

中国纤维素行业协会文件

中纤协字〔2025〕27号

关于转发国家标准委关于下达 《工业用硝化纤维素》国家标准计划的通知

各有关单位：

国家标准委下发《国家标准委关于下达 2025 年第六批推荐性国家标准计划及相关标准外文版计划的通知》（国标委发〔2025〕34 号，附件 1）。

《工业用硝化纤维素》项目在列其中，国家标准计划号 20251948-T-606，主管部门为中国石油和化学工业联合会，项目周期 18 个月，起草单位：北方化学工业股份有限公司、中国北方化学研究院集团有限公司、中国纤维素行业协会。

现就文件转发给有关单位，经请示中国石油和化学工业联合会，按照《国家标准管理办法》的规定流程，要求按项目周期计划开展项目征集起草单位、起草人员、成立编制组、组织标准编制、评审至发布等相关标准工作。

协会标准化技术工作委员制定了进度计划表（附件 2），请

各单位参照计划安排组织相关工作。

附件 1：《国家标准委关于下达 2025 年第六批推荐性国家标准计划及相关标准外文版计划的通知》（国标委发〔2025〕34 号）

附件 2：《工业用硝化纤维素》国标项目进度计划表



抄送：北化集团、北化股份、标委会，秘书处（存 2）

中国纤维素行业协会

2025 年 7 月 15 日印发

国家标准化管理委员会文件

国标委发〔2025〕34号

国家标准委关于下达 2025年第六批推荐性国家标准计划及 相关标准外文版计划的通知

国务院各有关部门办公厅（办公室、综合司）：

经研究，国家标准委决定下达2025年第六批推荐性国家标准计划和相关推荐性国家标准外文版计划（附后）。本批推荐性国家标准计划共计1154项，其中制定130项、修订1024项。本批推荐性国家标准同步下达标准外文版计划共计140项，其中英语136项，俄语2项，法语1项，德语1项。

请组织、监督有关全国专业标准化技术委员会和主要起草单位，在计划执行中加强协调，广泛征求意见，按要求完成推荐性国家标准制修订任务及相关标准外文版的组织翻译和技术审查

工作，确保标准的质量和水平。



(此件公开发布)

一、2025 年第六批推荐性国家标准计划项目汇总表

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1	20252082-T-424	社会责任绩效分类指引	推荐	修订	16	GB/T 36002-2015		市场监管总局	中国标准化研究院		中国标准化研究院
2	20252083-T-424	社会责任报告编写指南	推荐	修订	16	GB/T 36001-2015		市场监管总局	中国标准化研究院		中国标准化研究院等
3	20252084-T-424	供应链管理 第1部分：综述与基本原理	推荐	修订	16	GB/Z 26337.1-2010		市场监管总局	中国标准化研究院		中国标准化研究院、中国物流与采购联合会、东南大学、昆明船舶设备集团有限公司、厦门建发股份有限公司等
4	20252085-T-315	男性性功能障碍法医学鉴定	推荐	修订	12	GB/T 37237-2018		司法部	司法部		司法鉴定科学研究院、上海交通大学、中国政法大学、华中科技大学、中山大学
5	20252086-T-315	亲权鉴定技术规范	推荐	修订	12	GB/T 37223-2018		司法部	司法部		司法鉴定科学研究院、复旦大学、四川大学、北京市公安局、中山大学
6	20252087-T-469	安全与韧性 业务连续性管理体系 业务影响分析指南	推荐	修订	12	GB/T 35625-2017	ISO/TS 22317:2021	国家标准委	全国公共安全基础标准化技术委员会		中国标准化研究院、北京市科学技术研究院等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
7	20252088-T-416	地面标准气候值统计方法	推荐	修订	16	GB/T 34412-2017		中国气象局	全国气象基本信息标准化技术委员会		国家气象信息中心
8	20252089-T-416	寒潮等级	推荐	修订	16	GB/T 21987-2017,GB/T 20484-2017		中国气象局	全国气象防灾减灾标准化技术委员会		国家气象中心
9	20252090-T-416	雷电灾害应急处置规范	推荐	修订	16	GB/T 34312-2017		中国气象局	全国气象防灾减灾标准化技术委员会		安徽省气象灾害防御技术中心
10	20252091-T-416	数值天气预报产品检验规范修订	推荐	修订	16	GB/T 34303-2017		中国气象局	全国气象防灾减灾标准化技术委员会		中国气象局地球系统数值预报中心、国家气象中心、中国气象局气象科学研究院
11	20252092-T-416	雷电防护装置检测服务规范	推荐	修订	16	GB/T 32938-2016		中国气象局	全国气象防灾减灾标准化技术委员会		上海市避雷装置检测站有限公司
12	20252093-T-416	爆炸危险场所雷电防护装置检测技术规范	推荐	修订	16	GB/T 32937-2016		中国气象局	全国气象防灾减灾标准化技术委员会		湖北省防雷中心
13	20252094-T-416	爆炸危险场所雷击风险评价方法	推荐	修订	16	GB/T 32936-2016		中国气象局	全国气象防灾减灾标准化技术委员会		福建省气象灾害防御技术中心

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
14	20252095-T-450	自然灾害分类与编码	推荐	修订	12	GB/T 28921-2012		应急管理部	全国应急管理与减灾救灾标准化技术委员会		应急管理部国家减灾中心、国家自然灾害防治研究院、中国地震灾害防御中心、国家气候中心、中国水利水电科学研究院、国家林业和草原局林草调查规划院、国家海洋信息中心
15	20252096-T-450	自然灾害承灾体分类与编码	推荐	修订	12	GB/T 32572-2016		应急管理部	全国应急管理与减灾救灾标准化技术委员会		应急管理部国家减灾中心、北京师范大学、中国建筑科学研究院有限公司、北京市市政工程设计研究总院有限公司、交通运输部路网监测与应急处置中心、中国安全生产科学研究院
16	20252097-T-450	自然灾害救助应急响应划分基本要求	推荐	修订	12	GB/T 29425-2012		应急管理部	全国应急管理与减灾救灾标准化技术委员会		应急管理部国家减灾中心、应急管理部救灾和物资保障司、北京师范大学、武汉大学、四川省减灾中心、江西省减灾备灾中心、中咨数据有限公司
17	20252098-T-450	地震灾害紧急救援队伍救援行动 第1部分：基本要求	推荐	修订	16	GB/T 29428.1-2012		应急管理部	全国应急管理与减灾救灾标准化技术委员会		中国地震应急搜救中心、北京市消防救援总队、应急总医院、中国人民解放军第三医学中心、中国人民解放军32141部队、海南省地震局、山东省地震局、甘肃省地震局等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
18	20252099-T-450	住房倒损情况抽样核定方法	推荐	修订	16	GB/T 28225-2011		应急管理部	全国应急管理与减灾救灾标准化技术委员会		应急管理部国家减灾中心、应急管理部救灾和物资保障司
19	20252100-T-450	社区地震应急指南	推荐	修订	16	GB/T 31079-2014		应急管理部	全国应急管理与减灾救灾标准化技术委员会		中国地震应急搜救中心、应急管理部国家减灾中心、中国灾害防御协会、中国安全产业协会防灾减灾分会、应急管理部紧急救援促进中心、北京市地震局、山东省地震局、海南省地震局、甘肃省地震局、山东省地震应急服务中心、浙江工商大学、北京市怀柔区京北应急救援协会
20	20252101-T-469	化学品危险性分类试验方法 气体和气体混合物燃烧潜力和氧化能力	推荐	修订	12	GB/T 27862-2011	ISO 10156:2017	国家标准委	全国危险化学品管理标准化技术委员会		青岛海关技术中心、中国石油和化学工业联合会
21	20252102-T-419	水库地震监测技术要求	推荐	修订	16	GB/T 31077-2014		中国地震局	全国地震标准化技术委员会		中国地震局地震预测研究所
22	20252103-T-419	地震公共信息图形符号与标志	推荐	修订	16	GB/T 24362-2009		中国地震局	全国地震标准化技术委员会		中国地震台网中心

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
23	20252104-T-419	生命线工程地震破坏等级划分	推荐	修订	16	GB/T 24336-2009		中国地震局	全国地震标准化技术委员会		中国地震局工程力学研究所
24	20252105-T-419	建（构）筑物地震破坏等级划分	推荐	修订	16	GB/T 24335-2009		中国地震局	全国地震标准化技术委员会		中国地震局工程力学研究所
25	20252106-T-419	防震减灾术语 第2部分：专业术语	推荐	修订	16	GB/T 18207.2-2005		中国地震局	全国地震标准化技术委员会		中国地震局地球物理研究所、中国地震台网中心、中国地震灾害防御中心、中国地震局工程力学研究所
26	20252107-T-450	足部防护 鞋防滑性测试方法	推荐	修订	12	GB/T 28287-2012	ISO 13287:2019	应急管理部	全国个体防护装备标准化技术委员会		上海市安全生产科学研究所、北京市劳动保护科学研究所城市安全与环境科学研究所、中科院劳动防护技术研究院（北京）有限公司、高铁检测仪器（东莞）有限公司、上海澳翔鞋业有限公司、山东卫尔盾防护科技有限公司、江苏盾王科技集团有限公司等
27	20252108-T-469	化学品 稀有鮎鲫急性毒性试验	推荐	修订	16	GB/T 29763-2013		国家标准委	全国危险化学品管理标准化技术委员会		上海市检测中心

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
28	20252109-T-469	化学品 体外哺乳动物细胞微核试验方法	推荐	修订	16	GB/T 28646-2012		国家标准委	全国危险化学品管理标准化技术委员会		中国疾病预防控制中心 职业卫生与中毒控制所
29	20252110-T-469	化学品 鱼类急性毒性试验	推荐	修订	16	GB/T 27861-2011		国家标准委	全国危险化学品管理标准化技术委员会		生态环境部固体废物与 化学品管理技术中心
30	20252111-T-469	化学品 体外皮肤腐蚀膜屏障试验方法	推荐	修订	16	GB/T 27829-2011		国家标准委	全国危险化学品管理标准化技术委员会		中国疾病预防控制中心 职业卫生与中毒控制所
31	20252112-T-469	化学品 体外皮肤腐蚀人体皮肤模型试验方法	推荐	修订	16	GB/T 27830-2011		国家标准委	全国危险化学品管理标准化技术委员会		中国疾病预防控制中心 职业卫生与中毒控制所
32	20252113-T-469	化学品 急性吸入毒性固定浓度试验方法	推荐	修订	16	GB/T 27824-2011		国家标准委	全国危险化学品管理标准化技术委员会		中国疾病预防控制中心 职业卫生与中毒控制所
33	20252114-T-469	化学品 体外皮肤腐蚀经皮电阻试验方法	推荐	修订	16	GB/T 27828-2011		国家标准委	全国危险化学品管理标准化技术委员会		中国疾病预防控制中心 职业卫生与中毒控制所
34	20252115-T-469	化学品 沉积物-水系统中摇蚊毒性试验 加标于水法	推荐	修订	16	GB/T 27858-2011		国家标准委	全国危险化学品管理标准化技术委员会		中检科健（天津）检验检测有限责任公司
35	20252116-T-469	化学品 沉积物-水系统中摇蚊毒性试验 加标于沉积物法	推荐	修订	16	GB/T 27859-2011		国家标准委	全国危险化学品管理标准化技术委员会		中检科健（天津）检验检测有限责任公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
36	20252117-T-469	化学品 有机物在消化污泥中的厌氧生物降解性 气体产量测定法	推荐	修订	16	GB/T 27857-2011		国家标准委	全国危险化学品管理标准化技术委员会		广东省科学院微生物研究所（广东省微生物分析检测中心）
37	20252118-T-469	化学品 分配系数（正辛醇/水）—慢速搅拌法试验	推荐	修订	16	GB/T 29882-2013		国家标准委	全国危险化学品管理标准化技术委员会		中检科健（天津）检验检测有限责任公司
38	20252119-T-906	城市消防远程监控系统 第7部分：维护保养单位应用平台功能要求	推荐	修订	16	GB/T 26875.7-2015		国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会		应急管理部沈阳消防研究所
39	20252120-T-906	城市消防远程监控系统 第8部分：系统对外数据交换协议	推荐	修订	16	GB/T 26875.8-2015		国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会		应急管理部沈阳消防研究所
40	20252121-T-906	城市消防远程监控系统 第4部分：基本数据项	推荐	修订	16	GB/T 26875.4-2011		国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会		应急管理部沈阳消防研究所
41	20252122-T-906	城市消防远程监控系统 第3部分：用户信息传输装置与应用支撑平台通信协议	推荐	修订	16	GB/T 26875.3-2011		国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会		应急管理部沈阳消防研究所
42	20252123-T-906	移动消防指挥中心通用技术要求	推荐	修订	16	GB/T 25113-2010		国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会		应急管理部沈阳消防研究所

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
43	20252124-T-906	消防安全工程 第3部分：火灾风险评估指南	推荐	修订	12	GB/T 31593.3-2015	ISO 16732-1: 2012、ISO/TR 16732-2、ISO/TR 16732-3	国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会		应急管理部天津研究所、应急管理部四川消防研究所
44	20252125-T-906	消防安全工程 第1部分：计算方法的评估、验证和确认	推荐	修订	12	GB/T 31593.1-2015	ISO 16730-1:2015、ISO/TR 16730-2:2013、ISO/TR 16730-3:2013、ISO/TR 16730-4:2013、ISO/TR 16730-5:2013	国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会		应急管理部天津消防研究所、应急管理部四川消防研究所
45	20252126-T-906	消防安全工程 总则	推荐	修订	12	GB/T 31592-2015	ISO 23932-1:2018	国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会		应急管理部四川消防研究所、内蒙古自治区消防救援总队、武汉理工大学、中国科学技术大学

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
46	20252127-T-906	电气火灾痕迹物证技术鉴定方法 第6部分：SEM 微观形貌分析法	推荐	修订	16	GB/T 16840.6-2012		国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会		应急管理部沈阳消防研究所、应急管理部天津消防研究所、应急管理部上海消防研究所、应急管理部四川消防研究所
47	20252128-T-906	火灾试验 表面制品的实体房间火试验方法	推荐	修订	12	GB/T 25207-2010	ISO 9705-1:2016	国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会		应急管理部天津消防研究所
48	20252129-T-906	火焰引燃家具和组件的燃烧性能试验方法	推荐	修订	12	GB/T 27904-2011		国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会		应急管理部四川消防研究所
49	20252130-T-906	复合夹芯板建筑体燃烧性能试验 第2部分：大室法	推荐	修订	12	GB/T 25206.2-2010	ISO 13784-2:2020	国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会		应急管理部四川消防研究所
50	20252131-T-906	气体灭火系统 预设计流量计算方法及验证试验	推荐	修订	12	GB/Z 34603-2017	ISO/TS 13075:2009	国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会		应急管理部天津消防研究所
51	20252132-T-906	自动喷水灭火系统 第20部分：涂覆钢管及管件	推荐	修订	16	GB/T 5135.20-2010		国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会		应急管理部天津消防研究所
52	20252133-T-906	固定灭火系统产品环境试验方法	推荐	修订	16	GB/T 25208-2010		国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会		应急管理部天津消防研究所

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
53	20252134-T-906	消防术语 第1部分：通用术语	推荐	修订	16	GB/T 5907.1-2014		国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会		应急管理部天津消防研究所、国家消防救援局、上海市消防救援总队、北京市消防救援总队、中国消防救援学院
54	20252135-T-469	城市和社区可持续发展 城市服务和生活品质的指标	推荐	修订	12	GB/T 36749-2018	ISO 37120:2018	国家标准委	全国城市可持续发展标准化技术委员会		中国标准化研究院等
55	20252136-T-524	绝缘体带电清洗剂	推荐	修订	16	GB/T 25097-2010,GB/T 25098-2010		中国电力企业联合会	全国带电作业标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司
56	20252137-T-604	同心绞架空导线用铝及铝合金线	推荐	修订	12	GB/T 17048-2017,GB/T 23308-2009,GB/T 29325-2012,GB/T 30551-2014	IEC 62641:2022	中国电器工业协会	全国裸电线标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司、上海国缆检测股份有限公司、江苏中天科技股份有限公司、远东电缆有限公司、杭州电缆股份有限公司、航天电工集团有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
57	20252138-T-604	互感器 第1部分：通用技术要求	推荐	修订	12	GB/T 20840.1-2010,GB/T 20840.6-2017	IEC 61869-1:2023	中国电器工业协会	全国互感器标准化技术委员会		沈阳变压器研究院有限公司、中国电力科学研究院有限公司、大连北方互感器集团有限公司、大连第一互感器有限责任公司、浙江天际互感器股份有限公司、南京南瑞继保电气有限公司、西安高压电器研究院股份有限公司、江苏靖江互感器股份有限公司、江苏科兴电器有限公司、重庆山城电器厂有限公司等
58	20252139-T-424	标准制定的特殊程序 第1部分：涉及专利的标准	推荐	修订	16	GB/T 20003.1-2014		市场监管总局	中国标准化研究院		中国标准化研究院等
59	20252140-T-604	冶金用变频调速设备	推荐	修订	16	GB/T 37009-2018		中国电器工业协会	全国变频调速设备标准化技术委员会		中冶南方（武汉）自动化有限公司、天津电气科学研究院有限公司等
60	20252141-T-604	1 kV 以上不超过 35 kV 的通用变频调速设备 第3部分：安全规程	推荐	修订	16	GB/T 30843.3-2017		中国电器工业协会	全国变频调速设备标准化技术委员会		天津电气科学研究院有限公司等
61	20252142-T-469	移动实验室 人类工效学设计指南	推荐	修订	12	GB/T 31019-2014		国家标准委	全国移动实验室标准化技术委员会		铁岭陆平专用汽车有限责任公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
62	20252143-T-469	移动实验室 术语	推荐	修订	12	GB/T 31017-2014		国家标准委	全国移动实验室标准化技术委员会		沈阳市市场监管事务服务中心、中国标准化研究院、沈阳产品质量监督检验院
63	20252144-T-469	移动实验室实验舱通用技术规范	推荐	修订	12	GB/T 29477-2012		国家标准委	全国移动实验室标准化技术委员会		江西江铃汽车集团改装车股份有限公司
64	20252145-T-469	移动实验室安全管理规范	推荐	修订	12	GB/T 29472-2012		国家标准委	全国移动实验室标准化技术委员会		沈阳市市场监管事务服务中心、大连标准认证研究院有限公司
65	20252146-T-469	移动实验室用温湿度控制系统技术规范	推荐	修订	12	GB/T 29600-2012		国家标准委	全国移动实验室标准化技术委员会		沈阳紫微恒检测设备有限公司
66	20252147-T-469	移动实验室仪器设备通用技术规范	推荐	修订	12	GB/T 29476-2012		国家标准委	全国移动实验室标准化技术委员会		北京普析通用仪器有限责任公司、北京雪迪龙科技股份有限公司
67	20252148-T-469	移动实验室设计原则及基本要求	推荐	修订	12	GB/T 29475-2012		国家标准委	全国移动实验室标准化技术委员会		中天高科特种车辆有限公司
68	20252149-T-469	移动实验室有害废物管理规范	推荐	修订	12	GB/T 29478-2012		国家标准委	全国移动实验室标准化技术委员会		沈阳农业大学
69	20252150-T-469	移动实验室内部装饰材料通用技术规范	推荐	修订	12	GB/T 29474-2012		国家标准委	全国移动实验室标准化技术委员会		铁岭陆平专用汽车有限责任公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
70	20252151-T-469	移动实验室 设备工况测试通用技术规范	推荐	修订	12	GB/T 31023-2014		国家标准委	全国移动实验室标准化技术委员会		三一重型装备有限公司
71	20252152-T-469	移动实验室移动特性	推荐	修订	12	GB/T 31020-2014		国家标准委	全国移动实验室标准化技术委员会		江西江铃汽车集团改装车股份有限公司
72	20252153-T-469	移动实验室 模块化设计指南	推荐	修订	12	GB/T 31018-2014		国家标准委	全国移动实验室标准化技术委员会		铁岭陆平专用汽车有限责任公司
73	20252154-T-524	微电网能量管理系统技术规范	推荐	修订	16	GB/T 36274-2018		中国电力企业联合会	全国微电网与分布式电源并网标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司、国网江苏省电力公司电力科学研究院、国网浙江省电力公司电力科学研究院、国网冀北电力有限公司电力科学研究院、国网青海省电力有限公司、国网电力科学研究院有限公司、北京北变微电网技术有限公司
74	20252155-T-524	微电网监控系统技术规范	推荐	修订	16	GB/T 36270-2018		中国电力企业联合会	全国微电网与分布式电源并网标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司、国网江苏省电力公司电力科学研究院、国网浙江省电力公司电力科学研究院、国网福建省电力有限公司电力科学研究院、国网青海省电力有限公司、国网电力科学研究院有限公司、北京北变微电网技术有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
75	20252156-T-524	微电网接入配电网运行控制规范	推荐	修订	16	GB/T 34930-2017		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司、国网电力科学研究院有限公司、国网综合能源服务集团有限公司、国网江苏省电力公司电力科学研究院、国网浙江省电力公司电力科学研究院、国网福建省电力有限公司电力科学研究院、东北大学、万帮数字能源股份有限公司
76	20252157-T-524	微电网接入配电网测试规范	推荐	修订	16	GB/T 34129-2017		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		国网上海能源互联网研究院有限公司、中国电力科学研究院有限公司、国网浙江省电力公司电力科学研究院、许继集团微网公司等
77	20252158-T-524	科技帮扶 村级光伏电站技术导则	推荐	修订	16	GB/T 36115-2018		中国电力企业联合会	全国微电网与分布式电源并网标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司、许继集团有限公司、北京鉴衡认证中心有限公司、苏州腾晖光伏技术有限公司、国网湖北省电力有限公司
78	20252159-T-524	村镇光伏电站集群接入电网规划设计导则	推荐	修订	16	GB/T 36117-2018		中国电力企业联合会	全国微电网与分布式电源并网标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司、山东大学、国网湖北省电力有限公司、国网安徽省电力有限公司、天津大学、合肥工业大学

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
79	20252160-T-524	村镇光伏电站集群控制系统功能要求	推荐	修订	16	GB/T 36116-2018		中国电力企业联合会	全国微电网与分布式电源并网标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司、山东大学、国网浙江省电力有限公司、国网湖北省电力有限公司、国网安徽省电力有限公司、清华大学、南京绿新能源研究院有限公司
80	20252161-T-524	电网运行与控制数据规范	推荐	修订	12	GB/T 35682-2017		中国电力企业联合会	全国电网运行与控制标准化技术委员会		国家电网公司国家电力调度控制中心、中国电力科学研究院、中国南方电网电力调度控制中心、国网北京市电力公司、国电南瑞科技股份有限公司、国家电网公司华中分部、国网四川省电力公司、国网河北省电力公司、南方电网科学研究院、国网上海市电力公司、北京科东电力控制系统有限责任公司、广东电网有限责任公司、南京南瑞继保电气有限公司、中国能源建设集团广东省电力设计研究院

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
81	20252162-T-524	三相交流系统短路电流计算 第5部分：算例	推荐	修订	12	GB/T 15544.5-2017	IEC TR 60909-4:2021	中国电力企业联合会	全国短路电流计算标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司、国家电网有限公司国家电力调度控制中心、国网数字科技控股有限公司、西安交通大学等
82	20252163-T-524	三相交流系统短路电流计算 第2部分：短路电流计算应用的系数	推荐	修订	12	GB/T 15544.2-2017	IEC TR 60909-1:2002	中国电力企业联合会	全国短路电流计算标准化技术委员会		国家电网公司国家电力调度控制中心、中国电力科学研究院、西安交通大学
83	20252164-T-524	三相交流系统短路电流计算 第4部分：同时发生两个独立单相接地故障时的电流以及流过大地电流	推荐	修订	12	GB/T 15544.4-2017	IEC 60909-3:2009	中国电力企业联合会	全国短路电流计算标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司、国家电网有限公司国家电力调度控制中心、西安交通大学、国网数字科技控股有限公司
84	20252165-T-604	用户端能源管理系统数据接口一般要求	推荐	修订	16	GB/Z 32500-2016		中国电器工业协会	全国电器设备网络通信接口标准化技术委员会		上海电器科学研究所（集团）有限公司、上海电器科学研究院、上海华瑞众信技术有限公司、许继电气股份有限公司、烟台东方威思顿电气股份有限公司、深圳市中电电力技术股份有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
85	20252166-T-524	火力发电厂分散控制系统技术条件	推荐	修订	12	GB/T 36293-2018		中国电力企业联合会	全国电站过程监控及信息标准化技术委员会		西安热工研究院有限公司
86	20252167-T-524	火力发电厂汽轮机电气液控制系统技术条件	推荐	修订	12	GB/T 36285-2018		中国电力企业联合会	全国电站过程监控及信息标准化技术委员会		西安热工研究院有限公司
87	20252168-T-524	火力发电厂分散控制系统运行维护与试验技术规程	推荐	修订	12	GB/T 35731-2017		中国电力企业联合会	全国电站过程监控及信息标准化技术委员会		国网浙江省电力有限公司电力科学研究院、西安热工研究院有限公司、浙江省白马湖实验室有限公司、上海明华电力科技有限公司、浙江浙能能源服务有限公司、润电能源科学技术有限公司、南京南瑞继保电气有限公司、大唐山西发电有限责任公司、浙江浙能滨海热电有限责任公司、内蒙古电力科学研究院、浙江浙能技术研究院有限公司、浙江浙能温州发电有限公司、广东粤电靖海发电有限公司、江苏方天电力技术有限公司、浙江浙能乐清发电有限责任公司、华能桐乡燃机电厂

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
88	20252169-T-524	火力发电厂汽轮机数字电液控制系统运行维护与试验技术规程	推荐	修订	12	GB/T 35729-2017		中国电力企业联合会	全国电站过程监控及信息标准化技术委员会		浙江大唐乌沙山发电有限责任公司、国网浙江省电力公司电力科学研究院、浙江浙能温州发电有限公司、浙江省白马湖实验室、浙江浙能技术研究院有限公司、润电能源科技有限公司、国家电投集团安徽淮南平圩发电有限责任公司、南京南瑞继保电气有限公司、浙江浙能嘉华发电有限公司、南京科远自动化股份有限公司、浙江浙能能源服务有限公司、杭州意能电力技术有限公司、通辽电投发电有限责任公司、国家能源集团宁夏电力有限公司、大唐山西发电有限责任公司太原二热电厂
89	20252170-T-524	火力发电厂热工仪表与执行装置运行维护与试验技术规程	推荐	修订	12	GB/T 34578-2017		中国电力企业联合会	全国电站过程监控及信息标准化技术委员会		华能（浙江）能源开发有限公司玉环分公司、国网浙江省电力公司电力科学研究院、华能国际电力股份有限公司、华能秦煤瑞金电厂、华能国际电力股份有限公司上海石洞口第一电厂、华能国际金陵发电有限公司、浙江浙能温州发电有限公司、浙江省能源集团有限公司、浙江浙能技术研究院有限公司、华能长兴电厂、大唐浙江乌沙山发电有限责任公司、山西大唐国际临汾热电有限责任公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
90	20252171-T-604	往复式内燃燃气电站安全设计规范	推荐	修订	16	GB/T 37296-2019		中国电器工业协会	全国往复式内燃燃气发电设备标准化技术委员会		中国石油集团济柴动力有限公司、淄博淄柴新能源有限公司、
91	20252172-T-604	隐极同步发电机技术要求	推荐	修订	16	GB/T 7064-2017		中国电器工业协会	全国大型发电机标准化技术委员会		哈尔滨电机厂有限责任公司、哈尔滨大电机研究所有限公司、华北电力科学研究院有限责任公司、上海电气电站设备有限公司上海发电机厂、山东齐鲁电机制造有限公司、东方电气集团东方电机有限公司、南京汽轮电机（集团）有限责任公司、国网湖北省电力公司电力科学研究院、北京北重汽轮电机有限责任公司、中广核工程有限公司、中国电能成套设备有限公司、中国大唐集团公司、华电电力科学研究院东北分院、广东省粤电集团有限公司
92	20252173-T-469	船舶与海洋技术 船用磁罗经、罗经柜和方位读数仪	推荐	修订	12	GB/T 37320-2019	ISO 25862:2019	国家标准委	全国船舶电气及电子设备标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
93	20252174-T-469	船舶与海洋技术 螺旋桨轴转数指示器 电气型和电子型	推荐	修订	12	GB/T 30369-2013	ISO 22554:2023	国家标准委	全国船舶电气及电子设备标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院
94	20252175-T-469	船舶与海洋技术 螺旋桨螺距指示器	推荐	修订	12	GB/T 30368-2013	ISO 22555:2022	国家标准委	全国船舶电气及电子设备标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院
95	20252176-T-469	船用电气号灯	推荐	修订	16	GB/T 3028-2012		国家标准委	全国船舶电气及电子设备标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院、广船国际有限公司
96	20252177-T-469	船用白炽照明灯具	推荐	修订	16	GB/T 3027-2012		国家标准委	全国船舶电气及电子设备标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院、广船国际有限公司
97	20252178-T-469	移动式和固定式近海设施 电气装置 第1部分：一般要求和条件	推荐	修订	12	GB/T 25444.1-2010	IEC 61892-1:2019	国家标准委	全国船舶电气及电子设备标准化技术委员会		江南造船（集团）有限责任公司
98	20252179-T-469	船舶电气设备 额定电压为 6 kV（Um=7.2 kV）至 30 kV（Um=36 kV）的单芯及三芯挤包实心绝缘电力电缆	推荐	修订	12	GB/T 17755-2010	IEC 60092-354:2020	国家标准委	全国船舶电气及电子设备标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司第七〇四研究所

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
99	20252180-T-469	职业分类与代码	推荐	修订	16	GB/T 6565-2015		国家标准委	全国信息分类与编码标准化技术委员会		中国标准化研究院、中国就业培训技术指导中心等
100	20252181-T-469	数字音乐元数据	推荐	修订	12	GB/T 31777-2015		国家标准委	全国信息分类与编码标准化技术委员会		中国标准化研究院、中国音像与数字出版协会等
101	20252182-T-469	全国主要产品分类 产品类别核心元数据 第4部分：公共游乐场的游乐设施	推荐	修订	16	GB/T 37600.4-2019		国家标准委	全国信息分类与编码标准化技术委员会		中国标准化研究院等
102	20252183-T-604	高原用风力发电机组现场验收规范	推荐	修订	16	GB/T 32352-2015		中国电器工业协会	全国高原电工产品环境技术标准化技术委员会		昆明电器科学研究所、金风科技股份有限公司、中国电器科学研究院股份有限公司、北京金风慧能技术有限公司、东方电气集团东方电机有限公司、广东明阳风电产业集团有限公司、华锐风电科技（集团）股份有限公司、云南电力试验研究院（集团）有限公司、中国南方电网有限责任公司超高压输电公司电力科研院、中国南方电网有限责任公司超高压输电公司大理局等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
103	20252184-T-604	高原用风力发电设备环境技术要求	推荐	修订	16	GB/T 31140-2014		中国电器工业协会	全国高原电工产品环境技术标准化技术委员会		昆明电器科学研究所、中国南方电网有限责任公司超高压输电公司电力科学研究院、中国电器科学研究院股份有限公司、东方电气集团东方电机有限公司、北京金风科创风电设备有限公司、中国电力科学研究院有限公司、北京机械工业经济技术研究所、中国南方电网有限责任公司超高压输电公司贵阳局、中车永济电机有限公司、华锐风电科技(集团)股份有限公司等
104	20252185-T-604	往复式内燃机驱动的交流发电机组 控制器	推荐	修订	16	GB/T 37089-2018		中国电器工业协会	全国移动电站标准化技术委员会		郑州众智科技股份有限公司、兰州电源车辆研究所有限公司
105	20252186-T-524	高压直流换流站无功补偿与配置技术导则	推荐	修订	12	GB/T 31460-2015		中国电力企业联合会	全国高压直流输电工程标准化技术委员会		国网经济技术研究院有限公司
106	20252187-T-524	绝缘油中腐蚀性硫(二苄基二硫醚)定量检测方法	推荐	修订	12	GB/T 32508-2016	IEC 62697-1:2012	中国电力企业联合会	全国电气化学标准化技术委员会		广东电网有限责任公司电力科学研究院、国网湖南省电力公司电力科学研究院、西安热工研究院有限公司、国网福建省电力公司电力科学研究院、中国石油兰州润滑油研究开发中心、国网浙江省电力公司电力科学研究院、国网安徽省电力公司电力科学研究院、国网江苏省电力公司电力科学研究院、华北电力大学

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
107	20252188-T-524	运行中变压器油水溶性酸测定法	推荐	修订	12	GB/T 7598-2008		中国电力企业联合会	全国电气化学标准化技术委员会		西安热工研究院有限公司、广东电网有限责任公司电力科学研究院等
108	20252189-T-524	运行涡轮机油中不溶有色物质的测定方法膜片比色法	推荐	修订	16	GB/T 34580-2017		中国电力企业联合会	全国电气化学标准化技术委员会		广东电网有限责任公司电力科学研究院、国网浙江省电力公司电力科学研究院、西安热工研究院有限公司、FLUITEC 中国有限公司、南网科技股份有限公司、润电能源科学技术有限公司、中电华创（苏州）电力技术研究有限公司、广州机械科学研究院有限公司
109	20252190-T-604	电气绝缘材料和系统瞬时上升和重复电压冲击条件下的局部放电（PD）电气测量	推荐	修订	12	GB/T 23642-2017	IEC TS 61934:2024	中国电器工业协会	全国电气绝缘材料与绝缘系统评定标准化技术委员会		苏州太湖电工新材料股份有限公司、机械工业北京电工技术经济研究所、哈尔滨理工大学、上海电器设备检测所有有限公司
110	20252191-T-604	电工电子产品着火危险试验 第 26 部分：烟模糊 试验方法概要和相关性	推荐	修订	12	GB/T 5169.26-2018	IEC 60695-6-2: 2018	中国电器工业协会	全国电工电子产品着火危险试验标准化技术委员会		中国电器科学研究院股份有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
111	20252192-T-604	电工电子产品着火危险试验 第 25 部分：烟模糊 总则	推荐	修订	12	GB/T 5169.25-2018	IEC 60695-6-1: 2021	中国电器工业协会	全国电工电子产品着火危险试验标准化技术委员会		中国电器科学研究院股份有限公司
112	20252193-T-604	电工电子产品着火危险试验 第 10 部分：灼热丝/热丝基本试验方法 灼热丝装置和通用试验方法	推荐	修订	12	GB/T 5169.10-2017	IEC 60695-2-10:2021	中国电器工业协会	全国电工电子产品着火危险试验标准化技术委员会		中国电器科学研究院股份有限公司等
113	20252194-T-604	电工电子产品着火危险试验 第 11 部分：灼热丝/热丝基本试验方法 成品的灼热丝可燃性试验方法（GWEPT）	推荐	修订	12	GB/T 5169.11-2017	IEC 60695-2-11:2021	中国电器工业协会	全国电工电子产品着火危险试验标准化技术委员会		中国电器科学研究院股份有限公司等
114	20252195-T-469	物品编码术语	推荐	修订	16	GB/T 37056-2018		国家标准委	全国物品编码标准化技术委员会		中国物品编码中心等
115	20252196-T-469	国家物品编码通用导则	推荐	修订	16	GB/T 37004-2018		国家标准委	全国物品编码标准化技术委员会		中国物品编码中心等
116	20252197-T-604	低压成套开关设备和控制设备 第 4 部分：对建筑工地用成套设备（ACS）的特殊要求	推荐	修订	12	GB/T 7251.4-2017	IEC 61439-4:2023	中国电器工业协会	全国低压成套开关设备和控制设备标准化技术委员会		天津电气科学研究院有限公司、天津天传电控设备检测有限公司、天津天传电控配电有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
117	20252198-T-604	低压成套开关设备和控制设备 第3部分：由一般人员操作的配电板（DBO）	推荐	修订	12	GB/T 7251.3-2017	IEC 61439-3:2024	中国电器工业协会	全国低压成套开关设备和控制设备标准化技术委员会		天津电气科学研究院有限公司、天津天传电控设备检测有限公司、天津天传电控配电有限公司等
118	20252199-T-469	雷电防护 第4部分：建筑物内电气和电子系统	推荐	修订	12	GB/T 21714.4-2015	IEC 62305-4:2024	国家标准委	全国雷电防护标准化技术委员会		天津市中力防雷技术有限公司、上海大学、中国标准化协会等
119	20252200-T-604	机械电气设备 开放式数控系统 第5部分：软件平台	推荐	修订	16	GB/T 18759.5-2016		中国机械工业联合会	全国工业机械电气系统标准化技术委员会		通用技术集团机床工程研究院有限公司、中国科学院沈阳计算技术研究所有限公司、沈阳中科数控技术股份有限公司等
120	20252201-T-604	工业机械电气设备 控制与驱动装置间实时串行通信数据链路	推荐	修订	16	GB/T 18473-2016		中国机械工业联合会	全国工业机械电气系统标准化技术委员会		通用技术集团机床工程研究院有限公司、中国科学院沈阳计算技术研究所有限公司、沈阳中科数控技术股份有限公司等
121	20252202-T-604	机械电气设备 开放式数控系统 第6部分：网络接口与通信协议	推荐	修订	16	GB/T 18759.6-2016		中国机械工业联合会	全国工业机械电气系统标准化技术委员会		通用技术集团机床工程研究院有限公司、中国科学院沈阳计算技术研究所有限公司、沈阳中科数控技术股份有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
122	20252203-T-604	机械电气安全 检测人体存在的保护设备应用	推荐	修订	12	GB/T 29483-2013	IEC 62046:2018	中国机械工业联合会	全国工业机械电气系统标准化技术委员会		通用技术集团机床工程研究院有限公司等
123	20252204-T-604	机械电气设备 开放式数控系统 第4部分：硬件平台	推荐	修订	16	GB/T 18759.4-2014		中国机械工业联合会	全国工业机械电气系统标准化技术委员会		通用技术集团机床工程研究院有限公司、中国科学院沈阳计算技术研究所有限公司、沈阳中科数控技术股份有限公司等
124	20252205-T-604	机床电气、电子和可编程电子控制系统 保护联结电路连续性试验规范	推荐	修订	16	GB/T 26679-2011		中国机械工业联合会	全国工业机械电气系统标准化技术委员会		通用技术集团机床工程研究院有限公司等
125	20252206-T-604	机械电气安全 机械电气设备 第32部分：起重机械技术条件	推荐	修订	12	GB/T 5226.32-2017	IEC 60204-32:2023	中国机械工业联合会	全国工业机械电气系统标准化技术委员会		北京起重运输机械设计研究院有限公司等
126	20252207-T-604	工业机械电气设备 耐压试验规范	推荐	修订	16	GB/T 24344-2009		中国机械工业联合会	全国工业机械电气系统标准化技术委员会		通用技术集团机床工程研究院有限公司等
127	20252208-T-604	工业机械电气设备 绝缘电阻试验规范	推荐	修订	16	GB/T 24343-2009		中国机械工业联合会	全国工业机械电气系统标准化技术委员会		通用技术集团机床工程研究院有限公司等
128	20252209-T-604	工业机械电气设备 保护接地电路连续性试验规范	推荐	修订	16	GB/T 24342-2009		中国机械工业联合会	全国工业机械电气系统标准化技术委员会		通用技术集团机床工程研究院有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
129	20252210-T-604	机械电气设备 开放式数控系统 第3部分：总线接口与通信协议	推荐	修订	16	GB/T 18759.3-2009		中国机械工业联合会	全国工业机械电气系统标准化技术委员会		通用技术集团机床工程研究院有限公司、中国科学院沈阳计算技术研究所有限公司、沈阳中科数控技术股份有限公司等
130	20252211-T-524	高压电力用户用电安全	推荐	修订	16	GB/T 31989-2015		中国电力企业联合会	全国高压电气安全标准化技术委员会		国网北京市电力公司
131	20252212-T-524	电力安全设施配置技术规范 第2部分：线路	推荐	修订	16	GB/T 36291.2-2018		中国电力企业联合会	全国高压电气安全标准化技术委员会		国网河南省电力公司
132	20252213-T-524	电力安全设施配置技术规范 第1部分：变电站	推荐	修订	16	GB/T 36291.1-2018		中国电力企业联合会	全国高压电气安全标准化技术委员会		国网河南省电力公司
133	20252214-T-524	交流 1kV 及 直流 1.5kV 以上电力设施 第1部分：交流	推荐	修订	12	GB/T 36271.1-2018	IEC 61936-1:2021	中国电力企业联合会	全国高压电气安全标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司
134	20252215-T-469	矩阵编码微观图像元防伪技术要求	推荐	修订	16	GB/T 36556-2018		国家标准委	全国防伪标准化技术委员会		量子云码（福建）科技有限公司
135	20252216-T-469	光学水印防伪技术要求	推荐	修订	16	GB/T 27755-2011		国家标准委	全国防伪标准化技术委员会		上海益高信息技术有限公司
136	20252217-T-469	防伪纸 第1部分：防涂改纸	推荐	修订	16	GB/T 17003.1-2011		国家标准委	全国防伪标准化技术委员会		中钞印制技术研究院有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
137	20252218-T-604	额定电压 800kV 及以下直流输电用挤包绝缘电力电缆系统 第 1 部分：试验方法和要求	推荐	修订	16	GB/T 31489.1-2015		中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等
138	20252219-T-604	额定电压 220 kV (Um=252 kV) 交联聚乙烯绝缘电力电缆及其附件 第 2 部分：电缆	推荐	修订	16	GB/T 18890.2-2015		中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等
139	20252220-T-604	额定电压 220 kV (Um=252 kV) 交联聚乙烯绝缘电力电缆及其附件 第 3 部分：电缆附件	推荐	修订	16	GB/T 18890.3-2015		中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等
140	20252221-T-604	电线电缆用无卤低烟阻燃电缆料	推荐	修订	16	GB/T 32129-2015		中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		苏州亨利通信材料有限公司、上海电缆研究所有限公司等
141	20252222-T-604	额定电压 220 kV (Um=252 kV) 交联聚乙烯绝缘电力电缆及其附件 第 1 部分：试验方法和要求	推荐	修订	12	GB/T 18890.1-2015	IEC 62067:2022	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等
142	20252223-T-604	数字通信用对绞或星绞多芯对称电缆 第 1 部分：总规范	推荐	修订	12	GB/T 18015.1-2017	IEC 61156-1:2023	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
143	20252224-T-604	电力电缆用压接式和机械式连接金具 第1-3 部分：额定电压 1 kV（Um=1.2 kV）到 35kV（Um=40.5kV） 电力电缆用压接式和机械式连接金具与无绝缘导体配合的试验方法和要求	推荐	修订	12	GB/T 9327-2008	IEC 61238-1-3:2018	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等
144	20252225-T-604	船舶电气装置 控制和仪器回路用 150/250 V（300 V）电缆	推荐	修订	12	GB/T 9332-2008	IEC 60092-376:2017	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等
145	20252226-T-604	电缆的导体	推荐	修订	12	GB/T 3956-2008	IEC 60228:2023	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等
146	20252227-T-604	电力电缆导体用压接型铜、铝接线端子和连接管	推荐	修订	16	GB/T 14315-2008		中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等
147	20252228-T-604	电缆和光缆 非金属材料试验方法 第 402 部分：综合试验 吸水试验	推荐	修订	12	GB/T 2951.13-2008	IEC 60811-402:2012	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等
148	20252229-T-604	矿用橡套软电缆 第 7 部分：额定电压 6/10kV 及以下屏蔽橡套软电缆	推荐	修订	16	GB/T 12972.7-2008		中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
149	20252230-T-604	矿用橡套软电缆 第8部分：额定电压0.3/0.5kV 矿用电钻电缆	推荐	修订	16	GB/T 12972.8-2008		中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等
150	20252231-T-604	额定电压1 kV 及以下架空绝缘电缆	推荐	修订	16	GB/T 12527-2008		中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等
151	20252232-T-604	电缆和光缆 非金属材料试验方法 第201部分：通用试验 绝缘厚度测量	推荐	修订	12	GB/T 2951.11-2008	IEC 60811-201:2023	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等
152	20252233-T-604	船舶电气装置 额定电压1 kV 和 3 kV 电力电缆	推荐	修订	12	GB/T 9331-2008	IEC 60092-353:2016	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等
153	20252234-T-604	额定电压330 kV 和500 kV 交联聚乙烯绝缘电力电缆及其附件 第1部分：试验方法和要求	推荐	修订	12	GB/T 22078.1-2008	IEC 62067 : 2022	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等
154	20252235-T-604	电缆和光缆 非金属材料试验方法 第406部分：综合试验 聚乙烯和聚丙烯混合物耐环境应力开裂试验	推荐	修订	12	GB/T 2951.41-2008	IEC 60811-406:2012	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等
155	20252236-T-604	矿用橡套软电缆 第1部分：一般规定	推荐	修订	16	GB/T 12972.1-2008		中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
156	20252237-T-604	矿用橡套软电缆 第9部分：额定电压0.3/0.5kV 矿用移动轻型橡套软电缆	推荐	修订	16	GB/T 12972.9-2008		中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等
157	20252238-T-604	电缆和光缆 非金属材料试验方法 第403部分：综合试验 交联混合物耐臭氧试验	推荐	修订	12	GB/T 2951.21-2008	IEC 60811-403:2012	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等
158	20252239-T-604	电缆和光缆 非金属材料试验方法 第405部分：综合试验 聚氯乙烯绝缘和聚氯乙烯护套热稳定性试验	推荐	修订	12	GB/T 2951.32-2008	IEC 60811-405:2012	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等
159	20252240-T-604	电缆和光缆 非金属材料试验方法 第508部分：机械性能试验 绝缘和护套高温压力试验	推荐	修订	12	GB/T 2951.31-2008	IEC 60811-508:2023	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等
160	20252241-T-604	电缆和光缆 非金属材料试验方法 第601部分：物理性能试验 填充膏滴点测试	推荐	修订	12	GB/T 2951.51-2008	IEC 60811-601:2012	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等
161	20252242-T-604	额定电压 330 kV 和 500 kV 交联聚乙烯绝缘电力电缆及其附件 第3部分：电缆附件	推荐	修订	16	GB/T 22078.3-2008		中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
162	20252243-T-604	矿用橡套软电缆 第4部分：额定电压1.9/3.3kV及以下采煤机金属屏蔽软电缆	推荐	修订	16	GB/T 12972.4-2008		中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等
163	20252244-T-604	矿用橡套软电缆 第10部分：矿工帽灯电线	推荐	修订	16	GB/T 12972.10-2008		中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等
164	20252245-T-604	矿用橡套软电缆 第3部分：额定电压1.9/3.3 kV 采煤机屏蔽监视加强型软电缆	推荐	修订	16	GB/T 12972.3-2008		中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等
165	20252246-T-604	矿用橡套软电缆 第2部分：额定电压1.9/3.3kV及以下采煤机软电缆	推荐	修订	16	GB/T 12972.2-2008		中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等
166	20252247-T-604	电缆和光缆 非金属材料试验方法 第510部分：机械性能试验 聚乙烯和聚丙烯混合物专用试验方法 空气热老化后的卷绕试验	推荐	修订	12	GB/T 2951.42-2008	IEC 60811-510:2012	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等
167	20252248-T-604	额定电压 330 kV 和 500 kV 交联聚乙烯绝缘电力电缆及其附件 第2部分：电缆	推荐	修订	16	GB/T 22078.2-2008		中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
168	20252249-T-604	矿用橡套软电缆 第6部分：额定电压8.7/10 kV 及以下金属屏蔽监视型软电缆	推荐	修订	16	GB/T 12972.6-2008		中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等
169	20252250-T-604	电缆和光缆 非金属材料试验方法 第504部分：机械性能试验 绝缘和护套低温卷绕试验	推荐	修订	12	GB/T 2951.14-2008	IEC 60811-504:2012	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等
170	20252251-T-604	交流额定电压 3kV 及以下轨道交通车辆用电缆	推荐	修订	16	GB/T 12528-2008		中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等
171	20252252-T-604	额定电压 10 kV 至 35 kV 架空绝缘电缆	推荐	修订	16	GB/T 14049-2008		中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等
172	20252253-T-604	电缆和光缆 非金属材料试验方法 第401部分：综合试验 热老化方法 空气烘箱老化	推荐	修订	12	GB/T 2951.12-2008	IEC 60811-401:2017	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等
173	20252254-T-604	矿用橡套软电缆 第5部分：额定电压0.66/1.14kV 及以下移动橡套软电缆	推荐	修订	16	GB/T 12972.5-2008		中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司等
174	20252255-T-604	家用和类似用途机械式磁性接近开关	推荐	修订	16	GB/T 36295-2018		中国电器工业协会	国家家用自动控制标准化技术委员会		中国电器科学研究院股份有限公司、佛山市川东磁电股份有限公司、威凯检测技术有限公司、广东中创智家科学研究有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
175	20252256-T-604	家用洗衣机电脑程序控制器	推荐	修订	16	GB/T 17499-2017		中国电器工业协会	全国家用自动控制器标准化技术委员会		无锡小天鹅电器有限公司、中国电器科学研究院股份有限公司、威凯检测技术有限公司、广东中创智家科学研究所有限公司
176	20252257-T-604	家用和类似用途电动风门	推荐	修订	16	GB/T 35720-2017		中国电器工业协会	全国家用自动控制器标准化技术委员会		湖北美的电冰箱有限公司、中国电器科学研究院有限公司、威凯检测技术有限公司、广东中创智家科学研究所有限公司等
177	20252258-T-604	全封闭电动机-压缩机用热保护器	推荐	修订	16	GB/T 35716-2017		中国电器工业协会	全国家用自动控制器标准化技术委员会		杭州星帅尔电器股份有限公司、中国电器科学研究院股份有限公司、威凯检测技术有限公司、广东中创智家科学研究所有限公司
178	20252259-T-469	锑化铟单晶位错蚀坑的腐蚀显示及测量方法	推荐	修订	16	GB/T 11297.6-1989		国家标准委	全国半导体设备和材料标准化技术委员会		中国电子科技集团公司第十一研究所、中国电子技术标准化研究院、中航凯迈红外科技有限公司
179	20252260-T-524	架空输电线路抢修杆塔通用技术条件	推荐	修订	16	GB/T 25094-2010		中国电力企业联合会	全国架空线路标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
180	20252261-T-524	电力金具试验方法 第3部分：热循环试验	推荐	修订	12	GB/T 2317.3-2008	IEC 61284:1997	中国电力企业联合会	全国架空线路标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司
181	20252262-T-524	电力金具试验方法 第2部分：交流电晕和无线电干扰试验	推荐	修订	12	GB/T 2317.2-2008	IEC 61284:1997	中国电力企业联合会	全国架空线路标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司
182	20252263-T-524	电力金具试验方法 第1部分：机械试验	推荐	修订	12	GB/T 2317.1-2008	IEC 61284:1997	中国电力企业联合会	全国架空线路标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司
183	20252264-T-524	电力金具通用技术条件	推荐	修订	12	GB/T 2314-2008	IEC 61284-1997	中国电力企业联合会	全国架空线路标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司
184	20252265-T-604	低压封闭式开关设备和控制设备 第1部分：符合 GB/T 14048.3 的封闭式隔离开关的附加要求 在特定应用的维修和维护工作中电气设备的隔离	推荐	修订	12	GB/T 35685.1-2017	IEC 62626-1:2023	中国电器工业协会	全国低压电器标准化技术委员会		上海电器科学研究院
185	20252266-T-604	低压开关设备和控制设备 第5-1部分：控制电路电器和开关元件 机电式控制电路电器	推荐	修订	12	GB/T 14048.5-2017	IEC 60947-5-1:2024	中国电器工业协会	全国低压电器标准化技术委员会		上海电器科学研究院

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
186	20252267-T-604	核电厂常规岛设备汽水分离再热器规范	推荐	修订	16	GB/T 34117-2017		中国电器工业协会	全国汽轮机标准化技术委员会		东方电气（广州）重型机器有限公司、上海发电设备成套设计研究院有限责任公司、哈尔滨汽轮机厂有限责任公司、上海电气电站设备有限公司上海电站辅机厂、上海电气电站设备有限公司上海汽轮机厂、东方电气集团东方汽轮机有限公司
187	20252268-T-604	数字化电能表检验装置	推荐	修订	16	GB/T 37006-2018		中国机械工业联合会	全国电工仪器仪表标准化技术委员会		哈尔滨电工仪表研究所有限公司等
188	20252269-T-469	电子商务交易产品信息描述 第8部分：电子元器件	推荐	修订	16	GB/T 32054-2015		国家标准委	全国电子业务标准化技术委员会		中国标准化研究院等
189	20252270-T-469	电子商务平台运营与技术要求	推荐	修订	12	GB/T 31524-2015		国家标准委	全国电子业务标准化技术委员会		北京中科标准科技集团有限公司、中国轻工业信息中心、国家应用软件产品质量检验检测中心、中国标准化研究院等
190	20252271-T-469	基于XML的电子商务订单报文	推荐	修订	16	GB/T 26152-2010		国家标准委	全国电子业务标准化技术委员会		福建省标准化研究院、中国标准化研究院等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
191	20252272-T-469	电子商务交易产品信息描述 第9部分：煤炭	推荐	修订	16	GB/T 36603-2018		国家标准委	全国电子商务标准化技术委员会		中国标准化研究院等
192	20252273-T-469	电子商务交易产品信息描述 第6部分：玩具	推荐	修订	16	GB/T 36601-2018		国家标准委	全国电子商务标准化技术委员会		中国标准化研究院等
193	20252274-T-469	电子商务交易产品信息描述 第10部分：塑料材料	推荐	修订	16	GB/T 36602-2018		国家标准委	全国电子商务标准化技术委员会		福建省标准化研究院、中国标准化研究院等
194	20252275-T-469	电子商务交易产品信息描述 第7部分：家具	推荐	修订	16	GB/T 36599-2018		国家标准委	全国电子商务标准化技术委员会		和也健康科技有限公司、中国计量大学、中国标准化研究院等
195	20252276-T-469	电子商务交易产品信息描述 第5部分：服装	推荐	修订	16	GB/T 32670-2016		国家标准委	全国电子商务标准化技术委员会		杭州驰航纺织有限公司、中国标准化研究院等
196	20252277-T-469	社区基础数据元	推荐	修订	16	GB/T 29854-2013		国家标准委	全国电子商务标准化技术委员会		安徽省质量和标准化研究院、中国标准化研究院等
197	20252278-T-469	贸易与运输状态代码	推荐	修订	16	GB/T 29623-2013		国家标准委	全国电子商务标准化技术委员会		中国标准化研究院、国家口岸管理办公室、中国电子口岸数据中心
198	20252279-T-469	电子商务基本术语	推荐	修订	16	GB/T 18811-2012		国家标准委	全国电子商务标准化技术委员会		中国标准化研究院等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
199	20252280-T-524	电站电气部分集中控制设备及系统通用技术条件	推荐	修订	16	GB/T 11920-2008		中国电力企业联合会	全国电力系统管理及其信息交换标准化技术委员会		国网电力科学研究院有限公司、南瑞集团有限公司
200	20252281-T-469	无线充电设备的电磁兼容性通用要求和测试方法	推荐	修订	16	GB/T 37132-2018		国家标准委	全国无线电干扰标准化技术委员会		国家无线电监测中心检测中心、上海电器科学研究院、深圳无线电检测技术研究院、中国科学院深圳先进技术研究院
201	20252282-T-604	弧焊设备 第6部分：限制负载的设备	推荐	修订	12	GB/T 15579.6-2018	IEC 60974-6:2015	中国电器工业协会	全国电焊机标准化技术委员会		上海沪工焊接集团有限公司、上海通用电焊机股份有限公司、南京埃斯顿电气有限公司、重庆市凯米尔动力机械有限公司、成都三方电气有限公司等
202	20252283-T-604	弧焊设备 第9部分：安装和使用	推荐	修订	12	GB/T 15579.9-2017	IEC 60974-9: 2018	中国电器工业协会	全国电焊机标准化技术委员会		杭州凯尔达电焊机有限公司、重庆市凯米尔动力机械有限公司、浙江肯得机电股份有限公司、成都电焊机研究所、成都三方电气有限公司等
203	20252284-T-604	牵引用铅酸蓄电池 第2部分：产品品种和规格	推荐	修订	12	GB/T 7403.2-2018	IEC 60254-2:2008	中国电器工业协会	全国铅酸蓄电池标准化技术委员会		安徽理士电源技术有限公司、沈阳蓄电池研究所有限责任公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
204	20252285-T-604	铅酸蓄电池隔板	推荐	修订	16	GB/T 28535-2018		中国电器工业协会	全国铅酸蓄电池标准化技术委员会		沈阳蓄电池研究所有限责任公司等
205	20252286-T-604	牵引用铅酸蓄电池 第1部分：技术条件	推荐	修订	12	GB/T 7403.1-2018	IEC 60254-1:2008	中国电器工业协会	全国铅酸蓄电池标准化技术委员会		淄博火炬能源有限责任公司、沈阳蓄电池研究所有限责任公司等
206	20252287-T-604	手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第3-6部分：可移式带液源金刚石钻的专用要求	推荐	修订	12	GB/T 3883.306-2017	IEC 62841-3-6: 2022	中国电器工业协会	全国电动工具标准化技术委员会		上海电动工具研究所（集团）有限公司等
207	20252288-T-604	手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第2-1部分：手持式电钻和冲击电钻的专用要求	推荐	修订	12	GB/T 3883.201-2017	IEC 62841-2-1:2021	中国电器工业协会	全国电动工具标准化技术委员会		上海电动工具研究所（集团）有限公司等
208	20252289-T-604	工业用电缆卷盘	推荐	修订	12	GB/T 34135-2017	IEC 61316:2021	中国电器工业协会	全国电器附件标准化技术委员会		威凯检测技术有限公司、中国电器科学研究院股份有限公司、公牛集团股份有限公司、杭州鸿雁电器有限公司、宁波唯尔电器有限公司、浙江正泰建筑电器有限公司等
209	20252290-T-469	术语资源管理 术语数据库 第2部分：软件	推荐	修订	12	GB/T 15387.2-2014	ISO 26162-2:2019	国家标准委	全国语言与术语标准化技术委员会		中国标准化研究院等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
210	20252291-T-604	电气用热固性树脂工业硬质层压板 第 14 部分：无卤阻燃高强度玻璃布层压板	推荐	修订	16	GB/Z 21213-2007		中国电器工业协会	全国绝缘材料标准化技术委员会		四川东材新材料有限责任公司、桂林赛盟检测技术有限公司、中车永济电机有限公司、西安西电电工材料有限责任公司、陕西泰普瑞电工技术有限公司、厦门弘诚复合材料有限公司、北京新福润达绝缘材料有限责任公司、桂林电器科学研究院有限公司、西安西电变压器有限责任公司、中车株洲电机有限公司、北京金风科创风电设备有限公司、东方电气集团东方电机有限公司、深圳供电局有限公司等
211	20252292-T-604	薄膜开关用聚酯薄膜	推荐	修订	16	GB/Z 21212-2007		中国电器工业协会	全国绝缘材料标准化技术委员会		四川东材新材料有限责任公司、中车株洲时代电力机车研究所有限公司、株洲时代华昇新材料技术有限公司、东营欣邦电子科技有限公司、桂林赛盟检测技术有限公司、中车株洲电机有限公司、中车永济电机有限公司、北京金风科创风电设备有限公司、深圳供电局有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
212	20252293-T-604	电气绝缘用树脂基活性复合物 第2部分：试验方法	推荐	修订	12	GB/T 15022.2-2017	IEC60455-2:2023	中国电器工业协会	全国绝缘材料标准化技术委员会		浙江荣泰科技企业有限公司、桂林赛盟检测技术有限公司、苏州巨峰电气绝缘系统股份有限公司、四川东材新材料有限责任公司、西安西电电工材料有限责任公司、浙江博菲电气股份有限公司、苏州太湖电工新材料股份有限公司、桂林电器科学研究院有限公司、广东顺德大地缘新材料有限公司、广州贝特新材料有限公司、上海同立电工材料有限公司、西安西电变压器有限责任公司、中车株洲电机有限公司、北京金风科创风电设备有限公司、中车永济电机有限公司、东方电气集团东方电机有限公司、中国南方电网有限责任公司超高压输电公司、哈尔滨电气动力装备有限公司、湘潭电机股份有限公司、上海电气集团上海电机厂有限公司、山东齐鲁电机制造有限公司、南京汽轮电机长风新能源股份有限公司、明珠电气股份有限公司、河北电机股份有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
213	20252294-T-604	电气绝缘用柔软复合材料 第1部分：定义和一般要求	推荐	修订	12	GB/T 5591.1-2017	IEC 60626-1:2023	中国电器工业协会	全国绝缘材料标准化技术委员会		桂林赛盟检测技术有限公司、杭州赛富特绝缘材料有限公司、江苏钰明新材料有限公司、无锡华宝绝缘材料有限公司、四川东方绝缘材料股份有限公司、桂林电器科学研究院有限公司、中车株洲电机有限公司、北京金风科创风电设备有限公司、中车永济电机有限公司、东方电气集团东方电机有限公司、哈尔滨电气动力装备有限公司、湘潭电机股份有限公司、上海电气集团上海电机厂有限公司、山东齐鲁电机制造有限公司等
214	20252295-T-604	干式非晶合金铁芯电力变压器技术参数和要求	推荐	修订	16	GB/T 22072-2018		中国电器工业协会	全国变压器标准化技术委员会		沈阳变压器研究院有限公司、上海置信电气有限公司、上海沪光变压器有限公司、上海置信电气非晶有限公司等
215	20252296-T-604	油浸式智能化电力变压器技术规范	推荐	修订	16	GB/Z 34935-2017		中国电器工业协会	全国变压器标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司、沈阳变压器研究院有限公司、山东电力设备有限公司、北京四方继保自动化股份有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
216	20252297-T-347	轨道交通 地面装置 电力牵引架空接触网系统	推荐	修订	12	GB/T 32578-2016,GB/T 43511-2023	IEC 60913:2024	国家铁路局	全国轨道交通电气设备与系统标准化技术委员会		中铁第四勘察设计院集团有限公司、中铁电气化局集团有限公司、中铁第一勘察设计院集团有限公司、中国铁路经济规划研究院有限公司、中铁二院工程集团有限责任公司、广州地铁集团有限公司、中国铁道科学研究院集团有限公司机车车辆研究所
217	20252298-T-469	工业系统、装置与设备以及工业产品 结构原则与参照代号 第1部分：基本规则	推荐	修订	12	GB/T 5094.1-2018	IEC 62027:2011	国家标准委	全国电气信息结构、文件编制和图形符号标准化技术委员会		中机研标准技术研究院（北京）有限公司等
218	20252299-T-604	变频器供电三相笼型感应电动机试验方法	推荐	修订	16	GB/T 22670-2018		中国电器工业协会	全国旋转电机标准化技术委员会		上海电机系统节能工程技术研究中心有限公司
219	20252300-T-604	旋转电机（牵引电机除外）确定损耗和效率的试验方法	推荐	修订	12	GB/T 25442-2018	IEC 60034-2-1:2024	中国电器工业协会	全国旋转电机标准化技术委员会		上海电机系统节能工程技术研究中心有限公司
220	20252301-T-604	确定大电机各项损耗的专用试验方法	推荐	修订	12	GB/T 34861-2017	IEC 60034-2-2:2024	中国电器工业协会	全国旋转电机标准化技术委员会		上海电机系统节能工程技术研究中心有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
221	20252302-T-604	爆炸性环境用工业车辆防爆技术通则	推荐	修订	16	GB/T 19854-2018		中国电器工业协会	全国防爆电气设备标准化技术委员会		南阳防爆电气研究所有限公司等
222	20252303-T-604	燃油加油站防爆安全技术 第1部分：燃油加油机防爆安全技术要求	推荐	修订	16	GB/T 22380.1-2017		中国电器工业协会	全国防爆电气设备标准化技术委员会		南阳防爆电气研究所有限公司等
223	20252304-T-469	信息与文献 纸张上书写的耐久性和耐用性 要求与测试方法	推荐	修订	12	GB/T 32004-2015	ISO 11798:2023	国家标准委	全国信息与文献标准化技术委员会		国家图书馆、中国人民大学、国家档案局档案科学技术研究所、中国制浆造纸研究院有限公司
224	20252305-T-469	科技查新技术规范	推荐	修订	16	GB/T 32003-2015		国家标准委	全国信息与文献标准化技术委员会		中国科学技术信息研究所、上海科学技术情报研究所、教育部高等学校科学研究发展中心、中国医学科学院医学信息研究所、湖北省科技信息研究院、国家图书馆、北京科技大学图书馆、天津市科学技术信息研究所、安徽省科学技术情报研究所、江苏省科学技术情报研究所、浙江省科技信息研究院、清华大学图书馆、机械工业信息研究院、中国科学院文献情报中心、中国科学院西北生态环境资源研究院文献情报中心、广东省科学技术情报研究所、云南省科学技术情报研究院、吉林大学图书馆、四川省科学技术信息研究所

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
225	20252306-T-469	信息与文献 文件（档案）管理过程 文件元数据 第1部分：原则	推荐	修订	12	GB/T 26163.1-2010	ISO 23081-1:2017	国家标准委	全国信息与文献标准化技术委员会		国家档案局档案科学技术研究所、国家档案局经济科技业务指导司、国家档案局科技信息化司、国家档案局交流合作司、中国人民大学、中国档案学会、中国人民解放军国防大学政治学院、山东大学
226	20252307-T-469	科技报告保密等级与标识	推荐	修订	12	GB/T 30534-2014		国家标准委	全国信息与文献标准化技术委员会		中国科学技术信息研究所
227	20252308-T-469	信息与文献 档案馆和图书馆文献保存要求	推荐	修订	12	GB/T 27703-2011	ISO 11799 : 2024	国家标准委	全国信息与文献标准化技术委员会		国家图书馆、国家档案局档案科学技术研究所、故宫博物院、中国第一历史档案馆、上海图书馆
228	20252309-T-604	磁滞同步电动机通用技术规范	推荐	修订	16	GB/T 13139-2008		中国电器工业协会	全国微电机标准化技术委员会		西安微电机研究所有限公司、南京华凯微电机有限公司、宁波九菱电机有限公司、江苏雷利电机股份有限公司等
229	20252310-T-604	微电机安全通用要求	推荐	修订	16	GB/T 18211-2017		中国电器工业协会	全国微电机标准化技术委员会		西安微电机研究所有限公司、浙江东政电机有限公司、常州多维电气股份有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
230	20252311-T-469	核科学技术术语 第9部分：磁约束核聚变	推荐	修订	16	GB/T 4960.9-2013		国家标准委	全国核能标准化技术委员会		核工业标准化研究所、中国国际核聚变能源计划执行中心、核工业西南物理研究院、中国科学院合肥物质科学研究院等离子体物理研究所
231	20252312-T-469	能源系统需求开发的智能电网方法	推荐	修订	12	GB/Z 28805-2012	IEC TR 62559	国家标准委	全国电压电流等级和频率标准化技术委员会		中国电力科学研究院
232	20252313-T-469	电能质量经济性评估第1部分：电力用户经济性评估方法	推荐	修订	16	GB/Z 32880.1-2016		国家标准委	全国电压电流等级和频率标准化技术委员会		华北电力大学
233	20252314-T-469	电能质量经济性评估第2部分：公用配电网的经济性评估方法	推荐	修订	16	GB/Z 32880.2-2016		国家标准委	全国电压电流等级和频率标准化技术委员会		国网江苏省电力有限公司电力科学研究院
234	20252315-T-469	公共文化资源分类	推荐	修订	16	GB/T 36309-2018		国家标准委	全国资产管理标准化技术委员会		中国标准化研究院、文化和旅游部全国公共文化发展中心等
235	20252316-T-524	电化学储能电站运行指标及评价	推荐	修订	16	GB/T 36549-2018		中国电力企业联合会	全国电力储能标准化技术委员会		上海电力设计院有限公司
236	20252317-T-524	电力用户需求响应节约电力测量与验证技术要求	推荐	修订	16	GB/T 37016-2018		中国电力企业联合会	全国智能电网用户接口标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
237	20252318-T-524	智能电网用户自动需求响应 分散式空调系统终端技术条件	推荐	修订	16	GB/T 34116-2017		中国电力企业联合会	全国智能电网用户接口标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司、南方电网科学研究院有限责任公司、华北电力大学、东南大学、国网北京市电力公司、国网天津市电力公司、国网上海市电力公司、国网浙江省电力有限公司
238	20252319-T-339	钨钼合金丝	推荐	修订	16	GB/T 4183-2002		工业和信息化部（电子）	工业和信息化部（电子）		中国电子技术标准化研究院
239	20252320-T-469	船舶艏向控制系统	推荐	修订	12	GB/T 35713-2017	ISO 11674:2019	国家标准委	全国船舶电气及电子设备标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司第七〇七研究所
240	20252321-T-469	船舶电力谐波滤波器	推荐	修订	16	GB/T 37318-2019		国家标准委	全国船舶电气及电子设备标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司第七〇四研究所
241	20252322-T-604	低压熔断器 第3部分：非熟练人员使用的熔断器的补充要求（主要用于家用和类似用途的熔断器） 标准化熔断器系统示例 A 至 F	推荐	修订	12	GB/T 13539.3-2017	IEC 60269-3:2024	中国电器工业协会	全国熔断器标准化技术委员会		上海电器科学研究院

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
242	20252323-T-604	玻璃丝包绕组线 第21部分：玻璃丝包铜圆绕组线 一般规定	推荐	修订	12	GB/T 7672.21-2008	IEC 60317-0-6:2020	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司
243	20252324-T-604	玻璃丝包绕组线 第4部分：180级浸漆玻璃丝包铜扁线和玻璃丝包漆包铜扁线	推荐	修订	12	GB/T 7672.4-2008	IEC 60317-31:2015	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司
244	20252325-T-604	玻璃丝包绕组线 第1部分：玻璃丝包铜扁绕组线 一般规定	推荐	修订	12	GB/T 7672.1-2008	IEC 60317-0-4:2020	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司
245	20252326-T-604	玻璃丝包绕组线 第22部分：155级浸漆玻璃丝包铜圆线和玻璃丝包漆包铜圆线	推荐	修订	12	GB/T 7672.22-2008	IEC 60317-48:2012	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司
246	20252327-T-604	玻璃丝包绕组线 第3部分：155级浸漆玻璃丝包铜扁线和玻璃丝包漆包铜扁线	推荐	修订	12	GB/T 7672.3-2008	IEC 60317-32:2015	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司
247	20252328-T-604	漆包铜扁绕组线 第2部分：120级缩醛漆包铜扁线	推荐	修订	12	GB/T 7095.2-2008	IEC 60317-18:2020	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司
248	20252329-T-604	漆包铜扁绕组线 第5部分：240级芳族聚酰亚胺漆包铜扁线	推荐	修订	12	GB/T 7095.5-2008	IEC 60317-47:2013	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司
249	20252330-T-604	漆包铜扁绕组线 第1部分：一般规定	推荐	修订	12	GB/T 7095.1-2008	IEC 60317-0-2:2020	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
250	20252331-T-604	漆包铜扁绕组线 第4部分: 180级聚酯亚胺漆包铜扁线	推荐	修订	12	GB/T 7095.4-2008	IEC 60317-28:2013	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司
251	20252332-T-604	漆包圆绕组线 第16部分:155级自粘性直焊聚氨酯漆包铜圆线	推荐	修订	12	GB/T 6109.16-2008	IEC 60317-35:2019	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司
252	20252333-T-604	漆包圆绕组线 第20部分: 200级聚酰胺酰亚胺复合聚酯或聚酯亚胺漆包铜圆线	推荐	修订	12	GB/T 6109.20-2008	IEC 60317-13:2010	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司
253	20252334-T-604	漆包圆绕组线 第18部分: 180级自粘性聚酯亚胺漆包铜圆线	推荐	修订	12	GB/T 6109.18-2008	IEC 60317-37:2013	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司
254	20252335-T-604	漆包圆绕组线 第15部分: 130级自粘性直焊聚氨酯漆包铜圆线	推荐	修订	12	GB/T 6109.15-2008	IEC 60317-2:2019	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司
255	20252336-T-604	漆包圆绕组线 第3部分: 120级缩醛漆包铜圆线	推荐	修订	12	GB/T 6109.3-2008	IEC 60317-12:2020	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司
256	20252337-T-604	漆包圆绕组线 第19部分: 200级自粘性聚酰胺酰亚胺复合聚酯或聚酯亚胺漆包铜圆线	推荐	修订	12	GB/T 6109.19-2008	IEC 60317-38:2013	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海电缆研究所有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
257	20252338-T-604	家用和类似用途变频控制器的安全 第2部分：热泵、空调器和除湿机用变频控制器的特殊要求	推荐	修订	16	GB/T 32503.2-2018		中国电器工业协会	全国家用自动控制器标准化技术委员会		海信空调有限公司、合肥通用机电产品检测院、广东美的制冷设备有限公司、海信冰箱有限公司、海信日立有限公司
258	20252339-T-604	家用和类似用途变频控制器 型号命名方法	推荐	修订	16	GB/T 36049-2018		中国电器工业协会	全国家用自动控制器标准化技术委员会		宁波奥克斯电气股份有限公司、海信空调有限公司、合肥通用机电产品检测院、广东美的制冷设备有限公司、海信冰箱有限公司、海信日立有限公司
259	20252340-T-524	输电线路分布式故障诊断系统	推荐	修订	16	GB/T 35721-2017		中国电力企业联合会	全国架空线路标准化技术委员会		广东电网有限责任公司电力科学研究院
260	20252341-T-469	铀氧化物粉末和芯块中总氢含量的测定 惰性气体载带热导检测法	推荐	修订	12	GB/T 13698-2015	ISO 15651:2015	国家标准委	全国核能标准化技术委员会		中核建中核燃料元件有限公司、核工业标准化研究所
261	20252342-T-469	二氧化铀粉末和芯块中氟、氯的测定 高温水解法	推荐	修订	12	GB/T 11844-2015	ISO 22875:2017	国家标准委	全国核能标准化技术委员会		中核建中核燃料元件有限公司、核工业标准化研究所
262	20252343-T-469	235U 丰度低于 5%的浓缩六氟化铀技术条件	推荐	修订	16	GB/T 13696-2015		国家标准委	全国核能标准化技术委员会		中核兰州铀浓缩有限公司、核工业标准化研究所

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
263	20252344-T-469	重水堆核电厂燃料棒束技术条件	推荐	修订	16	GB/T 25449-2010		国家标准委	全国核能标准化技术委员会		中核北方核燃料元件有限公司、核工业标准化研究所
264	20252345-T-469	重水堆核电厂燃料元件端塞焊缝涡流检测	推荐	修订	16	GB/T 25450-2010		国家标准委	全国核能标准化技术委员会		中核北方核燃料元件有限公司、核工业标准化研究所
265	20252346-T-469	重水堆核电厂燃料棒束氦质谱泄漏检测	推荐	修订	12	GB/T 25448-2010		国家标准委	全国核能标准化技术委员会		中核北方核燃料元件有限公司、核工业标准化研究所
266	20252347-T-469	核科学技术术语 第3部分：核燃料与核燃料循环	推荐	修订	12	GB/T 4960.3-2010	ISO 12749-3:2024	国家标准委	全国核能标准化技术委员会		核工业标准化研究所、中国核动力研究设计院
267	20252348-T-469	核科学技术术语 第1部分：核物理与核化学	推荐	修订	12	GB/T 4960.1-2010	ISO 12749-1:2020	国家标准委	全国核能标准化技术委员会		核工业标准化研究所
268	20252349-T-469	医疗产品灭菌 辐射证实选定的灭菌剂剂量 VDmaxSD 方法	推荐	修订	12	GB/T 31995-2015	ISO 13004:2022	国家标准委	全国核能标准化技术委员会		北京市射线应用研究中心有限公司、中金辐照股份有限公司、苏州中核华东辐照有限公司、北京优材京航生物科技有限公司、北京泰科斯曼科技发展有限公司、江苏达胜加速器制造有限公司、江苏瑞迪生科技有限公司（南京辐照中心）、核工业标准化研究所、中国同位素与辐射行业协会辐射加工专业委员会、北京爱康宜诚医疗器材有限公司、北京鸿仪四方辐射技术股份有限公司、山东蓝孚高能物理技术股份有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
269	20252350-T-469	使用三醋酸纤维素剂量测量系统测量吸收剂量的标准方法	推荐	修订	12	GB/T 25439-2010	ISO/ASTM 51650:2013	国家标准委	全国核能标准化技术委员会		中国原子能科学研究院、核工业标准化研究所
270	20252351-T-469	无损检测用电子直线加速器工程通用规范	推荐	修订	12	GB/T 30371-2013		国家标准委	全国核能标准化技术委员会		北京机械工业自动化研究所有限公司
271	20252352-T-469	辐射加工用电子加速器工程通用规范	推荐	修订	16	GB/T 25306-2010		国家标准委	全国核能标准化技术委员会		中国科学院上海应用物理研究所
272	20252353-T-469	低、中水平放射性废物固化体标准浸出试验方法	推荐	修订	16	GB/T 7023-2011		国家标准委	全国核能标准化技术委员会		中国辐射防护研究院、核工业标准化研究所
273	20252354-T-469	核级高效空气过滤器	推荐	修订	16	GB/T 17939-2015		国家标准委	全国核能标准化技术委员会		河南核净洁净技术有限公司
274	20252355-T-469	β 参考辐射 第 3 部分:场所和个人剂量仪的校准及其能量响应和角响应的确定	推荐	修订	12	GB/T 12164.3-2013	ISO6980-3:2023	国家标准委	全国核能标准化技术委员会		中国原子能科学研究院、核工业标准化研究所、中国计量科学研究院
275	20252356-T-469	用于校准剂量仪和剂量率仪及确定其能量响应的 X 和 γ 参考辐射 第 4 部分: 低能 X 射线参考辐射场中场所和个人剂量仪的校准	推荐	修订	12	GB/T 12162.4-2010	ISO 4037-4:2019	国家标准委	全国核能标准化技术委员会		中国原子能科学研究院、核工业标准化研究所、中国计量科学研究院

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
276	20252357-T-469	辐射型货物和（或）车辆检查系统	推荐	修订	16	GB/T 19211-2015		国家标准委	全国核仪器仪表标准化技术委员会		同方威视技术股份有限公司
277	20252358-T-469	辐射防护仪器 用于探测与报警放射性材料非法贩运的袖珍个人辐射仪	推荐	修订	12	GB/T 31835-2015	IEC 62401-2017	国家标准委	全国核仪器仪表标准化技术委员会		中国人民解放军军事科学院防化研究院核防护研究所
278	20252359-T-469	辐射防护仪器 用于探测、报警与识别放射性材料和通过光子辐射估算周围剂量当量率的手持式仪器	推荐	修订	12	GB/T 31837-2015	IEC 62327-2017	国家标准委	全国核仪器仪表标准化技术委员会		中国人民解放军军事科学院防化研究院核防护研究所
279	20252360-T-469	辐射防护仪器 用于探测和识别非法放射性物质运输的基于谱分析的门式监测系统	推荐	修订	12	GB/T 31836-2015	IEC 62484:2020	国家标准委	全国核仪器仪表标准化技术委员会		同方威视技术股份有限公司
280	20252361-T-469	核设施安全重要仪表系统 事故及事故后辐射监测 第1部分：一般要求	推荐	修订	12	GB/T 12726.1-2013	IEC 60951-1:2022	国家标准委	全国核仪器仪表标准化技术委员会		上海核工程研究设计院股份有限公司
281	20252362-T-469	辐射防护仪器 测量X、 γ 、中子和 β 辐射个人剂量当量Hp（10）和Hp（0.07）直读式个人剂量当量仪	推荐	修订	12	GB/T 13161-2015	IEC 61526:2024	国家标准委	全国核仪器仪表标准化技术委员会		深圳市计量质量检测研究院

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
282	20252363-T-469	核电厂安全重要仪表事故及事故后辐射监测 第3部分：高量程区域 γ 连续监测设备	推荐	修订	12	GB/T 12726.3-2013	IEC 60951-3:2022	国家标准委	全国核仪器仪表标准化技术委员会		中国核动力研究设计院
283	20252364-T-469	辐射防护仪器 β 、 X 和 γ 辐射周围和/或定向剂量当量（率）仪和/或监测仪 第2部分：应急辐射防护用便携式 高量程 β 和光子剂量与剂量率仪	推荐	修订	12	GB/T 4835.2-2013	IEC 60846-2:2015	国家标准委	全国核仪器仪表标准化技术委员会		西安中核核仪器股份有限公司
284	20252365-T-469	辐射防护仪器 用于监测环境和个人光子和 β 射线的无源集成放射量测定系统	推荐	修订	12	GB/T 10264-2014	IEC 62387 : 2020	国家标准委	全国核仪器仪表标准化技术委员会		台山核电合营有限公司
285	20252366-T-469	核电厂控制室设计	推荐	修订	12	GB/T 13630-2015	IEC 60964:2018	国家标准委	全国核仪器仪表标准化技术委员会		中国核动力研究设计院、核工业标准化研究所
286	20252367-T-469	液体闪烁计数器	推荐	修订	16	GB/T 10259-2013		国家标准委	全国核仪器仪表标准化技术委员会		西安中核核仪器股份有限公司
287	20252368-T-469	封装闪烁体光输出和固有分辨率的测量方法	推荐	修订	12	GB/T 28544-2012	IEC 62372-2021	国家标准委	全国核仪器仪表标准化技术委员会		中核控制系统工程有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
288	20252369-T-469	γ 放射免疫计数器	推荐	修订	16	GB/T 10255-2013		国家标准委	全国核仪器仪表标准化技术委员会		西安中核核仪器股份有限公司
289	20252370-T-469	环境试验设备检验方法 第 19 部分：温度、振动（正弦）综合试验设备	推荐	修订	16	GB/T 5170.19-2018		国家标准委	全国电工电子产品环境条件与环境试验标准化技术委员会		工业和信息化部电子第五研究所、厦门赛宝工业技术研究院有限公司、广州赛宝计量检测中心服务有限公司、佛山赛宝信息产业技术研究院有限公司、广州五所环境仪器设备有限公司
290	20252371-T-469	环境试验设备检验方法 第 15 部分：振动（正弦）试验用液压式振动系统	推荐	修订	16	GB/T 5170.15-2018		国家标准委	全国电工电子产品环境条件与环境试验标准化技术委员会		工业和信息化部电子第五研究所、广州赛宝计量检测中心服务有限公司、厦门赛宝工业技术研究院有限公司、佛山赛宝信息产业技术研究院有限公司、苏州苏试试验集团股份有限公司
291	20252372-T-469	环境试验 第 2 部分：试验方法 试验 Fx：多激励多轴振动	推荐	修订	12	GB/T 2423.62-2018	IEC 60068-2-86:2024	国家标准委	全国电工电子产品环境条件与环境试验标准化技术委员会		工业和信息化部电子第五研究所、杭州亿恒科技有限公司、北京航空航天大学、中国航天科技集团公司第一研究院七〇二研究所、北京卫星环境工程研究所、中国航空综合技术研究所、浙江大学

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
292	20252373-T-604	高压晶闸管相控调压软起动装置	推荐	修订	16	GB/T 37405-2019		中国电器工业协会	全国电力电子系统和设备标准化技术委员会		湖北中盛电气有限公司
293	20252374-T-604	电动机软起动装置 通用技术条件	推荐	修订	16	GB/T 34927-2017		中国电器工业协会	全国电力电子系统和设备标准化技术委员会		台州西普电气有限公司、襄阳市知识产权保护中心、万洲电气股份有限公司
294	20252375-T-604	电梯节能逆变电源装置	推荐	修订	16	GB/T 37319-2019		中国电器工业协会	全国电力电子系统和设备标准化技术委员会		青岛创统科技发展有限公司
295	20252376-T-604	高压直流输电晶闸管阀设计导则	推荐	修订	16	GB/Z 30424-2013		中国电器工业协会	全国电力电子系统和设备标准化技术委员会		西安西电电力系统有限公司、西安高压电器研究院股份有限公司、南方电网科学研究院有限责任公司、中国电力科学研究院有限公司、西安电力电子技术研究所有限公司、许继电气股份有限公司、南京南瑞继保电气有限公司、荣信汇科电气股份有限公司、广州高澜节能技术股份有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
296	20252377-T-604	柔性直流输电系统成套设计规范	推荐	修订	16	GB/T 35703-2017		中国电器工业协会	全国电力电子系统和设备标准化技术委员会		南方电网科学研究院有限责任公司、西安高压电器研究院股份有限公司、国网智能电网研究院有限公司、中国南方电网有限责任公司超高压输电公司、国网经济技术研究院有限公司、中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司、西安西电电力系统有限公司、许继电气股份有限公司、南京南瑞继保电气有限公司、荣信汇科电气股份有限公司等
297	20252378-T-604	柔性直流输电换流器技术规范	推荐	修订	16	GB/T 34139-2017		中国电器工业协会	全国电力电子系统和设备标准化技术委员会		南方电网科学研究院有限责任公司、西安高压电器研究院股份有限公司、国网智能电网研究院有限公司、中国南方电网有限责任公司超高压输电公司、国网经济技术研究院有限公司、西安西电电力系统有限公司、许继电气股份有限公司、南京南瑞继保电气有限公司、荣信汇科电气股份有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
298	20252379-T-469	无线电骚扰和抗扰度测量设备和测量方法规范 第1-5部分：无线电骚扰和抗扰度测量设备 5MHz ~ 18GHz 天线校准场地和参考试验场地	推荐	修订	12	GB/T 6113.105-2018	CISPR 16-1-5:2016	国家标准委	全国无线电干扰标准化技术委员会		中国电子技术标准化研究院、中国计量科学研究院、中国汽车工程研究院有限公司等等
299	20252380-T-604	手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第4-4部分：步行式和手持式草坪修整机、草坪修边机、打草机、割灌机和割灌锯的专用要求	推荐	修订	12	GB/T 3883.403-2017	IEC 62841-4-4:2020	中国电器工业协会	全国电动工具标准化技术委员会		上海电动工具研究所（集团）有限公司等
300	20252381-T-604	电气和电子设备用机电开关 第3-1部分：成列直插封装式开关空白详细规范	推荐	修订	12	GB/T 15462-1995	IEC 61020-3-1: 1991	中国电器工业协会	全国电器附件标准化技术委员会		上海电动工具研究所（集团）有限公司、苏州华之杰电讯股份有限公司、浙江佳奔电子有限公司、中认尚动（上海）检测技术有限公司等
301	20252382-T-604	电气和电子设备用机电开关 第3部分：成列直插封装式开关分规范	推荐	修订	12	GB/T 15461-1995	IEC 61020-3 : 1991	中国电器工业协会	全国电器附件标准化技术委员会		上海电动工具研究所（集团）有限公司、苏州华之杰电讯股份有限公司、浙江佳奔电子有限公司、中认尚动（上海）检测技术有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
302	20252383-T-524	1000kV 交流电气设备预防性试验规程	推荐	修订	12	GB/T 24846-2018		中国电力企业联合会	全国特高压交流输电标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司
303	20252384-T-524	1000kV 交流系统用无间隙金属氧化物避雷器技术规范	推荐	修订	16	GB/T 24845-2018		中国电力企业联合会	全国特高压交流输电标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司
304	20252385-T-524	1000kV 交流系统用支柱绝缘子技术规范	推荐	修订	16	GB/T 24839-2018		中国电力企业联合会	全国特高压交流输电标准化技术委员会		国家电网公司、中国电力科学研究院有限公司
305	20252386-T-524	1000kV 交流系统用油浸式并联电抗器技术规范	推荐	修订	12	GB/T 24844-2018		中国电力企业联合会	全国特高压交流输电标准化技术委员会		国家电网公司交流建设部、中国电力科学研究院、西安西电变压器有限责任公司、保定天威保变电气股份有限公司、特变电工衡阳变压器有限公司、山东电力设备有限公司、特变电工沈阳变压器集团有限公司
306	20252387-T-524	1100kV 气体绝缘金属封闭开关设备	推荐	修订	16	GB/T 24836-2018		中国电力企业联合会	全国特高压交流输电标准化技术委员会		国家电网公司、中国电力科学研究院、西安高压电器研究院有限责任公司、国家电网公司华东分部、江苏省电力公司电力科学研究院、安徽省电力科学研究院、清华大学、河南平高电气股份有限公司、西安西电开关电气有限公司、新东北电气集团高压开关有限公司、上海西电高压开关有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
307	20252388-T-524	1000KV 变电站监控系统技术规范	推荐	修订	16	GB/T 24833-2009		中国电力企业联合会	全国特高压交流输电标准化技术委员会		国网电力科学研究院有限公司
308	20252389-T-339	道路车辆 熔断器 第2部分：用户指南	推荐	修订	12	GB/T 31465.2-2015	ISO 8820-2:2014	工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		河南天海电器有限公司、长沙汽车电器检测中心有限责任公司
309	20252390-T-339	道路车辆 熔断器 第1部分：定义和通用试验要求	推荐	修订	12	GB/T 31465.1-2015	ISO 8820-1:2014	工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		河南天海电器有限公司、长沙汽车电器检测中心有限责任公司
310	20252391-T-339	道路车辆 熔断器 第5部分：板型熔断器	推荐	修订	12	GB/T 31465.5-2015	ISO 8820-5:2015	工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		河南天海电器有限公司、长沙汽车电器检测中心有限责任公司
311	20252392-T-339	道路车辆 熔断器 第4部分：插座式和螺栓式熔断器	推荐	修订	12	GB/T 31465.4-2015	ISO 8820-4:2016	工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		河南天海电器有限公司、长沙汽车电器检测中心有限责任公司
312	20252393-T-339	道路车辆 熔断器 第3部分：片式熔断器 C 型（中型）、E 型（大电流）、F 型（小型）	推荐	修订	12	GB/T 31465.3-2015	ISO 8820-3:2015	工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		河南天海电器有限公司、长沙汽车电器检测中心有限责任公司
313	20252394-T-339	汽车电动燃油泵 第1部分：有刷电动燃油泵	推荐	修订	12	GB/T 25984.1-2010		工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		汇润机电有限公司、长沙汽车电器检测中心有限责任公司
314	20252395-T-339	道路车辆 带调节器的交流发电机 试验方法和一般要求	推荐	修订	12	GB/T 26672-2011	ISO 8854:2012	工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		长沙汽车电器检测中心有限责任公司、锦州汉拿电机有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
315	20252396-T-339	道路车辆 点火系统 第 2 部分：电气性能和功能试验方法	推荐	修订	12	GB/T 26673-2011	ISO 6518-2:2024	工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		联合汽车电子有限公司、长沙汽车电器检测中心有限责任公司
316	20252397-T-339	道路车辆 起动机电气性能 试验方法和一般要求	推荐	修订	12	GB/T 26674-2011	ISO 8856:2014	工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		锦州汉拿电机有限公司、长沙汽车电器检测中心有限责任公司
317	20252398-T-604	电 测 量 数 据 交 换 DLMS/COSEM 组 件 第 62 部分： COSEM 接口类	推荐	修订	12	GB/T 17215.66 2-2018	IEC 62056-6-2:2023	中国机械工业联合会	全国电工仪器仪表标准化技术委员会		哈尔滨电工仪表研究所有限公司、云南电网有限责任公司计量中心、华立科技股份有限公司、成都长城开发科技股份有限公司
318	20252399-T-604	电 测 量 数 据 交 换 DLMS/COSEM 组 件 第 61 部分：对象标识系统（OBIS）	推荐	修订	12	GB/T 17215.66 1-2018	IEC 62056-6-1:2023	中国机械工业联合会	全国电工仪器仪表标准化技术委员会		哈尔滨电工仪表研究所有限公司、成都长城开发科技股份有限公司、云南电网有限责任公司计量中心、华立科技股份有限公司等
319	20252400-T-604	电 测 量 数 据 交 换 DLMS/COSEM 组 件 第 53 部分：DLMS/COSEM 应用层	推荐	修订	12	GB/T 17215.65 3-2018	IEC 62056-5-3:2023	中国机械工业联合会	全国电工仪器仪表标准化技术委员会		哈尔滨电工仪表研究所有限公司、华立科技股份有限公司、成都长城开发科技股份有限公司、云南电网有限责任公司计量中心等
320	20252401-T-469	基于文件的电子信息的长期保存	推荐	修订	12	GB/Z 23283-2009	ISO/TR 18492-2005	国家标准委	全国文献影像技术标准化技术委员会		全国文献影像技术标准技术委员会七分会

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
321	20252402-T-469	文献管理 电子内容/文档管理（CDM）数据交换格式	推荐	修订	12	GB/T 30541-2014	ISO 22938 : 2017	国家标准委	全国文献影像技术标准化技术委员会		国家图书馆、北京中数创新科技股份有限公司、国家图书馆现代技术研究所
322	20252403-T-469	文件管理应用 电子数据的存档 计算机输出缩微品（COM）/计算机输出激光光盘（COLD）	推荐	修订	12	GB/T 30540-2014	ISO 11506:2017	国家标准委	全国文献影像技术标准化技术委员会		国家图书馆、北京国图文化发展有限责任公司
323	20252404-T-604	热双金属弹性模量试验方法	推荐	修订	16	GB/T 5986-2000		中国电器工业协会	全国电工合金标准化技术委员会		海盐中达金属电子材料有限公司、浙江松发复合新材料有限公司、桂林电器科学研究院有限公司、佛山通宝精密合金股份有限公司、北京北冶功能材料有限公司等
324	20252405-T-604	电动汽车驱动电机用永磁材料技术要求	推荐	修订	16	GB/T 38090-2019		中国电器工业协会	全国电工合金标准化技术委员会		宁波韵升股份有限公司、桂林电器科学研究院有限公司、中国计量科学研究院、比亚迪汽车工程研究院、宁波计量测试研究院等
325	20252406-T-604	船用低压电器基本要求	推荐	修订	16	GB/T 3783-2019		中国电器工业协会	中国电器工业协会		上海电器科学研究院、上海电器科学研究所（集团）有限公司、中国船级社上海分社、浙江方圆电气设备检测有限公司、浙江金莱勒电气有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
326	20252407-T-604	1 kV 及以下通用变频调速设备 第 3 部分：安全规程	推荐	修订	16	GB/T 30844.3-2017		中国电器工业协会	中国电器工业协会		天津电气科学研究院有限公司等
327	20252408-T-524	光伏发电系统接入配电网特性评价技术规范	推荐	修订	16	GB/T 31999-2015		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司
328	20252409-T-524	风力发电场项目建设工程验收规程	推荐	修订	16	GB/T 31997-2015		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		龙源（北京）新能源工程设计研究院有限公司、龙源电力集团股份有限公司、浙江龙源风力发电有限公司、中国长江三峡集团有限公司、中能电力科技开发有限公司
329	20252410-T-524	电能服务管理平台技术规范 第 2 部分：功能规范	推荐	修订	16	GB/T 31991.2-2015		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司
330	20252411-T-524	电能服务管理平台技术规范 第 3 部分：接口规范	推荐	修订	16	GB/T 31991.3-2015		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司
331	20252412-T-524	电能服务管理平台技术规范 第 5 部分：安全防护规范	推荐	修订	16	GB/T 31991.5-2015		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司
332	20252413-T-524	电能服务管理平台技术规范 第 1 部分：总则	推荐	修订	16	GB/T 31991.1-2015		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
333	20252414-T-524	电力能效监测系统技术规范 第4部分：子站功能设计规范	推荐	修订	16	GB/T 31960.4-2015		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院等
334	20252415-T-524	电能服务管理平台管理规范	推荐	修订	16	GB/T 31993-2015		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司
335	20252416-T-524	电能服务管理平台技术规范 第4部分：设计规范	推荐	修订	16	GB/T 31991.4-2015		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司
336	20252417-T-524	光伏电站监控系统技术要求	推荐	修订	16	GB/T 31366-2015		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司
337	20252418-T-524	光伏电站接入电网检测方法	推荐	修订	16	GB/T 31365-2015		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司
338	20252419-T-524	光伏发电系统接入配电网检测规程	推荐	修订	16	GB/T 30152-2013		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司
339	20252420-T-524	核电厂机械设备通用老化管理要求	推荐	修订	12	GB/T 28536-2012		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		苏州热工研究院有限公司、大亚湾核电运营管理有限责任公司、中核核电运行管理有限公司、广西防城港核电有限公司、阳江核电有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
340	20252421-T-524	光伏发电并网逆变器技术要求	推荐	修订	16	GB/T 37408-2019		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司
341	20252422-T-524	重要电力用户供电电源及自备应急电源配置技术规范	推荐	修订	16	GB/T 29328-2018		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司
342	20252423-T-524	核电厂机械设备腐蚀管理规范	推荐	修订	12	GB/T 25314-2010		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		苏州热工研究院有限公司
343	20252424-T-524	电力用户供配电设施运行维护规范	推荐	修订	16	GB/T 37136-2018		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		国网江苏省电力有限公司电力科学研究院等
344	20252425-T-524	电力信息系统安全等级保护实施指南	推荐	修订	16	GB/T 37138-2018		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司、国家能源局信息中心、南方电网科学研究院有限责任公司
345	20252426-T-524	水力发电厂消防设施运行维护规程	推荐	修订	16	GB/T 36570-2018		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		国网新源集团有限公司等
346	20252427-T-524	抽水蓄能电站基本名词术语	推荐	修订	16	GB/T 36550-2018		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		国网新源集团有限公司等
347	20252428-T-524	输电线路铁塔制造技术条件	推荐	修订	12	GB/T 2694-2018		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		国网电力工程研究院有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
348	20252429-T-524	电力需求响应系统通用技术规范	推荐	修订	16	GB/T 32672-2016		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司
349	20252430-T-524	抽水蓄能电站检修导则	推荐	修订	16	GB/T 32574-2016		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		国网新源集团有限公司等
350	20252431-T-524	电力信息安全水平评价指标	推荐	修订	16	GB/T 32351-2015		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司
351	20252432-T-524	抽水蓄能电厂标识系统（KKS）编码导则	推荐	修订	16	GB/T 32510-2016		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		国网新源集团有限公司等
352	20252433-T-524	海上风电场运行维护规程	推荐	修订	16	GB/T 32128-2015		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		江苏海上龙源新能源有限公司、龙源电力集团股份有限公司、福建龙源新能源有限公司、华能新能源股份有限公司、龙源（北京）新能源工程技术有限公司
353	20252434-T-524	电力系统安全稳定控制技术导则	推荐	修订	16	GB/T 26399-2011		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		国家电网有限公司国家电力调度控制中心、中国南方电网电力调度通信中心、南京南瑞继保电气有限公司、中国电力科学研究院有限公司、南方电网科学研究院有限责任公司、中南电力设计院、西南电力设计院、国家电网公司华北分部、国家电网公司西北分部、国家电网公司华东分部、广东电网公司、云南省电科院、国网新疆电科院、国网山东电科院、北京四方继保自动化有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
354	20252435-T-524	电力系统继电保护产品动模试验	推荐	修订	16	GB/T 26864-2011		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司
355	20252436-T-524	电气化铁道牵引供电系统保护装置通用技术条件	推荐	修订	16	GB/T 18038-2008		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		国电南京自动化股份有限公司
356	20252437-T-524	居民住宅小区电力配置规范	推荐	修订	16	GB/T 36040-2018		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		国家能源局浙江监管办公室、国网浙江省电力公司
357	20252438-T-524	科技帮扶 村级光伏电站管理与评价导则	推荐	修订	16	GB/T 36119-2018		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司、国家电网公司、国家能源局、国务院扶贫开发领导小组办公室、中国电力科学研究院有限公司、国网湖北省电力有限公司、苏州腾晖光伏技术有限公司、许继集团有限公司、北京鉴衡认证中心有限公司
358	20252439-T-524	剩余电流动作保护装置安装和运行	推荐	修订	16	GB/T 13955-2017		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司
359	20252440-T-524	灯泡贯流式水轮发电机组检修规程	推荐	修订	16	GB/T 35709-2017		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		五凌电力有限公司、广州健新科技有限责任公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
360	20252441-T-524	水厂标识系统编码导则	推荐	修订	16	GB/T 35707-2017		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		五凌电力有限公司、广州健新科技有限责任公司
361	20252442-T-524	光伏电站标识系统编码导则	推荐	修订	16	GB/T 35691-2017		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		国家电投青海光伏产业创新中心有限公司等
362	20252443-T-524	路灯控制管理系统 第1部分：总则	推荐	修订	16	GB/T 34923.1-2017		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院、北京市城市照明管理中心、哈尔滨市路灯管理处、天津市路灯管理处、重庆市城市照明管理局、广州市供电局路灯管理所
363	20252444-T-524	光伏电站汇流箱技术要求	推荐	修订	16	GB/T 34936-2017		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司等
364	20252445-T-524	光伏电站汇流箱检测技术规程	推荐	修订	16	GB/T 34933-2017		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司等
365	20252446-T-524	光伏电站无功补偿装置检测技术规程	推荐	修订	16	GB/T 34931-2017		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		中国电力科学研究院有限公司等
366	20252447-T-604	无色光学玻璃测试方法 第11部分：折射率精密测试 最小偏向角法	推荐	修订	12	GB/T 7962.11-2010,GB/T 7962.17-2010	ISO 21395-1:2020 (E)	中国机械工业联合会	全国仪表功能材料标准化技术委员会		成都光明光电股份有限公司、北京玻璃研究院有限公司、中国科学院光电技术研究所、成都光明光电有限责任公司、重庆材料研究院有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
367	20252448-T-604	工业过程测量和控制系统用配电器	推荐	修订	12	GB/T 28472.1-2012,GB/T 28472.2-2012		中国机械工业联合会	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会		西南大学等
368	20252449-T-604	工业过程测量和控制系统用隔离式安全栅	推荐	修订	12	GB/T 28471.1-2012,GB/T 28471.2-2012		中国机械工业联合会	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会		西南大学等
369	20252450-T-424	健康信息学 推动个人健康信息跨国流动的数据保护指南	推荐	修订	12	GB/T 25512-2010	ISO 22857-2013	市场监管总局	中国标准化研究院		中国标准化研究院等
370	20252451-T-424	生物信息学术语	推荐	修订	12	GB/T 29859-2013		市场监管总局	中国标准化研究院		中国标准化研究院、深圳大学、华大智造有限公司
371	20252452-T-424	健康信息学 患者健康卡数据 第4部分：扩展临床数据	推荐	修订	12	GB/T 21715.4-2011	ISO 21549-4:2014	市场监管总局	中国标准化研究院		中国标准化研究院
372	20252453-T-424	建筑和设施管理行业数据共享的工业基础类（IFC）第1部分：数据模式	推荐	修订	12	GB/T 25507-2010	ISO 16739-1: 2024	市场监管总局	中国标准化研究院		中国标准化研究院、中国建筑标准设计研究院有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
373	20252454-T-424	健康信息学 用于医疗保健专业人员、护理主体和其他实体的目录服务	推荐	修订	12	GB/T 25513-2010	ISO 21091 : 2013	市场监管总局	中国标准化研究院		中国标准化研究院
374	20252455-T-424	健康信息学 术语资源 第1部分：特性	推荐	修订	12	GB/T 25514-2010	ISO 17117-1:2018	市场监管总局	中国标准化研究院		中国标准化研究院等
375	20252456-T-424	健康信息学 患者健康卡数据 第7部分：用药数据	推荐	修订	12	GB/T 21715.7-2010	ISO 21549-7:2024	市场监管总局	中国标准化研究院		中国标准化研究院
376	20252457-T-424	健康信息学 术语系统中护理实践表示的分类结构	推荐	修订	12	GB/T 25515-2010	ISO 18104:2023	市场监管总局	中国标准化研究院		中国标准化研究院等
377	20252458-T-416	农林小气候观测仪	推荐	修订	16	GB/T 20524-2018		中国气象局	全国气象仪器与观测方法标准化技术委员会		河南省气象科学研究所
378	20252459-T-416	地基导航卫星遥感水汽观测规范	推荐	修订	16	GB/T 33700-2017		中国气象局	全国气象仪器与观测方法标准化技术委员会		中国气象局气象探测中心
379	20252460-T-416	紫外辐射表校准方法	推荐	修订	12	GB/T 33868-2017		中国气象局	全国气象仪器与观测方法标准化技术委员会		中国气象局气象探测中心

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
380	20252461-T-604	热电偶用补偿导线	推荐	修订	12	GB/T 4989-2013	IEC 60584-3: 2021	中国机械工业联合会	全国仪表功能材料标准化技术委员会		重庆材料研究院有限公司
381	20252462-T-604	无色光学玻璃测试方法 第 19 部分：磨耗度	推荐	修订	12	GB/T 7962.19-2010		中国机械工业联合会	全国仪表功能材料标准化技术委员会		重庆材料研究院有限公司
382	20252463-T-604	无色光学玻璃测试方法 第 2 部分：光学均匀性 激光干涉法	推荐	修订	12	GB/T 7962.2-2010	ISO 17411:2022	中国机械工业联合会	全国仪表功能材料标准化技术委员会		成都光明光电股份有限公司、北京玻璃研究院有限公司、成都光明光电有限责任公司、重庆材料研究院有限公司
383	20252464-T-604	铂铑 10-铂热电偶丝、铂铑 13-铂热电偶丝、铂铑 30-铂铑 6 热电偶丝	推荐	修订	12	GB/T 1598-2010		中国机械工业联合会	全国仪表功能材料标准化技术委员会		重庆材料研究院有限公司
384	20252465-T-604	无色光学玻璃测试方法 第 12 部分：透射比和反射率	推荐	修订	12	GB/T 7962.12-2010	ISO15368-2021	中国机械工业联合会	全国仪表功能材料标准化技术委员会		成都光明光电股份有限公司、北京玻璃研究院有限公司、成都光明光电有限责任公司、重庆材料研究院有限公司
385	20252466-T-604	无色光学玻璃测试方法 第 4 部分：折射率温度系数	推荐	修订	12	GB/T 7962.4-2010		中国机械工业联合会	全国仪表功能材料标准化技术委员会		成都光明光电股份有限公司、重庆材料研究院有限公司
386	20252467-T-604	无色光学玻璃测试方法 第 1 部分：折射率和色散系数	推荐	修订	12	GB/T 7962.1-2010		中国机械工业联合会	全国仪表功能材料标准化技术委员会		成都光明光电股份有限公司、重庆材料研究院有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
387	20252468-T-604	铜基精密电阻合金	推荐	修订	12	GB/T 6145-2010		中国机械工业联合会	全国仪表功能材料标准化技术委员会		重庆材料研究院有限公司、重庆川仪自动化股份有限公司金属功能材料分公司、重庆仪表功能材料检测所
388	20252469-T-604	高低温/低气压试验箱	推荐	修订	16	GB/T 10590-2006		中国机械工业联合会	全国实验室仪器及设备标准化技术委员会		广州五所环境仪器有限公司、机械工业仪器仪表综合技术经济研究所
389	20252470-T-319	财经信息技术 企业资源计划软件数据接口 第1部分：公共基础数据	推荐	修订	16	GB/T 32180.1-2015		审计署	全国审计信息化标准化技术委员会		审计署、审计署计算机技术中心
390	20252471-T-319	财经信息技术 企业资源计划软件数据接口 第4部分：销售	推荐	修订	16	GB/T 32180.4-2015		审计署	全国审计信息化标准化技术委员会		中华人民共和国审计署、审计署计算机技术中心
391	20252472-T-319	财经信息技术 企业资源计划软件数据接口 第5部分：预算	推荐	修订	16	GB/T 32180.5-2015		审计署	全国审计信息化标准化技术委员会		中华人民共和国审计署、审计署计算机技术中心
392	20252473-T-319	财经信息技术 企业资源计划软件数据接口 第3部分：库存	推荐	修订	16	GB/T 32180.3-2015		审计署	全国审计信息化标准化技术委员会		中华人民共和国审计署、审计署计算机技术中心
393	20252474-T-319	财经信息技术 企业资源计划软件数据接口 第2部分：采购	推荐	修订	16	GB/T 32180.2-2015		审计署	全国审计信息化标准化技术委员会		审计署、审计署计算机技术中心

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
394	20252475-T-319	财经信息技术 企业资源计划软件数据接口 第6部分:资金	推荐	修订	16	GB/T 32180.6-2015		审计署	全国审计信息化标准化技术委员会		中华人民共和国审计署、审计署计算机技术中心
395	20252476-T-319	财经信息技术 会计核算软件数据接口 第2部分:行政事业单位	推荐	修订	16	GB/T 24589.2-2010		审计署	全国审计信息化标准化技术委员会		审计署、浪潮通用软件有限公司、北京神舟航天软件技术股份有限公司
396	20252477-T-604	测量、控制和实验室用电气设备的安全要求 GB/T 42125.1—2024 的符合性验证报告格式	推荐	修订	12	GB/Z 30993-2014		中国机械工业联合会	全国测量、控制和实验室电气设备安全标准化技术委员会		机械工业仪器仪表综合技术经济研究所
397	20252478-T-604	激光辐射功率和功率不稳定度测试方法	推荐	修订	12	GB/T 13863-2011		中国机械工业联合会	全国光辐射安全和激光设备标准化技术委员会		中国电子科技集团公司第十一研究所、中国计量科学研究院、深圳市计量质量检测研究院、上海市计量测试技术研究院、中国科学院空天信息创新研究院、北京京仪光电技术研究有限公司、中国人民解放军国防科技大学
398	20252479-T-604	激光设备和设施的电气安全	推荐	修订	12	GB/T 10320-2011		中国机械工业联合会	全国光辐射安全和激光设备标准化技术委员会		北京京仪仪器仪表研究总院有限公司、大族激光智能装备集团有限公司、深圳市计量质量检测研究院、中国电子科技集团公司第十一研究所

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
399	20252480-T-469	网络安全技术 网络安全产品互联互通 第4部分：威胁信息格式	推荐	修订	16	GB/T 36643-2018		国家标准委	全国网络安全标准化技术委员会		中国电子技术标准化研究院、中国电子科技网络信息安全有限公司、国家信息技术安全研究中心、国家计算机网络应急技术处理协调中心、北京奇安信科技有限公司、中国科学院信息工程研究所、北京天融信网络安全技术有限公司、中国信息安全测评中心、杭州安恒信息技术有限公司、华为技术有限公司、北京长亭科技有限公司、上海斗象信息科技有限公司、北京派网科技有限公司
400	20252481-T-469	信息安全技术 密码模块安全要求	推荐	修订	16	GB/T 37092-2018		国家标准委	全国网络安全标准化技术委员会		中国科学院大学
401	20252482-T-469	网络安全技术 物联网安全参考模型及通用要求	推荐	修订	16	GB/T 37044-2018		国家标准委	全国网络安全标准化技术委员会		中国电子技术标准化研究院、北京工业大学、杭州海康威视数字技术股份有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
402	20252483-T-469	网络安全技术 电子邮件系统安全技术规范	推荐	修订	16	GB/T 37002-2018		国家标准委	全国网络安全标准化技术委员会		国家信息技术安全研究中心、国家信息中心、中国电子技术标准化研究院、深圳奥联信息技术有限公司、中国信息安全测评中心、国家计算机网络应急技术处理协调中心、北京国信安邮科技有限公司、国家计算机网络应急技术处理协调中心北京分中心、中资网络信息安全科技有限公司、中移动信息技术有限公司
403	20252484-T-469	网络安全技术 物联网感知终端应用安全技术要求	推荐	修订	16	GB/T 36951-2018		国家标准委	全国网络安全标准化技术委员会		清华大学、北京市政务信息安全保障中心、北京天融信网络安全技术有限公司、中国信息安全测评中心、北京小米移动软件有限公司、中国信息通信研究院
404	20252485-T-469	网络安全技术 网络安全等级保护测评机构能力要求和评估规范	推荐	修订	16	GB/T 36959-2018		国家标准委	全国网络安全标准化技术委员会		公安部第三研究所、国家信息中心、国家工业信息安全发展研究中心、中国电子信息产业集团有限公司第六研究所、国家信息技术安全研究中心

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
405	20252486-T-469	信息安全技术 可信计算规范 服务器可信支撑平台	推荐	修订	16	GB/T 36639-2018		国家标准委	全国网络安全标准化技术委员会		浪潮电子信息产业股份有限公司、联想（北京）有限公司、中国电子技术标准化研究院、昆仑太科（北京）技术股份有限公司等
406	20252487-T-469	信息安全技术 工业控制系统安全管理基本要求	推荐	修订	16	GB/T 36323-2018		国家标准委	全国网络安全标准化技术委员会		中国电子技术标准化研究院
407	20252488-T-469	信息安全技术 密码设备应用接口规范	推荐	修订	16	GB/T 36322-2018		国家标准委	全国网络安全标准化技术委员会		北京信安世纪科技股份有限公司、中电科网络安全科技股份有限公司、格尔软件股份有限公司、北京国脉信安科技有限公司、北京数字认证股份有限公司、兴唐通信科技有限公司、山东得安信息技术有限公司、三未信安科技股份有限公司、北京海泰方圆科技股份有限公司
408	20252489-T-604	数字式黑白复印机及多功能一体机	推荐	修订	16	GB/T 21202-2018		中国机械工业联合会	全国复印机械标准化技术委员会		天津天复检测技术有限公司、国家办公设备及耗材质量检验检测中心、中国机械工业集团天津复印技术研究所有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
409	20252490-T-604	再制造静电成像办公设备	推荐	修订	16	GB/T 36538-2018		中国机械工业联合会	全国复印机械标准化技术委员会		天津天复检测技术有限公司、国家办公设备及耗材质量检验检测中心、中国机械工业集团天津复印技术研究所有限公司等
410	20252491-T-604	力标准机的检验与校准	推荐	修订	16	GB/T 36412-2018		中国机械工业联合会	全国试验机标准化技术委员会		昆山市创新科技检测仪器有限公司、中机试验装备股份有限公司、中国航空工业集团公司北京长城计量测试技术研究所等
411	20252492-T-604	压力传感器性能试验方法	推荐	修订	16	GB/T 15478-2015		中国机械工业联合会	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会		沈阳仪表科学研究所有限公司、沈阳国仪检测技术有限公司、武汉航空仪表有限责任公司、太原航空仪表有限公司、中化天康科技（南京）有限公司、南京特敏传感技术有限公司、国家仪器仪表元器件质量检验检测中心、传感器国家工程研究中心
412	20252493-T-604	数字（码）照相机通用规范	推荐	修订	16	GB/T 29298-2012		中国机械工业联合会	全国照相机械标准化技术委员会		杭州照相机械研究所有限公司、杭州国照检测技术有限公司、浙江大学、成都微光集电科技有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
413	20252494-T-604	数码照相机 噪声的测量	推荐	修订	12	GB/T 34074-2017	ISO 15739 : 2023	中国机械工业联合会	全国照相机机械标准化技术委员会		杭州照相机械研究有限公司、杭州国照检测技术有限公司、浙江大学等
414	20252495-T-604	数码照片输出机	推荐	修订	16	GB/T 22455-2008		中国机械工业联合会	全国照相机机械标准化技术委员会		杭州照相机械研究有限公司、杭州国照检测技术有限公司、北京优丽绚彩科技发展有限公司等
415	20252496-T-604	照相镜头 第2部分：定焦距镜头	推荐	修订	16	GB/T 9917.2-2008		中国机械工业联合会	全国照相机机械标准化技术委员会		杭州照相机械研究有限公司、杭州国照检测技术有限公司、嘉兴中润光学科技股份有限公司等
416	20252497-T-604	照相机械 术语	推荐	修订	16	GB/T 13964-2008		中国机械工业联合会	全国照相机机械标准化技术委员会		杭州照相机械研究有限公司、杭州国照检测技术有限公司、浙江大学等
417	20252498-T-604	脉冲激光测距仪测距参数的室内测试方法	推荐	修订	16	GB/T 26829-2011		中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会		河南省计量测试科学研究院、浙江省质量科学研究院
418	20252499-T-604	全站仪	推荐	修订	16	GB/T 27663-2011		中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会		苏州一光仪器有限公司、上海理工大学等
419	20252500-T-604	光学纤维传像元件试验方法	推荐	修订	16	GB/T 26597-2011		中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会		中国建筑材料科学研究总院有限公司、上海理工大学、中国计量大学等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
420	20252501-T-604	透镜中心偏差	推荐	修订	16	GB/T 7242-2010		中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会		中国科学院长春光学精密机械与物理研究所、上海理工大学等
421	20252502-T-604	波片相位延迟测量装置的校准方法	推荐	修订	16	GB/T 26827-2011		中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会		中国计量大学、上海理工大学等
422	20252503-T-604	光学仪器术语	推荐	修订	16	GB/T 13962-2009		中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会		上海理工大学
423	20252504-T-604	光学传递函数 第2部分：测量导则	推荐	修订	12	GB/T 4315.2-2009	ISO 9335:2012	中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会		中国科学院长春光学精密机械与物理研究所、上海理工大学等
424	20252505-T-604	光学传递函数 第1部分：术语、符号	推荐	修订	12	GB/T 4315.1-2009	ISO 9334:2012	中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会		麦克奥迪实业集团有限公司、上海理工大学等
425	20252506-T-604	光学系统像质测试方法	推荐	修订	16	GB/T 11168-2009		中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会		麦克奥迪实业集团有限公司、上海理工大学等
426	20252507-T-604	光学系统 参数的测定	推荐	修订	16	GB/T 10987-2009		中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会		宁波市教学仪器有限公司、上海理工大学等
427	20252508-T-604	双筒望远镜、单筒望远镜和观测镜	推荐	修订	16	GB/T 17117-2008		中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会		昆明腾洋光学仪器有限公司、上海理工大学等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
428	20252509-T-604	洁净机器人通用技术条件	推荐	修订	16	GB/T 37416-2019		中国机械工业联合会	全国机器人标准化技术委员会		沈阳新松机器人自动化股份有限公司、北京机械工业自动化研究所有限公司等
429	20252510-T-604	桁架式机器人通用技术条件	推荐	修订	16	GB/T 37415-2019		中国机械工业联合会	全国机器人标准化技术委员会		金石机器人常州股份有限公司、北京机械工业自动化研究所有限公司
430	20252511-T-604	送餐服务机器人通用技术条件	推荐	修订	16	GB/T 37395-2019		中国机械工业联合会	全国机器人标准化技术委员会		沈阳新松机器人自动化股份有限公司、重庆凯瑞机器人技术有限公司、苏州穿山甲机器人股份有限公司、中国科学院沈阳自动化研究所、中国家用电器研究院、北京机械工业自动化研究所有限公司等
431	20252512-T-604	服务机器人 电磁兼容通用标准 发射要求和限值	推荐	修订	16	GB/T 37284-2019		中国机械工业联合会	全国机器人标准化技术委员会		上海电器科学研究所（集团）有限公司、上海机器人产业技术研究院有限公司、上海国评智检机器人有限公司、上海擎朗智能科技有限公司、上海思岚科技有限公司、合肥科大智能机器人技术有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
432	20252513-T-604	服务机器人 电磁兼容通用标准 抗扰度要求和限值	推荐	修订	16	GB/T 37283-2019		中国机械工业联合会	全国机器人标准化技术委员会		上海电器科学研究所（集团）有限公司、上海机器人产业技术研究院有限公司、上海国评智检机器人有限公司、上海擎朗智能科技有限公司、上海思岚科技有限公司、合肥科大智能机器人技术有限公司
433	20252514-T-604	机器人通信总线协议	推荐	修订	16	GB/T 29825-2013		中国机械工业联合会	全国机器人标准化技术委员会		北京机械工业自动化研究所有限公司
434	20252515-T-469	面向智慧城市的物联网技术应用指南	推荐	修订	16	GB/T 36620-2018		国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		无锡物联网产业研究院、中国电子技术标准化研究院、上海集成通信设备有限公司、南京三宝科技股份有限公司、深圳市英唐智能控制股份有限公司、华为技术有限公司、江苏省邮电规划设计院有限责任公司、西安航天自动化股份有限公司、深圳市标准技术研究院、成都秦川物联网科技股份有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
435	20252516-T-469	信息技术服务 咨询设计 第1部分：通用要求	推荐	修订	12	GB/T 36463.1-2018		国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		中国电子技术标准化研究院、上海北宙企业管理咨询有限公司、北京赛迪认证中心有限公司、护航科技股份有限公司、金税信息技术服务股份有限公司、大连软件行业协会、大连昆腾数据科技有限公司、北京中百信信息技术股份有限公司、北京华宇信息技术有限公司、沈阳华睿博信息技术有限公司、广州赛宝联睿信息科技有限公司、北京北咨信息工程咨询有限公司、宁波赛迪信息技术有限公司、山东正中信息技术股份有限公司、北京信息化协会
436	20252517-T-469	集装箱式数据中心机房通用规范	推荐	修订	16	GB/T 36448-2018		国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		浪潮电子信息产业股份有限公司、中国电子技术标准化研究院、清华大学
437	20252518-T-469	信息技术 云计算 云服务运营通用要求	推荐	修订	16	GB/T 36326-2018		国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		中移（苏州）软件技术有限公司、中国电子技术标准化研究院等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
438	20252519-T-469	信息技术 云计算 平台即服务（PaaS）应用程序管理要求	推荐	修订	16	GB/T 36327-2018		国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		深圳市金蝶天燕云计算股份有限公司、中国电子技术标准化研究院等
439	20252520-T-604	光学和光子学 光学薄膜 第2部分：光学特性	推荐	修订	12	GB/T 26332.2-2015	ISO 9211-2: 2024	中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会		沈阳仪表科学研究院有限公司、中国兵器工业标准化研究所、大连化学物理研究所、同济大学、浙江大学等
440	20252521-T-604	光学和光子学 光学薄膜 第3部分：环境适应性	推荐	修订	12	GB/T 26332.3-2015	ISO 9211-3: 2024	中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会		沈阳仪表科学研究院有限公司、中国兵器工业标准化研究所、大连化学物理研究所、同济大学、浙江大学等
441	20252522-T-604	光学仪器用透明导电薄膜规范	推荐	修订	16	GB/T 26598-2011		中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司第七一七研究所
442	20252523-T-604	激光和激光相关设备激光光束宽度、发散角和光束传输比的试验方法 第1部分：无像散和简单像散光束	推荐	修订	12	GB/T 26599.1-2011	ISO 11146-1: 2021	中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会		中国兵器工业标准化研究所、浙江省医疗器械检验研究院
443	20252524-T-339	导航电子地图图形符号	推荐	修订	16	GB/T 28443-2012		工业和信息化部（电子）	工业和信息化部（电子）		北京百度智图科技有限公司、北京百度网讯科技有限公司、武汉大学、清华大学、高德软件有限公司、北京四维图新科技股份有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
444	20252525-T-469	信息技术 终端设备远程供电通信布缆要求	推荐	修订	12	GB/T 36638-2018	ISO/IEC TS 29125:2017+AMD1:2020+AMD2:2024	国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		中国电子技术标准化研究院、山东省计算中心（国家超级计算济南中心）、上海天诚通信科技股份有限公司、浙江兆龙互连科技股份有限公司、宁波展通电信设备股份有限公司、莱讯通信（深圳）有限公司、福祿克测试仪器（上海）有限公司、南京普天天纪楼宇智能有限公司、德特威勒（苏州）信息技术有限公司、浙江一舟电子科技股份有限公司、普天线缆集团有限公司、普天线缆集团有限公司、长芯盛（武汉）科技有限公司、优势线缆系统（上海）有限公司、宁波卓新通讯接插件有限公司、长飞光纤光缆股份有限公司、北京东土科技股份有限公司、西蒙动力网络工程产品贸易（上海）有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
445	20252526-T-469	信息技术 形状建模信息表示 第2部分：特征约束	推荐	修订	12	GB/T 36341.2-2018		国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		北京大学、中国电子技术标准化研究院、北京微视威信息科技有限公司、山东大学等
446	20252527-T-469	信息技术 形状建模信息表示 第1部分：框架和基本组件	推荐	修订	12	GB/T 36341.1-2018		国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		北京大学、中国电子技术标准化研究院、北京朗境创新技术有限公司、北京微视威信息科技有限公司、北京云境智仿信息技术有限公司、广州中望龙腾软件股份有限公司、北京数码大方科技股份有限公司、上海交通大学等
447	20252528-T-469	信息技术 形状建模信息表示 第4部分：存储格式	推荐	修订	12	GB/T 36341.4-2018		国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		北京大学、中国电子技术标准化研究院、北京微视威信息科技有限公司、山东大学等
448	20252529-T-469	信息技术 形状建模信息表示 第3部分：流式传输	推荐	修订	16	GB/T 36341.3-2018		国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		北京大学、中国电子技术标准化研究院、北京微视威信息科技有限公司、山东大学等
449	20252530-T-604	工业自动化系统与集成 产品数据表达与交换 第101部分：集成应用资源：绘图	推荐	修订	12	GB/T 16656.101-2010	ISO 10303-101:2022	中国机械工业联合会	全国自动化系统与集成标准化技术委员会		中国标准化研究院

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
450	20252531-T-604	工业自动化系统与集成 工业制造管理数据 第 44 部分：车间级数据采集的信息建模	推荐	修订	12	GB/T 19114.44-2012	ISO 15531-44:2017	中国机械工业联合会	全国自动化系统与集成标准化技术委员会		中国标准化研究院等
451	20252532-T-604	工业自动化系统与集成 产品数据表达与交换 第 56 部分：集成通用资源：状态	推荐	修订	12	GB/T 16656.56-2010	ISO 10303-56:2023	中国机械工业联合会	全国自动化系统与集成标准化技术委员会		中国标准化研究院等
452	20252533-T-604	工业自动化系统与集成 产品数据表达与交换 第 46 部分：集成通用资源：可视化显示	推荐	修订	12	GB/T 16656.46-2010	ISO 10303-46:2024	中国机械工业联合会	全国自动化系统与集成标准化技术委员会		无锡先导智能装备股份有限公司、中国标准化研究院等
453	20252534-T-604	工业自动化系统与集成 产品数据表达与交换 第 47 部分：集成通用资源：形状变化公差	推荐	修订	12	GB/T 16656.47-2008	ISO 10303-47:2021	中国机械工业联合会	全国自动化系统与集成标准化技术委员会		中国标准化研究院等
454	20252535-T-604	工业自动化系统与集成 产品数据表达与交换 第 21 部分：实现方法：交换文件结构的纯正文编码	推荐	修订	12	GB/T 16656.21-2008	ISO 10303-21: 2016	中国机械工业联合会	全国自动化系统与集成标准化技术委员会		中国标准化研究院等
455	20252536-T-604	工业自动化系统与集成 产品数据表达与交换 第 1 部分：概述和基本原理	推荐	修订	12	GB/T 16656.1-2008	ISO 10303-1: 2024	中国机械工业联合会	全国自动化系统与集成标准化技术委员会		中国标准化研究院等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
456	20252537-T-469	信息技术 互联网内容无障碍可访问性技术要求与测试方法	推荐	修订	12	GB/T 37668-2019		国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		浙江大学、中国电子技术标准化研究院、中国残疾人联合会信息中心、北京航空航天大学、中国盲文出版社、中国盲人协会、中国聋人协会、阿里巴巴（中国）有限公司、深圳市信息无障碍研究会、长春大学、北京百度网讯科技有限公司、博彦科技股份有限公司、哈尔滨亿时代数码科技开发有限公司
457	20252538-T-469	读屏软件技术要求	推荐	修订	12	GB/T 36353-2018		国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		中国电子技术标准化研究院、浙江大学、中国残疾人联合会信息中心、中国盲文出版社、中国盲人协会、深圳市海擎天电子科技有限公司、杭州华驰科技有限公司
458	20252539-T-469	信息技术 智能语音交互系统 第4部分：移动终端	推荐	修订	12	GB/T 36464-2018		国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		中国电子技术标准化研究院、美的集团（上海）有限公司、科大讯飞股份有限公司、中国电信集团有限公司、中国第一汽车股份有限公司、中国盲人协会、中国盲人出版社、安徽知学科技有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
459	20252540-T-469	信息技术 固态硬盘测试方法	推荐	修订	16	GB/T 36355-2018		国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		中国电子技术标准化研究院、国家电子计算机质量监督检验中心、华为技术有限公司、华中科技大学、长江存储科技有限责任公司
460	20252541-T-469	软硬件产品与操作系统兼容性规范	推荐	修订	16	GB/T 36441-2018		国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		中国电子技术标准化研究院、麒麟软件有限公司、统信软件有限公司
461	20252542-T-469	信息技术 满文名义字符、变形显现字符和控制字符使用规则	推荐	修订	16	GB/T 36645-2018		国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		中国电子技术标准化研究院、内蒙古工业大学、内蒙古大学、内蒙古自治区民族事务委员会、北京北大方正电子有限公司、潍坊北大青鸟华光照排有限公司
462	20252543-T-469	信息技术 托忒文名义字符、变形显现字符和控制字符使用规则	推荐	修订	16	GB/T 36649-2018		国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		中国电子技术标准化研究院、内蒙古工业大学、内蒙古大学、内蒙古自治区民族事务委员会、北京北大方正电子有限公司、潍坊北大青鸟华光照排有限公司
463	20252544-T-469	信息技术 锡伯文名义字符、变形显现字符和控制字符使用规则	推荐	修订	16	GB/T 36641-2018		国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		中国电子技术标准化研究院、内蒙古工业大学、内蒙古大学

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
464	20252545-T-604	显微镜 物镜	推荐	修订	16	GB/T 2609-2015		中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会		南京东利来光电实业有限责任公司、上海理工大学
465	20252546-T-604	偏光显微镜	推荐	修订	16	GB/T 24665-2009		中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会		广州粤显光学仪器有限责任公司、重庆奥特光学仪器有限责任公司、上海千欣仪器有限公司、上海理工大学等
466	20252547-T-604	生物显微镜	推荐	修订	16	GB/T 2985-2008		中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会		宁波永新光学股份有限公司、上海北昂医药科技股份有限公司、上海千欣仪器有限公司、上海理工大学等
467	20252548-T-604	显微镜 目镜	推荐	修订	16	GB/T 9246-2008		中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会		宁波市教学仪器有限公司、上海理工大学等
468	20252549-T-604	玻璃比色皿	推荐	修订	16	GB/T 26791-2011		中国机械工业联合会	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会		宜兴市晶科光学仪器有限公司
469	20252550-T-604	色谱数据工作站	推荐	修订	16	GB/T 25478-2010		中国机械工业联合会	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会		苏州依利特科技有限公司
470	20252551-T-604	现场设备工具（FDT）接口规范 第2部分：概念和详细描述	推荐	修订	12	GB/T 29618.2-2017	IEC 62453-2:2022 RLV	中国机械工业联合会	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会		西南大学、机械工业仪器仪表综合技术经济研究所等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
471	20252552-T-604	测量、控制和实验室用的电设备 电磁兼容性要求 第 25 部分：特殊要求 现场总线接口符合 IEC61784-1 的现场装置的试验配置、工作条件和性能判据	推荐	修订	12	GB/T 18268.25-2010	IEC 61326-2-5:2020	中国机械工业联合会	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会		上海工业自动化仪表研究院有限公司
472	20252553-T-604	工业过程控制阀 第 1 部分：控制阀术语和总则	推荐	修订	12	GB/T 17213.1-2015		中国机械工业联合会	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会		上海工业自动化仪表研究院有限公司
473	20252554-T-604	工业过程控制阀 第 8-4 部分：噪声的考虑 液动流流经控制阀产生的噪声预测方法	推荐	修订	12	GB/T 17213.16-2015	IEC 60534-8-4:2015	中国机械工业联合会	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会		上海工业自动化仪表研究院有限公司
474	20252555-T-604	测量、控制和实验室用的电设备 电磁兼容性要求 第 24 部分：特殊要求 符合 IEC 61557-8 的绝缘监控装置和符合 IEC 61557-9 的绝缘故障定位设备的试验配置、工作条件和性能判据	推荐	修订	12	GB/T 18268.24-2010	IEC 61326-2-4:2020	中国机械工业联合会	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会		上海工业自动化仪表研究院有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
475	20252556-T-604	测量、控制和实验室用的电设备电磁兼容性要求 第 26 部分：特殊要求 体外诊断（IVD）医疗设备	推荐	修订	12	GB/T 18268.26-2010	IEC 61326-2-6:2020	中国机械工业联合会	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会		上海工业自动化仪表研究院有限公司
476	20252557-T-604	测量、控制和实验室用的电设备 电磁兼容性要求 第 23 部分：特殊要求 带集成或远程信号调理变送器的试验配置、工作条件和性能判据	推荐	修订	12	GB/T 18268.23-2010	IEC 61326-2-3:2020	中国机械工业联合会	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会		上海工业自动化仪表研究院有限公司
477	20252558-T-604	红外人体表面温度快速筛检仪	推荐	修订	12	GB/T 19146-2010		中国机械工业联合会	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会		深圳市计量质量检测研究院、中国计量科学研究院、杭州海康威视数字技术股份有限公司
478	20252559-T-604	无损检测仪器 固定式（移动式）工业 X 射线探伤机	推荐	修订	12	GB/T 26837-2011		中国机械工业联合会	全国试验机标准化技术委员会		辽宁仪表研究所有限责任公司
479	20252560-T-604	无损检测仪器 涡流检测设备 第 1 部分：仪器性能和检验	推荐	修订	12	GB/T 14480.1-2015	ISO 15548-1: 2013	中国机械工业联合会	全国试验机标准化技术委员会		爱德森（厦门）电子有限公司、辽宁仪表研究所有限责任公司等
480	20252561-T-604	无损检测仪器 涡流检测设备 第 2 部分：探头性能和检验	推荐	修订	12	GB/T 14480.2-2015	ISO 15548-2: 2013	中国机械工业联合会	全国试验机标准化技术委员会		爱德森（厦门）电子有限公司、辽宁仪表研究所有限责任公司等
481	20252562-T-604	无损检测仪器 钢丝绳电磁检测仪技术条件	推荐	修订	12	GB/T 26832-2011		中国机械工业联合会	全国试验机标准化技术委员会		华中科技大学、辽宁仪表研究所有限责任公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
482	20252563-T-604	无损检测仪器 工业电子内窥镜检测仪	推荐	修订	16	GB/T 33886-2017		中国机械工业联合会	全国试验机标准化技术委员会		徐州威尔特光电科技有限公司、辽宁仪表研究所有限责任公司等
483	20252564-T-604	数字投影机球幕投影鱼镜头 技术条件	推荐	修订	12	GB/T 29297-2012		中国机械工业联合会	中国机械工业联合会		秦皇岛视听机械研究所有限公司、芜湖影星巨幕有限公司、滁州南湾电子科技有限公司、秦皇岛美视达视听检测技术有限公司、长春理工大学
484	20252565-T-604	DLP、CRT、LCOS及LCD投影电视屏幕中的菲涅尔透镜	推荐	修订	12	GB/T 27510-2011		中国机械工业联合会	中国机械工业联合会		成都菲斯特科技有限公司、芜湖影星巨幕有限公司、菲涅尔显示科技（张家港）有限公司、滁州南湾电子科技有限公司、秦皇岛视听机械研究所有限公司
485	20252566-T-604	高压组合电器用金属波纹管补偿器	推荐	修订	16	GB/T 30092-2013		中国机械工业联合会	中国机械工业联合会		沈阳仪表科学研究院有限公司、中国电力科学研究院有限公司、国家仪器仪表元器件质量检验检测中心、沈阳汇博热能设备有限公司、西安西电开关电气有限公司、河南平高电气股份有限公司、山东电工电气日立高压开关有限公司、上海思源高压开关有限公司、南京晨光东螺波纹管有限公司、沈阳晨光弗泰波纹管有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
486	20252567-T-604	放映银幕特性参数和测定方法	推荐	修订	12	GB/T 32200-2015		中国机械工业联合会	中国机械工业联合会		秦皇岛视听机械研究所有限公司、芜湖影星巨幕有限公司、滁州南湾电子科技有限公司、秦皇岛美视达视听检测技术有限公司、长春理工大学
487	20252568-T-604	硅压阻式压力敏感芯片	推荐	修订	16	GB/T 28856-2012		中国机械工业联合会	中国机械工业联合会		沈阳仪表科学研究院有限公司、传感器国家工程研究中心、国家仪器仪表元器件质量检验检测中心、武汉航空仪表有限责任公司、中国重型机械集团德阳万航模锻有限责任公司、吉林大学
488	20252569-T-604	金属粘贴式电阻应变计	推荐	修订	16	GB/T 13992-2010		中国机械工业联合会	中国机械工业联合会		中国测试技术研究院、沈阳仪表科学研究院有限公司、国家传感器质量监督检验中心、国家仪器仪表元器件质量检验检测中心、中航电测仪器股份有限公司、宁波柯力电气制造有限公司、济南金钟电子衡器股份有限公司、上海一灵电测仪器公司、东莞市华兰海电子公司、浙江黄岩测试仪器厂、广州电测仪器厂、山东大学

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
489	20252570-T-604	制冷剂编号方法和安全性分类	推荐	修订	12	GB/T 7778-2017	ISO 817:2024	中国机械工业联合会	全国冷冻空调设备标准化技术委员会		合肥通用机械研究院有限公司等
490	20252571-T-469	机械安全 与防护装置相关的联锁装置 设计和选择原则	推荐	修订	12	GB/T 18831-2017	ISO 14119:2024	国家标准委	全国机械安全标准化技术委员会		深圳市湾测技术有限公司、江苏林大智能制造科技有限公司、南京林业大学等
491	20252572-T-469	一般工程用铸造碳钢件	推荐	修订	16	GB/T 11352-2009		国家标准委	全国铸造标准化技术委员会		江苏万恒新材料科技有限公司、中车戚墅堰机车车辆工艺研究所股份有限公司、中船双瑞（洛阳）特种装备股份有限公司、中国机械总院集团沈阳铸造研究所有限公司、中广核工程有限公司、中铁宝桥集团有限公司
492	20252573-T-469	道路、水路货物运输基础数据元	推荐	修订	16	GB/T 26768-2011,GB/T 26767-2011		国家标准委	全国智能运输系统标准化技术委员会		交通运输部公路科学研究所
493	20252574-T-347	机车车辆运行安全监测系统设备 火灾报警装置	推荐	修订	16	GB/T 38519-2020		国家铁路局	国家铁路局		中车青岛四方车辆研究所有限公司、中车株洲电力机车研究所有限公司、中车南京浦镇车辆有限公司、中车长春轨道客车股份有限公司、中车青岛四方机车车辆股份有限公司、天津航联迪克科技有限公司、中车株洲电力机车有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
494	20252575-T-347	司机室基本要求 机车	推荐	修订	16	GB/T 6769-2016,GB/T 6770-2020,GB/T 5914.1-2015,GB/T 5914.2-2000		国家铁路局	国家铁路局		中车株洲电力机车有限公司、中车株洲电力机车研究所有限公司、中车戚墅堰机车有限公司、中车大连机车车辆有限公司、北京交通大学、中车大同电力机车有限公司、中车资阳机车有限公司
495	20252576-T-347	铁路应用 轨道车辆及其零部件的焊接 第5部分：检验、试验及文件	推荐	修订	16	GB/T 25343.5-2010		国家铁路局	国家铁路局		中车长春轨道客车股份有限公司、中车戚墅堰机车车辆工艺研究所股份有限公司、中车大连机车车辆有限公司、中车株洲车辆有限公司、中车山东机车车辆有限公司、中车贵阳车辆有限公司、中车戚墅堰机车有限公司
496	20252577-T-347	铁路应用 轨道车辆及其零部件的焊接 第4部分：生产要求	推荐	修订	16	GB/T 25343.4-2010		国家铁路局	国家铁路局		中车戚墅堰机车有限公司、中车永济电机有限公司、中车资阳机车有限公司、中车齐齐哈尔车辆有限公司、中车常州车辆有限公司、中车青岛四方车辆研究所有限公司、中车株洲电力机车有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
497	20252578-T-347	铁路应用 轨道车辆及其零部件的焊接 第3部分:设计要求	推荐	修订	16	GB/T 25343.3-2010		国家铁路局	国家铁路局		中车株洲电力机车有限公司、中车眉山车辆有限公司、中车株洲电机有限公司、中车青岛四方机车车辆股份有限公司、中车大连机车研究所有限公司、天津电力机车有限公司、中车长春轨道客车股份有限公司
498	20252579-T-347	铁路应用 轨道车辆及其零部件的焊接 第1部分:总则	推荐	修订	16	GB/T 25343.1-2010		国家铁路局	国家铁路局		中车青岛四方机车车辆股份有限公司、中车长江车辆有限公司、中车南京浦镇车辆有限公司、中车株洲电力机车研究所有限公司、中车沈阳机车车辆有限公司、中车西安车辆有限公司、中车齐齐哈尔车辆有限公司
499	20252580-T-347	机车车辆标志 机车	推荐	修订	16	GB/T 25333-2010		国家铁路局	国家铁路局		中车大连机车车辆有限公司、中车大连机车研究所有限公司、中车资阳机车有限公司、中车株洲电力机车有限公司、中车大同电力机车有限公司、中车戚墅堰机车有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
500	20252581-T-347	高速铁路预制后张法预应力混凝土简支梁	推荐	修订	16	GB/T 37439-2019		国家铁路局	国家铁路局		中国铁道科学研究院集团有限公司铁道建筑研究所、中铁工程设计咨询集团有限公司、中国铁路经济规划研究院有限公司
501	20252582-T-347	有砟轨道轨枕 混凝土枕	推荐	修订	12	GB/T 37330-2019	ISO 22480-1:2022 ISO 22480-2:2022	国家铁路局	国家铁路局		中国铁道科学研究院集团有限公司铁道建筑研究所、中铁工程设计咨询集团有限公司、中铁检验认证中心有限公司
502	20252583-T-469	煤基费托合成原料气中 H ₂ 、N ₂ 、CO、CO ₂ 和 CH ₄ 的测定气相色谱法	推荐	修订	16	GB/T 27884-2011		国家标准委	全国煤化工标准化技术委员会		中科合成油技术股份有限公司、国家能源集团宁夏煤业有限责任公司、中科院山西煤炭化学研究所、内蒙古伊泰煤炭股份有限公司、山西潞安煤基清洁能源有限责任公司
503	20252584-T-469	粗苯中三苯含量的测定方法	推荐	修订	16	GB/T 30053-2013		国家标准委	全国煤化工标准化技术委员会		山西省检验检测中心（山西省标准计量技术研究院）、山西永津集团有限公司、北京中科慧杰分析科技有限公司
504	20252585-T-469	煤基费托合成尾气中 H ₂ 、N ₂ 、CO ₂ 和 C ₁ ~ C ₈ 烃的测定气相色谱法	推荐	修订	16	GB/T 27885-2011		国家标准委	全国煤化工标准化技术委员会		中科合成油技术股份有限公司、国家能源集团宁夏煤业有限责任公司、中科院山西煤炭化学研究所、内蒙古伊泰煤炭股份有限公司、山西潞安煤基清洁能源有限责任公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
505	20252586-T-469	燃烧方式 术语和定义	推荐	修订	16	GB/T 37650-2019		国家标准委	全国燃烧节能净化标准化技术委员会		中国科学技术大学、浙江大学、华中科技大学、上海交通大学、安徽省特种设备检测院、安徽省凤形耐磨材料股份有限公司、北京理工大学、清华大学、天津大学、大连理工大学、宁波方太厨具有限公司、杭州老板电器股份有限公司、湖南华菱涟源钢铁有限公司等
506	20252587-T-469	环形套筒窑	推荐	修订	16	GB/T 30886-2014		国家标准委	全国燃烧节能净化标准化技术委员会		江苏中圣园科技股份有限公司、山东钢铁集团有限公司、本溪钢铁（集团）矿业有限责任公司、马鞍山钢铁股份有限公司、北京首钢国际工程技术有限公司、重庆钢铁集团矿业有限责任公司、江苏沙钢集团淮钢特钢股份有限公司、南京梅山冶金发展有限公司新事业分公司、上海梅山钢铁股份有限公司、上海宝钢工程技术有限公司、湖南华菱湘潭钢铁有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
507	20252588-T-469	航天器接地要求	推荐	修订	12	GB/T 29084-2012		国家标准委	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		北京空间飞行器总体设计部、中国空间技术研究院、中国航天标准化研究所
508	20252589-T-469	卫星防污染技术要求	推荐	修订	12	GB/T 29085-2012		国家标准委	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		上海卫星工程研究所、中国空间技术研究院、中国航天标准化研究所
509	20252590-T-469	卫星贮存要求	推荐	修订	12	GB/T 29082-2012		国家标准委	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		上海卫星工程研究所、中国空间技术研究院、中国航天标准化研究所
510	20252591-T-469	航天器发射窗口设计指南	推荐	修订	16	GB/T 29078-2012		国家标准委	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		北京空间飞行器总体设计部、北京宇航系统工程研究所、北京跟踪与通信技术研究所以、中国航天标准化研究所
511	20252592-T-469	航天器研制计划流程编写规则	推荐	修订	12	GB/T 29073-2012		国家标准委	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		北京空间飞行器总体设计部、中国空间技术研究院、中国航天标准化研究所
512	20252593-T-469	航天器研制技术流程编写规则	推荐	修订	12	GB/T 29072-2012		国家标准委	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		航天东方红卫星有限公司、中国空间技术研究院、中国航天标准化研究所

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
513	20252594-T-469	汽车防抱制动系统（ABS）性能检验方法	推荐	修订	16	GB/T 36987-2018		国家标准委	全国机动车运行安全技术检测设备标准化技术委员会		中国测试技术研究院、济南新凌志检测技术有限公司、长安大学、成都弥荣科技发展有限公司、交通运输部公路科学研究院、中国计量大学、深圳市安车检测技术有限公司、浙江浙大鸣泉科技有限公司、长春信克自动化科技有限责任公司、云南省计量测试技术研究院等
514	20252595-T-469	汽车制动性能动态检验方法	推荐	修订	16	GB/T 36986-2018		国家标准委	全国机动车运行安全技术检测设备标准化技术委员会		中国测试技术研究院、成都成保发展股份有限公司、中国计量大学、四川中测电子科技有限公司、公安部交通管理科学研究所、成都驰达电子工程有限责任公司、交通运输部公路科学研究院、浙江江兴汽车检测设备有限公司、广东泓胜机动车检测设备有限公司、佛山市南华仪器股份有限公司、苏州太平洋汽车保修设备有限公司、厦门市计量检定测试院、广东华工机动车检测技术有限公司、合肥市强科达科技开发有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
515	20252596-T-469	石油天然气工业术语第1部分：勘探开发	推荐	修订	12	GB/T 8423.1-2018		国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中国石油勘探开发研究院石油工业标准化研究所、中国石油大学（北京）、中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院、中国石油国际勘探开发有限公司
516	20252597-T-469	石油天然气工业术语第3部分：油气地面工程	推荐	修订	12	GB/T 8423.3-2018	ISO/DIS 5872	国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		国家石油天然气管网集团有限公司科学技术研究总院分公司
517	20252598-T-469	氢燃料质量要求	推荐	修订	12	GB/T 37244-2018	ISO 14687	国家标准委	全国氢能标准化技术委员会		中国标准化研究院等
518	20252599-T-469	压缩氢气车辆加注连接装置	推荐	修订	12	GB/T 30718-2014	ISO 17268-2020	国家标准委	全国氢能标准化技术委员会		同济大学、中国标准化研究院
519	20252600-T-469	氢化物可逆吸放氢压力-组成-等温线（P-C-T）测试方法	推荐	修订	16	GB/T 33291-2016		国家标准委	全国氢能标准化技术委员会		有研工程技术研究院有限公司、中国标准化研究院等
520	20252601-T-469	智能交通 数字证书应用接口规范	推荐	修订	16	GB/T 37374-2019		国家标准委	全国智能运输系统标准化技术委员会		交通运输部公路科学研究所、北京中交国通智能交通系统技术有限公司、宁夏交投高速公路管理有限公司、云南公路联网收费管理有限公司、郑州信大捷安信息技术股份有限公司、中移信息技术有限公司、中国信息通信研究院、北京航空航天大学

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
521	20252602-T-469	道路交通管理数据字典 交通事件数据	推荐	修订	16	GB/T 29096-2012		国家标准委	全国智能运输系统标准化技术委员会		北京市公安局公安交通管理局、交通运输部公路科学研究所、清华大学、同济大学
522	20252603-T-469	交通电视监控系统设备用图形符号及图例	推荐	修订	16	GB/T 28424-2012		国家标准委	全国智能运输系统标准化技术委员会		交通运输部公路科学研究所
523	20252604-T-469	天然气 含硫化合物的测定 第3部分：用乙酸铅反应速率法测定硫化氢含量	推荐	修订	16	GB/T 11060.3-2018		国家标准委	全国天然气标准化技术委员会		中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司天然气研究院
524	20252605-T-469	天然气 含硫化合物的测定 第9部分：用碘量法测定硫醇型硫含量	推荐	修订	16	GB/T 11060.9-2011		国家标准委	全国天然气标准化技术委员会		中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司天然气研究院
525	20252606-T-604	三轮汽车 操纵件、指示器及信号装置的符号	推荐	修订	16	GB/T 19122-2015		中国机械工业联合会	全国低速汽车标准化技术委员会		中国农业机械化科学研究院集团有限公司等
526	20252607-T-604	三轮汽车 侧倾稳定性试验方法	推荐	修订	16	GB/T 19133-2015		中国机械工业联合会	全国低速汽车标准化技术委员会		中国农业机械化科学研究院集团有限公司等
527	20252608-T-604	三轮汽车 前照灯	推荐	修订	16	GB/T 19124-2015		中国机械工业联合会	全国低速汽车标准化技术委员会		中国农业机械化科学研究院集团有限公司等
528	20252609-T-604	三轮汽车 前位灯、后位灯和制动灯配光性能	推荐	修订	16	GB/T 19125-2015		中国机械工业联合会	全国低速汽车标准化技术委员会		中国农业机械化科学研究院集团有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
529	20252610-T-604	三轮汽车 后视镜 性能和安装要求	推荐	修订	16	GB/T 19134-2015		中国机械工业联合会	全国低速汽车标准化技术委员会		中国农业机械化科学研究院集团有限公司、山东五征集团有限公司、山东时风（集团）有限责任公司等
530	20252611-T-604	三轮汽车 机械式变速器	推荐	修订	16	GB/T 23927-2009		中国机械工业联合会	全国低速汽车标准化技术委员会		中国农业机械化科学研究院集团有限公司等
531	20252612-T-604	三轮汽车 钢板弹簧	推荐	修订	16	GB/T 23925-2009		中国机械工业联合会	全国低速汽车标准化技术委员会		中国农业机械化科学研究院集团有限公司等
532	20252613-T-604	三轮汽车 发电机	推荐	修订	16	GB/T 23923-2009		中国机械工业联合会	全国低速汽车标准化技术委员会		中国农业机械化科学研究院集团有限公司等
533	20252614-T-469	公路缓冲设施	推荐	修订	16	GB/T 28650-2012		国家标准委	全国交通工程设施（公路）标准化技术委员会		北京交科公路勘察设计院有限公司
534	20252615-T-469	船用法兰消火栓	推荐	修订	12	GB/T 2032-2018		国家标准委	全国船用机械标准化技术委员会		大连船舶重工集团有限公司、中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院
535	20252616-T-469	船用消防接头	推荐	修订	12	GB/T 2031-2018		国家标准委	全国船用机械标准化技术委员会		大连船舶重工集团有限公司、中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
536	20252617-T-469	船用饮用水净化装置	推荐	修订	16	GB/T 14358-2015		国家标准委	全国船用机械标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院、常州市飞华船用设备有限公司
537	20252618-T-469	船用制氮装置通用技术条件	推荐	修订	16	GB/T 30503-2014		国家标准委	全国船用机械标准化技术委员会		南通亚泰工程技术有限公司、中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院
538	20252619-T-469	造船 推进用水冷四冲程柴油机	推荐	修订	16	GB/T 26088-2010		国家标准委	全国船用机械标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院、中国船舶集团有限公司第七一一研究所
539	20252620-T-469	船舶电力推进系统技术条件 第4部分：纯电池动力	推荐	修订	16	GB/T 13030-2009		国家标准委	全国船用机械标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司第七〇四研究所、中国船舶集团有限公司第七一一研究所、中国船舶集团有限公司第七一二研究所
540	20252621-T-469	船舶电力推进系统技术条件 第3部分：低压直流	推荐	修订	16	GB/T 13030-2009		国家标准委	全国船用机械标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司第七〇四研究所、中国船舶集团有限公司第七〇八研究所、交通运输部水运科学研究院、无锡赛思亿电气科技有限公司
541	20252622-T-469	船舶电力推进系统技术条件 第2部分：中压交流	推荐	修订	16	GB/T 13030-2009		国家标准委	全国船用机械标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司第七〇四研究所

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
542	20252623-T-348	内河船 紧缆绞车 安全要求和主要尺寸	推荐	修订	12	GB/T 30499-2014	ISO 6218:2019	交通运输部	全国内河船与水路运输标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司第七〇四研究所
543	20252624-T-469	船舶与海洋技术 船舶系泊和拖带设备 舷边滚轮导缆器	推荐	修订	12	GB/T 37448-2019	ISO 13767:2020	国家标准委	全国船舶舾装标准化技术委员会		江南造船（集团）有限责任公司
544	20252625-T-469	船舶与海洋技术 船舶系泊和拖带设备 立式滚轮导缆器	推荐	修订	12	GB/T 37453-2019	ISO 13776:2020	国家标准委	全国船舶舾装标准化技术委员会		沪东中华造船（集团）有限公司
545	20252626-T-469	船舶与海洋技术 船舶系泊和拖带设备 导缆滚轮	推荐	修订	12	GB/T 36664-2018	ISO 13755:2020	国家标准委	全国船舶舾装标准化技术委员会		大连船舶重工集团有限公司
546	20252627-T-469	船舶与海洋技术 船舶系泊和拖带设备 闭式导缆孔	推荐	修订	12	GB/T 36663-2018	ISO 13799:2020	国家标准委	全国船舶舾装标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司第七〇四研究所
547	20252628-T-469	船舶与海上技术 船舶系泊和拖带设备 十字带缆桩	推荐	修订	12	GB/T 36665-2018	ISO 13797:2012	国家标准委	全国船舶舾装标准化技术委员会		大连船舶重工集团有限公司、江南造船（集团）有限责任公司
548	20252629-T-469	船舶与海洋技术 船舶系泊和拖带设备 舷内带缆桩（铸造型）	推荐	修订	12	GB/T 36884-2018	ISO 13799:2020	国家标准委	全国船舶舾装标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司第七〇四研究所
549	20252630-T-469	船舶与海上技术 船舶系泊和拖带设备 无上滚柱导缆器	推荐	修订	12	GB/T 36582-2018	ISO 13742:2012	国家标准委	全国船舶舾装标准化技术委员会		广船国际有限公司、江南造船（集团）有限责任公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
550	20252631-T-469	船舶与海洋技术 船舶系泊和拖带设备 舷内带缆桩（钢板型）	推荐	修订	12	GB/T 36667-2018	ISO 13798:2020	国家标准委	全国船舶舾装标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司第七〇四研究所
551	20252632-T-469	船舶与海洋技术 船舶系泊和拖带设备 巴拿马导缆孔	推荐	修订	12	GB/T 11586-2018	ISO 13728:2020	国家标准委	全国船舶舾装标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院
552	20252633-T-469	个人浮力设备 第8部分:附件 安全要求和试验方法	推荐	修订	12	GB/T 32234.8-2015	ISO 12402-8: 2020	国家标准委	全国船舶舾装标准化技术委员会		无锡兴泰船舶装备有限公司
553	20252634-T-469	船舶与海洋技术 救生艇筏和救助艇用救生属具	推荐	修订	12	GB/T 32081-2015	ISO 18813:2022	国家标准委	全国船舶舾装标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院、中船澄西船舶修造有限公司
554	20252635-T-469	儿童救生衣	推荐	修订	12	GB/T 32232-2015		国家标准委	全国船舶舾装标准化技术委员会		无锡兴泰船舶装备有限公司、中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院
555	20252636-T-469	个人浮力设备 第7部分:材料和部件 安全要求和试验方法	推荐	修订	12	GB/T 32234.7-2015	ISO 12402-7: 2020	国家标准委	全国船舶舾装标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院等
556	20252637-T-469	船用安全救生操作指示图	推荐	修订	12	GB/T 30487-2014		国家标准委	全国船舶舾装标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院
557	20252638-T-469	船用普通矩形窗	推荐	修订	12	GB/T 5746-2014	ISO 3903:2012	国家标准委	全国船舶舾装标准化技术委员会		沪东中华造船（集团）有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
558	20252639-T-469	救生设备用反光材料	推荐	修订	12	GB/T 26086-2010		国家标准委	全国船舶舾装标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院、中国船级社武汉规范研究所、浙江夜光明光电科技股份有限公司、夜视丽新材料（仙居）有限公司、中国船级社浙江分社
559	20252640-T-347	铁路道岔转辙机 第2部分：试验方法	推荐	修订	16	GB/T 25338.2-2019		国家铁路局	全国轨道交通电气设备与系统标准化技术委员会		西安全路通号器材研究有限公司、西安铁路信号有限责任公司、天津铁路信号有限责任公司、中国国家铁路集团有限公司工电部、北京全路通信信号研究设计院集团有限公司、西安通号铁路信号产品检验站有限公司
560	20252641-T-347	铁路道岔转辙机 第1部分：通用技术条件	推荐	修订	16	GB/T 25338.1-2019		国家铁路局	全国轨道交通电气设备与系统标准化技术委员会		西安全路通号器材研究有限公司、西安铁路信号有限责任公司、天津铁路信号有限责任公司、中国国家铁路集团有限公司工电部、北京全路通信信号研究设计院集团有限公司、西安通号铁路信号产品检验站有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
561	20252642-T-469	集装箱安全智能锁通用技术规范	推荐	修订	16	GB/T 29752-2013		国家标准委	全国集装箱标准化技术委员会		深圳中集智能科技有限公司、交通运输部水运科学研究所
562	20252643-T-469	统计集装箱量的换算单位	推荐	修订	16	GB/T 26937-2011		国家标准委	全国集装箱标准化技术委员会		南通中集特种运输设备制造有限公司
563	20252644-T-469	集装箱自粘标贴	推荐	修订	16	GB/T 26936-2011		国家标准委	全国集装箱标准化技术委员会		交通运输部水运科学研究所、中集集装箱（集团）有限公司、新世纪标志（深圳）有限公司
564	20252645-T-469	集装箱电子标签技术规范	推荐	修订	16	GB/T 26934-2011		国家标准委	全国集装箱标准化技术委员会		深圳中集智能科技有限公司、交通运输部水运科学研究所
565	20252646-T-469	集装箱吊具	推荐	修订	16	GB/T 3220-2011		国家标准委	全国集装箱标准化技术委员会		上海振华重工（集团）股份有限公司、交通运输部水运科学研究所
566	20252647-T-469	集装箱 机械箱封	推荐	修订	12	GB/T 23679-2009	ISO 17712:2013	国家标准委	全国集装箱标准化技术委员会		交通运输部水运科学研究所
567	20252648-T-469	运载火箭剩余推进剂排放设计要求	推荐	修订	12	GB/T 32295-2015		国家标准委	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		上海宇航系统工程研究所
568	20252649-T-606	煤基费托合成 石脑油	推荐	修订	16	GB/T 36565-2018		中国石油和化学工业联合会	全国煤化工标准化技术委员会		中科合成油技术股份有限公司、国家能源集团宁夏煤业有限责任公司、西南化工研究设计院有限公司、内蒙古伊泰煤炭股份有限公司、山西潞安煤基清洁能源有限责任公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
569	20252650-T-469	气化水煤浆	推荐	修订	16	GB/T 31426-2015		国家标准委	全国煤化工标准化技术委员会		北京天地融创科技股份有限公司
570	20252651-T-469	原油中硫化氢、甲基硫醇和乙基硫醇的测定	推荐	修订	16	GB/T 26983-2011		国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		大庆油田设计院有限公司
571	20252652-T-469	原油倾点的测定	推荐	修订	16	GB/T 26985-2018		国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中国石油天然气股份有限公司管道分公司管道科技研究中心
572	20252653-T-469	根据黏度测量值确定石油平均相对分子质量的方法	推荐	修订	16	GB/T 17282-2012		国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		国家管网集团科学技术研究总院分公司
573	20252654-T-469	原油中水和沉淀物的测定 离心法	推荐	修订	16	GB/T 6533-2012		国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中石化石油化工科学研究院有限公司
574	20252655-T-469	原油中盐含量的测定 电位滴定法	推荐	修订	16	GB/T 6532-2012		国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中石化石油化工科学研究院有限公司
575	20252656-T-469	原油和渣油中镍、钒、铁、钠含量的测定_火焰原子吸收光谱法	推荐	修订	16	GB/T 18608-2012		国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		大庆油田设计院有限公司
576	20252657-T-469	原油有机氯含量的测定	推荐	修订	16	GB/T 18612-2011		国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		大庆油田设计院有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
577	20252658-T-469	原油酸值的测定 电位滴定法	推荐	修订	16	GB/T 18609-2011		国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中国石油大学（华东）
578	20252659-T-469	原油馏程的测定	推荐	修订	16	GB/T 26984-2011		国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		大庆油田设计院有限公司
579	20252660-T-469	原油中硫含量的测定 能量色散 X-射线荧光光谱法	推荐	修订	16	GB/T 17606-2009		国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		大庆油田设计院有限公司
580	20252661-T-469	石油天然气工业 含铝合金钻杆的钻柱设计及操作极限	推荐	修订	12	GB/T 37265-2018	ISO 20312 : 2011	国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中国石油集团工程材料研究院有限公司、中国石油集团渤海石油装备制造有限公司、中国石油天然气股份有限公司塔里木油田分公司
581	20252662-T-469	石油天然气工业 铝合金钻杆螺纹连接测量	推荐	修订	12	GB/T 37262-2018	ISO 27627:2014	国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中国石油集团工程材料研究院有限公司、中国石油集团渤海石油装备制造有限公司、中国石油天然气股份有限公司西南油气田物资分公司
582	20252663-T-469	石油天然气工业 管道输送系统用弯管、管件和法兰 第3部分：法兰	推荐	修订	12	GB/T 29168.3-2012	ISO 15590-3:2022	国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中国石油集团工程材料研究院有限公司、中国石油集团渤海石油装备制造有限公司、中油管道机械制造有限责任公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
583	20252664-T-469	石油天然气工业 管道输送系统 管道延寿推荐作法	推荐	修订	12	GB/T 31468-2015	ISO/TS 12747	国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		国家管网集团储运技术发展有限公司
584	20252665-T-469	油气管道基于极限状态的可靠性分析方法	推荐	修订	12	GB/T 29167-2012		国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		国家石油天然气管网集团有限公司科学技术研究总院分公司
585	20252666-T-469	岩心分析方法	推荐	修订	16	GB/T 29172-2012		国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司勘探开发研究院
586	20252667-T-469	天然气藏分类	推荐	修订	16	GB/T 26979-2011		国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院、中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司勘探开发研究院、中国石油天然气股份有限公司长庆油田分公司、中国石油天然气股份有限公司塔里木油田分公司、中国石油化工股份有限公司西南油气分公司、中海石油（中国）有限公司海南分公司、西南石油大学
587	20252668-T-469	石油天然气钻井工程术语	推荐	修订	16	GB/T 28911-2012		国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中国石油大学（华东）

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
588	20252669-T-469	石油天然气工业 钻井液实验室测试	推荐	修订	12	GB/T 29170-2012	ISO 10416 : 2008	国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中国石化集团中原石油工程有限公司
589	20252670-T-469	油井水泥试验方法	推荐	修订	12	GB/T 19139-2012	ISO 10426-2	国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中国石油集团工程技术有限公司
590	20252671-T-469	石油天然气工业 钻井液现场测试 第2部分：油基钻井液	推荐	修订	12	GB/T 16783.2-2012	ISO 10414-2:2011	国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院
591	20252672-T-469	岩石热解分析	推荐	修订	16	GB/T 18602-2012		国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中国石油勘探开发研究院、中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院无锡地质研究所、中国石化胜利油田分公司勘探开发研究院、中国石油化工股份有限公司华东油气分公司勘探开发研究院、中国石油西南油气田分公司、中海油能源发展股份有限公司工程技术分公司、中国石油塔里木油田分公司、大庆油田有限责任公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
592	20252673-T-469	油气地球化学勘探试样测定方法	推荐	修订	16	GB/T 29173-2012		国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院无锡石油地质研究所、中国地质科学院地球物理地球化学勘查研究所、中国地质调查局油气资源调查中心、中国石油新疆油田公司勘探开发研究院、中国地质调查局南京地质调查中心、中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司
593	20252674-T-469	机动车辆制动液相容性试验参考液	推荐	修订	12	GB/T 37285-2019	ISO 4926:2020	国家标准委	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会		中国石化润滑油有限公司合成油脂分公司
594	20252675-T-469	电气绝缘油中腐蚀性硫的试验法	推荐	修订	16	GB/T 25961-2010		国家标准委	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会		中国石油天然气股份有限公司润滑油分公司
595	20252676-T-469	石油馏分及工业脂肪族烯烃溴值的测定电位滴定法	推荐	修订	16	GB/T 11135-2013		国家标准委	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会		中石化石油化工科学研究院有限公司
596	20252677-T-469	石油产品酸值的测定电位滴定法	推荐	修订	16	GB/T 7304-2014		国家标准委	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会		中国石油天然气股份有限公司润滑油分公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
597	20252678-T-469	重质馏分油、渣油及原油中痕量金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法	推荐	修订	16	GB/T 37160-2019		国家标准委	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会		中国石油天然气股份有限公司石油化工研究院
598	20252679-T-469	汽车齿轮润滑剂黏度分类	推荐	修订	16	GB/T 17477-2012		国家标准委	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会		中石化石油化工科学研究院有限公司
599	20252680-T-469	高速条件下汽车轮毂轴承润滑脂漏失量测定法	推荐	修订	16	GB/T 25962-2010		国家标准委	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会		中石化石油化工科学研究院有限公司
600	20252681-T-469	合成切削液	推荐	修订	16	GB/T 6144-2010		国家标准委	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会		中国石化润滑油有限公司上海研究院
601	20252682-T-469	有机热载体热稳定性测定法	推荐	修订	16	GB/T 23800-2009		国家标准委	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会		中石化石油化工科学研究院有限公司
602	20252683-T-469	航空燃料冰点测定法	推荐	修订	16	GB/T 2430-2008		国家标准委	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会		中石化石油化工科学研究院有限公司
603	20252684-T-469	石油产品 闪点和燃点的测定 克利夫兰开口杯法	推荐	修订	12	GB/T 3536-2008	ISO 2592:2017	国家标准委	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会		中石化石油化工科学研究院有限公司
604	20252685-T-469	石油产品硫含量的测定 波长色散 X 射线荧光光谱法	推荐	修订	16	GB/T 11140-2008		国家标准委	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会		中石化石油化工科学研究院有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
605	20252686-T-469	节能型船舶能效设计指数基准线值	推荐	修订	12	GB/T 30008-2013		国家标准委	全国海洋船舶标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院、中国船级社、中国船舶科学研究中心
606	20252687-T-469	船舶能效设计指数计算方法	推荐	修订	12	GB/T 30009-2013		国家标准委	全国海洋船舶标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院、中国船舶科学研究中心、中国船级社
607	20252688-T-469	造船 船体型线 船体几何元素的数字表示	推荐	修订	12	GB/T 17725-2011	ISO 7461-1984	国家标准委	全国海洋船舶标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司第十一研究所
608	20252689-T-339	汽车电动天窗总成	推荐	修订	16	GB/T 30037-2013		工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		安徽江淮汽车集团股份有限公司、中汽零部件技术（天津）有限公司
609	20252690-T-339	汽车操纵稳定性术语及其定义	推荐	修订	12	GB/T 12549-2013	ISO 8855:2011	工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		一汽解放汽车有限公司、吉林大学
610	20252691-T-339	汽车操纵稳定性试验方法	推荐	修订	12	GB/T 6323-2014	ISO 7401:2011 ISO 14793:2011 ISO 4138:2012 ISO 14792:2011	工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		一汽解放汽车有限公司、吉林大学

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
611	20252692-T-469	船用法兰青铜止回阀	推荐	修订	12	GB/T 589-2015		国家标准委	全国船用机械标准化技术委员会		大连船舶重工集团有限公司
612	20252693-T-469	船用低压外螺纹青铜止回阀	推荐	修订	12	GB/T 1952-2015		国家标准委	全国船用机械标准化技术委员会		大连船舶重工集团有限公司
613	20252694-T-469	船用法兰铸钢止回阀	推荐	修订	12	GB/T 586-2015		国家标准委	全国船用机械标准化技术委员会		大连船舶重工集团有限公司
614	20252695-T-469	船用法兰铸铁止回阀	推荐	修订	12	GB/T 592-2015		国家标准委	全国船用机械标准化技术委员会		大连船舶重工集团有限公司
615	20252696-T-469	船用水源热泵机组	推荐	修订	16	GB/T 36882-2018		国家标准委	全国船用机械标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司第七〇四研究所
616	20252697-T-339	液化天然气汽车技术条件	推荐	修订	12	GB/T 36883-2018		工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		陕西汽车集团股份有限公司、中国汽车工程研究院股份有限公司
617	20252698-T-603	家庭用煤及炉具试验方法	推荐	修订	12	GB/T 6412-2009		中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会		中国矿业大学（北京）、煤炭科学技术研究院有限公司煤炭检测中心、陕西煤业股份有限公司、北京工业职业技术学院、煤炭科学技术研究院有限公司装备分院、国家能源集团宁夏煤业有限责任公司羊场湾煤矿

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
618	20252699-T-603	煤和岩石物理力学性质测定方法 第4部分：煤和岩石孔隙率计算方法	推荐	修订	16	GB/T 23561.4-2009		中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会		中煤科工开采研究院有限公司、煤炭科学研究总院有限公司、煤炭科学技术研究院有限公司
619	20252700-T-603	煤和岩石物理力学性质测定方法 第7部分：单轴抗压强度测定及软化系数计算方法	推荐	修订	16	GB/T 23561.7-2009		中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会		煤炭科学研究总院有限公司、煤炭科学技术研究院有限公司、中煤科工开采研究院有限公司
620	20252701-T-603	煤和岩石物理力学性质测定方法 第6部分：煤和岩石含水率测定方法	推荐	修订	16	GB/T 23561.6-2009		中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会		煤炭科学研究总院有限公司、中煤科工开采研究院有限公司、煤炭科学技术研究院有限公司
621	20252702-T-603	煤和岩石物理力学性质测定方法 第5部分：煤和岩石吸水性测定方法	推荐	修订	16	GB/T 23561.5-2009		中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会		中煤科工开采研究院有限公司、煤炭科学研究总院有限公司、煤炭科学技术研究院有限公司
622	20252703-T-603	煤和岩石物理力学性质测定方法 第3部分：煤和岩石块体密度测定方法	推荐	修订	16	GB/T 23561.3-2009		中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会		煤炭科学技术研究院有限公司、煤炭科学研究总院有限公司、中煤科工开采研究院有限公司
623	20252704-T-603	煤和岩石物理力学性质测定方法 第2部分：煤和岩石真密度测定方法	推荐	修订	16	GB/T 23561.2-2009		中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会		煤炭科学技术研究院有限公司、煤炭科学研究总院有限公司、中煤科工开采研究院有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
624	20252705-T-603	煤和岩石物理力学性质测定方法 第9部分：煤和岩石三轴强度及变形参数测定方法	推荐	修订	16	GB/T 23561.9-2009		中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会		煤炭科学研究总院有限公司、煤炭科学技术研究院有限公司、中煤科工开采研究院有限公司
625	20252706-T-603	地勘时期煤层瓦斯含量测定方法	推荐	修订	16	GB/T 23249-2009		中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会		中煤科工集团沈阳研究院有限公司
626	20252707-T-603	煤层瓦斯含量井下直接测定方法	推荐	修订	16	GB/T 23250-2009		中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会		中煤科工集团沈阳研究院有限公司、中煤科工集团重庆研究院有限公司、青岛理工大学
627	20252708-T-628	中小学生健康体检技术要求	推荐	修订	12	GB/T 16134-2011,GB/T 26343-2010		国家疾控局	国家疾控局		安徽医科大学、北京市疾病预防控制中心、上海市疾病预防控制中心、深圳市疾病预防控制中心、合肥市卫生健康委员会综合执法监督所、太原市中小学学生卫生保健所
628	20252709-T-469	生物产品降解污染物功效评价技术规范	推荐	修订	12	GB/T 38150-2019,GB/T 38085-2019,GB/T 38083-2019		国家标准委	全国生物过程标准化工作组		中国标准化研究院等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
629	20252710-T-469	生物产品降解农药功效评价技术规范	推荐	修订	12	GB/T 38149-2019,GB/T 38089-2019,GB/T 38148-2019		国家标准委	全国生物过程标准化工作组		河北农业大学等
630	20252711-T-607	普通照明用非定向集成式LED灯性能规范	推荐	修订	16	GB/T 31112-2014,GB/T 24908-2014,GB/T 39928-2021		中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会		厦门通士达照明有限公司
631	20252712-T-607	普通照明用定向集成式LED灯性能规范	推荐	修订	16	GB/T 29295-2012,GB/T 29296-2012,GB/T 31111-2014		中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会		厦门通士达照明有限公司
632	20252713-T-628	学校课桌椅功能尺寸及技术要求	推荐	修订	12	GB/T 3976-2014		国家疾控局	国家疾控局		哈尔滨医科大学、北京大学医学部、北京市卫生监督所
633	20252714-T-469	感官分析 产品感官质量控制导则	推荐	修订	16	GB/T 29605-2013		国家标准委	全国感官分析标准化技术委员会		中国标准化研究院等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
634	20252715-T-361	外照射慢性放射病剂量估算方法	推荐	修订	12	GB/T 16149-2012		国家卫生健康委	国家卫生健康委		中国医学科学院放射医学研究所、复旦大学放射医学研究所、中国疾病预防控制中心辐射防护与核安全医学所、四川省疾病预防控制中心
635	20252716-T-607	网球拍及部件的物理参数和试验方法	推荐	修订	12	GB/T 32609-2016	ISO 11416:1995	中国轻工业联合会	全国文具运动器材标准化技术委员会		伟士（厦门）体育用品有限公司、上海红双喜股份有限公司、广州双鱼体育用品有限公司、浙江省质量科学研究院、李宁（中国）体育用品有限公司、广州米格斯科技发展有限公司等
636	20252717-T-607	羽毛球拍及部件的物理参数和试验方法	推荐	修订	16	GB/T 32608-2016		中国轻工业联合会	全国文具运动器材标准化技术委员会		李宁（中国）体育用品有限公司、上海红双喜股份有限公司、广州双鱼体育用品有限公司、浙江省质量科学研究院、伟士（厦门）体育用品有限公司、广州米格斯科技发展有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
637	20252718-T-607	气枪弹	推荐	修订	16	GB/T 28800-2012		中国轻工业联合会	全国文具运动器材标准化技术委员会		四川南充新原机械制造有限公司、杭州银鸟文体用品有限公司、绍兴市岭峰气枪制造有限公司、无锡贝宁机械有限公司、齐齐哈尔猎枪有限公司、齐齐哈尔雄鹰猎弹有限公司、上海工字机械制造有限公司、珠海强源体育用品有限公司、中山市新博研机械制造有限公司、福建富兴工业彩弹枪有限公司、福建清流汽枪厂有限公司
638	20252719-T-469	消费品分类与代码	推荐	修订	16	GB/T 36431-2018		国家标准委	全国消费品安全标准化技术委员会		中国标准化研究院等
639	20252720-T-607	口腔护理用品中丁磺氨钾和糖精钠的测定 高效液相色谱法	推荐	修订	12	GB/T 31532-2015		中国轻工业联合会	全国口腔护理用品标准化技术委员会		江苏省产品质量监督检验研究院
640	20252721-T-469	果冻质量通则	推荐	修订	16	GB/T 19883-2018		国家标准委	全国休闲食品标准化技术委员会		中国焙烤食品糖制品工业协会、浙江方圆检测集团股份有限公司等
641	20252722-T-607	钢制书架 第1部分： 单、复柱书架	推荐	修订	16	GB/T 13667.1-2015		中国轻工业联合会	国家家具标准化技术委员会		常州检验检测标准认证研究院、上海市质量监督检验技术研究院等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
642	20252723-T-607	钢制书柜、资料柜通用技术条件	推荐	修订	16	GB/T 13668-2015		中国轻工业联合会	全国家具标准化技术委员会		常州检验检测标准认证研究院、上海市质量监督检验技术研究院等
643	20252724-T-607	家具中挥发性有机化合物的测定	推荐	修订	16	GB/T 31106-2014		中国轻工业联合会	全国家具标准化技术委员会		深圳市计量质量检测研究院、上海市质量监督检验技术研究院等
644	20252725-T-607	家具表面理化性能试验 第7部分：耐冷热温差测定法	推荐	修订	16	GB/T 4893.7-2013		中国轻工业联合会	全国家具标准化技术委员会		浙江省质量科学研究院、上海市质量监督检验技术研究院等
645	20252726-T-607	家具用连接件技术要求及试验方法	推荐	修订	16	GB/T 28203-2011		中国轻工业联合会	全国家具标准化技术委员会		浙江省质量科学研究院、上海市质量监督检验技术研究院等
646	20252727-T-607	塑料家具通用技术条件	推荐	修订	16	GB/T 32487-2016		中国轻工业联合会	全国家具标准化技术委员会		广东产品质量监督检验研究院、顺德职业技术学院、广东精一家具股份有限公司等
647	20252728-T-607	家具表面理化性能试验 第5部分：漆膜厚度测定法	推荐	修订	16	GB/T 4893.5-2013		中国轻工业联合会	全国家具标准化技术委员会		浙江省质量科学研究院、上海市质量监督检验技术研究院等
648	20252729-T-607	家具表面理化性能试验 第6部分：光泽测定法	推荐	修订	16	GB/T 4893.6-2013		中国轻工业联合会	全国家具标准化技术委员会		浙江省质量科学研究院、上海市质量监督检验技术研究院等
649	20252730-T-607	家具表面理化性能试验 第9部分：抗冲击测定法	推荐	修订	16	GB/T 4893.9-2013		中国轻工业联合会	全国家具标准化技术委员会		浙江省质量科学研究院、上海市质量监督检验技术研究院等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
650	20252731-T-607	钢制储物柜（架）技术要求及试验方法	推荐	修订	16	GB/T 28200-2011		中国轻工业联合会	全国家具标准化技术委员会		浙江省质量科学研究院、上海市质量监督检验技术研究院等
651	20252732-T-607	钢制书架 第3部分：手动密集书架	推荐	修订	16	GB/T 13667.3-2013		中国轻工业联合会	全国家具标准化技术委员会		常州检验检测标准认证研究院、上海市质量监督检验技术研究院等
652	20252733-T-607	钢制书架 第4部分：电动密集架	推荐	修订	16	GB/T 13667.4-2013		中国轻工业联合会	全国家具标准化技术委员会		常州检验检测标准认证研究院、上海市质量监督检验技术研究院等
653	20252734-T-607	山葡萄酒质量要求	推荐	修订	16	GB/T 27586-2011		中国轻工业联合会	全国酿酒标准化技术委员会		中国食品发酵工业研究院有限公司、长白山酒业集团有限公司、通化葡萄酒股份有限公司等
654	20252735-T-607	黄酒质量要求	推荐	修订	16	GB/T 13662-2018		中国轻工业联合会	全国酿酒标准化技术委员会		浙江古越龙山绍兴酒股份有限公司、中国食品发酵工业研究院有限公司、浙江公正检验中心有限公司、中国酒业协会等
655	20252736-T-607	冰葡萄酒质量要求	推荐	修订	16	GB/T 25504-2010		中国轻工业联合会	全国酿酒标准化技术委员会		中国食品发酵工业研究院有限公司、烟台张裕葡萄酿酒股份有限公司、中法合营王朝葡萄酒有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
656	20252737-T-469	人体疾病易感 DNA 多态性检测基因芯片	推荐	修订	12	GB/T 29889-2013		国家标准委	全国生物芯片标准化技术委员会		博奥生物集团有限公司、山西省肿瘤医院、宁夏医科大学附属总院、北京博奥颐和泽康科技有限公司、中国人民解放军总医院第二医学中心、北京大学第三医院、江苏省人民医院
657	20252738-T-469	分枝杆菌菌种鉴定基因芯片检测基本要求	推荐	修订	12	GB/T 29888-2013		国家标准委	全国生物芯片标准化技术委员会		博奥生物集团有限公司、中国疾病预防控制中心
658	20252739-T-469	生物芯片基本术语	推荐	修订	12	GB/T 27990-2011		国家标准委	全国生物芯片标准化技术委员会		生物芯片北京国家工程研究中心、北京市医疗器械检验所、北京出入境检验检疫局技术中心、博奥生物集团有限公司
659	20252740-T-607	日用陶瓷器易洁性检测方法	推荐	修订	16	GB/T 31859-2015		中国轻工业联合会	全国日用陶瓷标准化技术委员会		丽水市质量检验检测研究院
660	20252741-T-607	高石英瓷器	推荐	修订	16	GB/T 28115-2011		中国轻工业联合会	全国日用陶瓷标准化技术委员会		山东硅元新型材料股份有限公司
661	20252742-T-607	青瓷器 第 4 部分：青瓷包装容器	推荐	修订	16	GB/T 10813.4-2015		中国轻工业联合会	全国日用陶瓷标准化技术委员会		浙江天丰陶瓷有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
662	20252743-T-607	日用白云陶器	推荐	修订	16	GB/T 29491-2013		中国轻工业联合会	全国日用陶瓷标准化技术委员会		广东枫树陶瓷原料有限公司
663	20252744-T-607	镁质强化瓷器	推荐	修订	16	GB/T 28114-2011		中国轻工业联合会	全国日用陶瓷标准化技术委员会		深圳市国瓷永丰源瓷业有限公司
664	20252745-T-607	日用陶瓷耐微波加热测试方法	推荐	修订	16	GB/T 27587-2011		中国轻工业联合会	全国日用陶瓷标准化技术委员会		中国轻工业陶瓷研究所
665	20252746-T-608	苧绸	推荐	修订	12	GB/T 22856-2018		中国纺织工业联合会	全国丝绸标准化技术委员会		佛山市顺德区伦教顺熹晒苧厂、浙江丝绸科技有限公司、浙江香云控股集团有限公司等
666	20252747-T-608	云锦妆花缎	推荐	修订	12	GB/T 30670-2014		中国纺织工业联合会	全国丝绸标准化技术委员会		南京云锦研究所股份有限公司、浙江丝绸科技有限公司等
667	20252748-T-608	宋锦	推荐	修订	16	GB/T 35258-2017		中国纺织工业联合会	全国丝绸标准化技术委员会		吴江市鼎盛丝绸有限公司、浙江丝绸科技有限公司等
668	20252749-T-608	蜀锦	推荐	修订	16	GB/T 35444-2017		中国纺织工业联合会	全国丝绸标准化技术委员会		四川省丝绸科学研究院有限公司、浙江丝绸科技有限公司等
669	20252750-T-608	筒装桑蚕捻线丝	推荐	修订	16	GB/T 22857-2009		中国纺织工业联合会	全国丝绸标准化技术委员会		浙江丝绸科技有限公司、浙江凯喜雅国际股份有限公司、达利丝绸（浙江）有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
670	20252751-T-601	蛋与蛋制品术语和分类	推荐	修订	16	GB/T 34262-2017		中国商业联合会	全国肉禽蛋制品标准化技术委员会		福建光阳蛋业股份有限公司、湖北神丹健康食品有限公司等
671	20252752-T-601	清洁蛋加工流通技术规范	推荐	修订	16	GB/T 34238-2017		中国商业联合会	全国肉禽蛋制品标准化技术委员会		湖北神丹健康食品有限公司、福建光阳蛋业股份有限公司等
672	20252753-T-601	蛋制品生产管理规范	推荐	修订	16	GB/T 25009-2010		中国商业联合会	全国肉禽蛋制品标准化技术委员会		福建光阳蛋业股份有限公司、湖北神丹健康食品有限公司等
673	20252754-T-601	肉与肉制品 取样方法	推荐	修订	16	GB/T 9695.19-2008		中国商业联合会	全国肉禽蛋制品标准化技术委员会		中国肉类食品综合研究中心等
674	20252755-T-601	肉与肉制品 羟脯氨酸含量测定	推荐	修订	16	GB/T 9695.23-2008		中国商业联合会	全国肉禽蛋制品标准化技术委员会		广州质量监督检测研究院等
675	20252756-T-601	黄豆酱质量通则	推荐	修订	16	GB/T 24399-2009		中国商业联合会	全国调味品标准化技术委员会		佛山市海天调味食品股份有限公司、烟台欣和味达美食品有限公司、北京六必居食品有限公司等
676	20252757-T-601	蚝油质量通则	推荐	修订	16	GB/T 21999-2008		中国商业联合会	全国调味品标准化技术委员会		佛山市海天调味食品股份有限公司、李锦记（新会）食品有限公司、广东美味鲜调味食品有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
677	20252758-T-601	辣椒粉质量通则	推荐	修订	16	GB/T 23183-2009		中国商业联合会	全国调味品标准化技术委员会		驻马店王守义十三香调味品集团有限公司、上海味好美食品有限公司、四川农业大学、四川大学、天津科技大学等
678	20252759-T-601	油辣椒质量通则	推荐	修订	16	GB/T 20293-2006		中国商业联合会	全国调味品标准化技术委员会		贵阳南明老干妈风味食品有限责任公司、贵州老干爹食品有限公司、四川大学、四川农业大学、天津科技大学等
679	20252760-T-607	食品用洗涤剂试验方法 总砷的测定	推荐	修订	16	GB/T 30797-2014		中国轻工业联合会	全国食品用洗涤剂消毒产品标准化技术委员会		中轻检验认证（太原）有限公司、中国日用化工研究院有限公司等
680	20252761-T-607	食品用洗涤剂试验方法 重金属的测定	推荐	修订	16	GB/T 30799-2014		中国轻工业联合会	全国食品用洗涤剂消毒产品标准化技术委员会		中轻检验认证（太原）有限公司、中国日用化工研究院有限公司等
681	20252762-T-469	中国仓鼠卵巢（CHO）细胞表达产品残留DNA检测荧光定量PCR法	推荐	修订	12	GB/T 34777-2017		国家标准委	全国生化检测标准化技术委员会		信达生物制药（苏州）有限公司、中国测试技术研究院生物研究所

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
682	20252763-T-469	塑料 有机回收 可堆肥塑料技术要求	推荐	修订	12	GB/T 28206-2011		国家标准委	全国生物基材料及降解制品标准化技术委员会		北京工商大学、深圳光华伟业股份有限公司、浙江华发生态科技有限公司、北京微构工场生物技术有限公司、扬州惠通新材料有限公司、扬州惠通科技股份有限公司、惠通北工生物科技（北京）有限公司、北京丰德兰志包装技术有限公司、安徽华驰环保科技有限公司、浙江海正生物材料股份有限公司、合肥恒鑫生活科技股份有限公司、宁波家联科技股份有限公司、富岭科技股份有限公司、安徽丰原生物科技股份有限公司、广东崇熙环保科技有限公司、彤程化学（中国）有限公司、重庆市联发塑料科技股份有限公司、深圳市正旺环保新材料有限公司、惠州俊儿塑料科技有限公司、深圳万达杰环保新材料股份有限公司、江西轩品新材料有限公司、营口正大实业有限公司、四川大学、清华大学、浙江绿禾生态科技股份有限公司、北京永华晴天科技发展有限公司、轻工业塑料加工应用研究所

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
683	20252764-T-469	塑料 在水性培养液中最终厌氧生物分解能力的测定 通过测量生物气体产物的方法	推荐	修订	12	GB/T 32106-2015	ISO 14853:2016	国家标准委	全国生物基材料及降解制品标准化技术委员会		扬州惠通科技股份有限公司、深圳光华伟业股份有限公司、浙江华发生态科技有限公司、北京工商大学、惠通北工生物科技（北京）有限公司、北京丰德兰志包装技术有限公司、安徽华驰环保科技有限公司、北京微构工场生物技术有限公司、浙江海正生物材料股份有限公司、合肥恒鑫生活科技股份有限公司、宁波家联科技股份有限公司、富岭科技股份有限公司、安徽丰原生物科技股份有限公司、广东崇熙环保科技有限公司、彤程化学（中国）有限公司、重庆市联发塑料科技股份有限公司、深圳市正旺环保新材料有限公司、惠州俊儿塑料科技有限公司、深圳万达杰环保新材料股份有限公司、江西轩品新材料有限公司、漳州绿塑新材料有限公司、营口正大实业有限公司、扬州惠通新材料有限公司、漳州杰安塑料有限公司、四川大学、清华大学、浙江绿禾生态科技股份有限公司、北京永华晴天科技发展有限公司、轻工业塑料加工应用研究所

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
684	20252765-T-469	生物制造聚羟基烷酸酯	推荐	修订	16	GB/T 30293-2013		国家标准委	全国生物基材料及降解制品标准化技术委员会		宁波天安生物材料有限公司、北京微构工场生物技术有限公司、清华大学、北京工商大学、国家塑料制品质量监督检验中心（北京）等
685	20252766-T-469	受控堆肥条件下材料最终需氧生物分解能力的测定 采用测定释放的二氧化碳的方法 第2部分：用重量分析法测定实验室条件下二氧化碳的释放量	推荐	修订	12	GB/T 19277.2-2013	ISO 14855-2:2018	国家标准委	全国生物基材料及降解制品标准化技术委员会		北京微构工场生物技术有限公司、深圳光华伟业股份有限公司、浙江华发生态科技有限公司、浙江海正生物材料股份有限公司、合肥恒鑫生活科技股份有限公司、宁波家联科技股份有限公司、富岭科技股份有限公司、扬州惠通科技股份有限公司、北京工商大学、安徽丰原生物科技股份有限公司、广东崇熙环保科技有限公司、彤程化学（中国）有限公司、重庆市联发塑料科技股份有限公司、惠通北工生物科技（北京）有限公司、北京丰德兰

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											志包装技术有限公司、安徽华驰环保科技有限公司、深圳市正旺环保新材料有限公司、惠州俊儿塑料科技有限公司、扬州惠通新材料有限公司、营口正大实业有限公司、四川大学、深圳万达杰环保新材料股份有限公司、清华大学、江西轩品新材料有限公司、北京永华晴天科技发展有限公司、安徽中成华道可降解材料技术有限公司、漳州绿塑新材料有限公司、漳州杰安塑料有限公司、轻工业塑料加工应用研究所
686	20252767-T-469	聚碳酸亚丙酯 (PPC)	推荐	修订	16	GB/T 31124- 2014		国家标准委	全国生物基材料及降解制品 标准化技术委员会		扬州惠通新材料有限公司、中国科学院长春应用化学研究所、江苏中科金龙化工股份有限公司、河南天冠企业集团有限公司、中山大学、北京工商大学等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
687	20252768-T-469	聚丁二酸丁二酯	推荐	修订	16	GB/T 30294-2013		国家标准委	全国生物基材料及降解制品标准化技术委员会		珠海金发生物材料有限公司、扬州惠通科技股份有限公司、安庆和兴化工有限责任公司、金晖兆隆高科技股份有限公司、新疆蓝山屯河科技股份有限公司、甘肃莫高聚和环保新材料科技有限公司、山东睿安生物科技有限公司、山东道恩降解材料有限公司、上海聚友化工有限公司、彤程化学（中国）有限公司、上海弘睿生物科技有限公司、中化学东华天业新材料有限公司、中国石化仪征化纤有限责任公司、华峰集团有限公司、北京工商大学、湖北宜化降解新材料有限公司、浙江绿禾生态科技股份有限公司、万华化学集团股份有限公司、浙江华发生态科技有限公司、中石化（大连）石油化工研究院有限公司、宁波家联科技股份有限公司、清华大学、四川大学、扬州惠通新材料有限公司、合肥恒鑫生活科技股份有限公司、富岭科技股份有限公司、广东崇熙环保科技有限公司、安徽华驰环保科技有限公司、轻工业塑料加工应用研究所等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
688	20252769-T-469	生物分解塑料垃圾袋	推荐	修订	16	GB/T 28018-2011		国家标准委	全国生物基材料及降解制品标准化技术委员会		扬州惠通新材料有限公司、北京工商大学、浙江海正生物材料股份有限公司、合肥恒鑫生活科技股份有限公司、宁波家联科技股份有限公司、北京微构工场生物技术有限公司、富岭科技股份有限公司、扬州惠通科技股份有限公司、安徽丰原生物技术有限公司、广东崇熙环保科技有限公司、彤程化学（中国）有限公司、重庆市联发塑料科技股份有限公司等
689	20252770-T-607	废弃乐器产品回收利用通用技术规范	推荐	修订	12	GB/T 31731-2015		中国轻工业联合会	全国乐器标准化技术委员会		吟飞科技（江苏）有限公司、常州宏泰木业有限公司、北京轻工技师学院（北京乐器研究所）
690	20252771-T-607	钢琴用毡	推荐	修订	12	GB/T 25456-2010		中国轻工业联合会	全国乐器标准化技术委员会		广州珠江钢琴集团股份有限公司、广州珠江恺撒堡钢琴有限公司、北京轻工技师学院（北京乐器研究所）、广州恒声检测有限公司、北京华泰尔毛纺新技术有限责任公司、天津恒诚乐器配件有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
691	20252772-T-607	电鸣乐器压缩与扩展类音效装置通用技术要求	推荐	修订	12	GB/T 28484-2012		中国轻工业联合会	全国乐器标准化技术委员会		武汉艾立卡电子有限公司、吟飞科技（江苏）有限公司、长沙幻音科技有限公司、重庆斯威特钢琴有限公司、武汉音乐学院
692	20252773-T-607	钢琴弦轴板	推荐	修订	12	GB/T 25457-2010		中国轻工业联合会	全国乐器标准化技术委员会		广州珠江钢琴集团股份有限公司、广州珠江恺撒堡钢琴有限公司、北京轻工技师学院（北京乐器研究所）、广州恒声检测有限公司、大连泽瑜乐器配件厂
693	20252774-T-607	电鸣乐器均衡类音效装置通用技术要求	推荐	修订	12	GB/T 25454-2010		中国轻工业联合会	全国乐器标准化技术委员会		武汉艾立卡电子有限公司、吟飞科技（江苏）有限公司、长沙幻音科技有限公司、重庆斯威特钢琴有限公司、武汉音乐学院
694	20252775-T-607	鞋类 整鞋试验方法 感官质量	推荐	修订	16	GB/T 3903.5-2011		中国轻工业联合会	全国制鞋标准化技术委员会		中国皮革制鞋研究院有限公司、中轻检验认证有限公司等
695	20252776-T-607	鞋类 鞋号术语	推荐	修订	12	GB/T 36936-2018	ISO 19408:2023	中国轻工业联合会	全国制鞋标准化技术委员会		中国皮革制鞋研究院有限公司、中轻检验认证有限公司等
696	20252777-T-607	鞋类 化学试验方法 有机锡的测定	推荐	修订	12	GB/T 32447-2015	ISO 16179 : XXXX	中国轻工业联合会	全国制鞋标准化技术委员会		中国皮革制鞋研究院有限公司、中轻检验认证有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
697	20252778-T-607	旅游鞋	推荐	修订	16	GB/T 15107-2013		中国轻工业联合会	全国制鞋标准化技术委员会		中国皮革制鞋研究院有限公司、中轻检验认证有限公司等
698	20252779-T-607	整鞋吸湿性、透湿性试验方法	推荐	修订	16	GB/T 30397-2013		中国轻工业联合会	全国制鞋标准化技术委员会		温州市质量技术监督科学研究院、中国皮革制鞋研究院有限公司等
699	20252780-T-607	烷基糖苷	推荐	修订	16	GB/T 19464-2014		中国轻工业联合会	全国表面活性剂和洗涤用品标准化技术委员会		中国日用化工研究院有限公司、中轻检验认证（太原）有限公司等
700	20252781-T-607	合成洗衣粉生产能耗评定规范	推荐	修订	16	GB/T 28201-2011		中国轻工业联合会	全国表面活性剂和洗涤用品标准化技术委员会		中国日用化工研究院有限公司、中轻检验认证（太原）有限公司等
701	20252782-T-607	表面活性剂中二噁烷残留量的测定 气相色谱法	推荐	修订	12	GB/T 26388-2011	ISO 17280:2015	中国轻工业联合会	全国表面活性剂和洗涤用品标准化技术委员会		中国日用化工研究院有限公司、中轻检验认证（太原）有限公司等
702	20252783-T-607	消费品使用说明 洗涤用品标签	推荐	修订	16	GB/T 36970-2018		中国轻工业联合会	全国表面活性剂和洗涤用品标准化技术委员会		中国日用化工研究院有限公司、中轻检验认证（太原）有限公司等
703	20252784-T-607	表面活性剂中氯乙酸（盐）残留量的测定	推荐	修订	12	GB/T 28193-2011	ISO 17293-1:2014 、ISO 17293-2:2014	中国轻工业联合会	全国表面活性剂和洗涤用品标准化技术委员会		中国日用化工研究院有限公司、中轻检验认证（太原）有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
704	20252785-T-607	羧基合成脂肪醇	推荐	修订	16	GB/T 26463-2011		中国轻工业联合会	全国表面活性剂和洗涤用品标准化技术委员会		中国日用化工研究院有限公司、中轻检验认证（太原）有限公司等
705	20252786-T-607	织物调理剂抗静电性能的测定	推荐	修订	12	GB/T 16801-2013	ISO 23324:2020	中国轻工业联合会	全国表面活性剂和洗涤用品标准化技术委员会		中轻检验认证（太原）有限公司、中国日用化工研究院有限公司等
706	20252787-T-607	工业硬脂酸	推荐	修订	16	GB/T 9103-2013		中国轻工业联合会	全国表面活性剂和洗涤用品标准化技术委员会		中国日用化工研究院有限公司、中轻检验认证（太原）有限公司等
707	20252788-T-607	脂肪酰二乙醇胺	推荐	修订	16	GB/T 15046-2011		中国轻工业联合会	全国表面活性剂和洗涤用品标准化技术委员会		中国日用化工研究院有限公司、中轻检验认证（太原）有限公司等
708	20252789-T-607	脂肪烷基二甲基氧化胺	推荐	修订	16	GB/T 26458-2011		中国轻工业联合会	全国表面活性剂和洗涤用品标准化技术委员会		中国日用化工研究院有限公司、中轻检验认证（太原）有限公司等
709	20252790-T-607	金合金首饰 金含量的测定 重量法	推荐	修订	16	GB/T 28016-2011		中国轻工业联合会	全国首饰标准化技术委员会		北京国首珠宝首饰检测有限公司
710	20252791-T-607	饰品 有害元素的测定 光谱法	推荐	修订	16	GB/T 28021-2011		中国轻工业联合会	全国首饰标准化技术委员会		北京国首珠宝首饰标准化研究中心

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
711	20252792-T-607	儿童饰品判定指南	推荐	修订	16	GB/T 36927-2018		中国轻工业联合会	全国首饰标准化技术委员会		广州海关技术中心、北京国首珠宝首饰检测有限公司
712	20252793-T-607	首饰 贵金属含量的测定 X 射线荧光光谱法	推荐	修订	16	GB/T 18043-2013		中国轻工业联合会	全国首饰标准化技术委员会		北京国首珠宝首饰检测有限公司
713	20252794-T-607	贵金属及其合金链 抗拉性能测试方法	推荐	修订	16	GB/T 28487-2012		中国轻工业联合会	全国首饰标准化技术委员会		北京国首珠宝首饰检测有限公司
714	20252795-T-607	饰品 有害元素的测定 X 射线荧光光谱法	推荐	修订	16	GB/T 28020-2011		中国轻工业联合会	全国首饰标准化技术委员会		上海市计量测试技术研究院、北京国首珠宝首饰检测有限公司、江苏天瑞仪器股份有限公司
715	20252796-T-607	玩具镀层技术条件	推荐	修订	16	GB/T 29777-2013		中国轻工业联合会	全国玩具标准化技术委员会		平湖市童车行业协会、北京中轻联认证中心有限公司等
716	20252797-T-607	玩具中致敏性芳香剂含量的测定 气相色谱-质谱联用法	推荐	修订	16	GB/T 38424-2019		中国轻工业联合会	全国玩具标准化技术委员会		深圳市计量质量检测研究院、北京中轻联认证中心有限公司等
717	20252798-T-607	竹木玩具通用技术条件	推荐	修订	16	GB/T 28495-2012		中国轻工业联合会	全国玩具标准化技术委员会		浙江方圆检测集团股份有限公司等
718	20252799-T-607	玩具材料中可迁移元素锑、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒、硼的测定 电感耦合等离子体发射光谱法	推荐	修订	16	GB/T 30419-2013		中国轻工业联合会	全国玩具标准化技术委员会		广州海关技术中心、北京中轻联认证中心有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
719	20252800-T-607	模型产品通用技术要求	推荐	修订	16	GB/T 26701-2011		中国轻工业联合会	全国玩具标准化技术委员会		深圳海关工业品检测技术中心、北京中轻联认证中心有限公司等
720	20252801-T-607	玩具材料中可迁移元素锑、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒、硼的测定 电感耦合等离子体质谱法	推荐	修订	16	GB/T 26193-2010		中国轻工业联合会	全国玩具标准化技术委员会		福建省产品质量检验研究院等
721	20252802-T-607	皮革和毛皮 化学试验 富马酸二甲酯含量的测定	推荐	修订	16	GB/T 26702-2011		中国轻工业联合会	全国皮革工业标准化技术委员会		中国皮革制鞋研究院有限公司、嘉兴大学、中轻检验认证有限公司等
722	20252803-T-607	数字可寻址照明接口 第 103 部分：一般要求 控制设备	推荐	修订	12	GB/T 30104.10 3-2017	IEC 62386-103:2022	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会		广东产品质量监督检验研究院、北京电光源研究所有限公司等
723	20252804-T-607	数字可寻址照明接口 第 202 部分：控制装置的特殊要求 自容式应急照明（设备类型 1）	推荐	修订	12	GB/T 30104.20 2-2013	IEC 62386-202:2022	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会		广东产品质量监督检验研究院、北京电光源研究所有限公司等
724	20252805-T-607	报废照明产品 回收处理规范	推荐	修订	16	GB/T 28012-2011		中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会		厦门通士达照明有限公司
725	20252806-T-608	服装用人体测量的尺寸定义与方法	推荐	修订	16	GB/T 16160-2017		中国纺织工业联合会	全国服装标准化技术委员会		上海纺织集团检测标准有限公司、浙江雅莹集团有限公司、劲霸男装（上海）有限公司、海澜之家集团股份有限公司、国家服装质量监督检验中心（上海）等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
726	20252807-T-608	中式立领男装	推荐	修订	16	GB/T 35459-2017		中国纺织工业联合会	全国服装标准化技术委员会		上海纺织集团检测标准有限公司、福建柒牌时装科技股份有限公司、福建省纤维检验中心、大杨集团有限责任公司等
727	20252808-T-608	服装定制通用技术规范	推荐	修订	16	GB/T 35447-2017		中国纺织工业联合会	全国服装标准化技术委员会		上海纺织集团检测标准有限公司、中国服装协会、青岛酷特智能股份有限公司等
728	20252809-T-608	纺织机械与附件 针织机用输纱器与纱线控制装置 第3部分：连接电缆和互联电缆尺寸	推荐	修订	16	GB/T 19384.3-2012		中国纺织工业联合会	全国纺织机械与附件标准化技术委员会		美名格-艾罗（太仓）纺织机械有限公司、浙江太阳洲电气科技有限公司、宁波慈星股份有限公司、浙江恒强科技股份有限公司、慈溪市赛美格自动化科技有限公司、中国纺织机械协会
729	20252810-T-608	纺织机械与附件 针织机用输纱器与纱线控制装置 第1部分：术语	推荐	修订	16	GB/T 19384.1-2012		中国纺织工业联合会	全国纺织机械与附件标准化技术委员会		浙江太阳洲电气科技有限公司、美名格-艾罗（太仓）纺织机械有限公司、宁波慈星股份有限公司、浙江恒强科技股份有限公司、慈溪市赛美格自动化科技有限公司、中国纺织机械协会

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
730	20252811-T-608	纺织机械与附件 针织机用输纱器与纱线控制装置 第2部分：关联尺寸	推荐	修订	16	GB/T 19384.2-2012		中国纺织工业联合会	全国纺织机械与附件标准化技术委员会		浙江太阳洲电气科技有限公司、美名格-艾罗（太仓）纺织机械有限公司、宁波慈星股份有限公司、浙江恒强科技股份有限公司、慈溪市赛美格自动化科技有限公司、中国纺织机械协会
731	20252812-T-608	纺织机械 高精度分段整经机	推荐	修订	16	GB/T 22296-2008		中国纺织工业联合会	全国纺织机械与附件标准化技术委员会		常州市第八纺织机械有限公司、常州市赛嘉机械有限公司、中国纺织机械协会等
732	20252813-T-608	气体净化用纤维层滤料	推荐	修订	16	GB/T 35754-2017		中国纺织工业联合会	全国产业用纺织品标准化技术委员会		中国产业用纺织品行业协会、东北大学、南京玻璃纤维研究设计院有限公司、丹东天皓净化材料有限公司、江苏东方滤袋股份有限公司、福建南纺有限责任公司、江苏蓝天环保集团有限公司、沈阳创璞过滤材料有限公司、江苏迎阳无纺机械有限公司、安徽元琛环保科技有限公司、抚顺天宇滤材有限公司、中纺标检验认证股份有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
733	20252814-T-607	实验室玻璃仪器 滴定管	推荐	修订	12	GB/T 12805-2011	ISO 385 : 2005	中国轻工业联合会	全国玻璃仪器标准化技术委员会		北京市药品包装材料检验所、上海尔凡生物科技有限公司、天津天科玻璃制品有限公司
734	20252815-T-607	实验室玻璃仪器 单标线吸量管	推荐	修订	12	GB/T 12808-2015		中国轻工业联合会	全国玻璃仪器标准化技术委员会		北京市药品包装材料检验所、上海尔凡生物科技有限公司、天津天科玻璃制品有限公司
735	20252816-T-607	实验室玻璃仪器 单标线容量瓶	推荐	修订	12	GB/T 12806-2011	ISO 1042 : 1998	中国轻工业联合会	全国玻璃仪器标准化技术委员会		北京市药品包装材料检验所、上海尔凡生物科技有限公司、天津天科玻璃制品有限公司
736	20252817-T-607	不锈钢厨房设备	推荐	修订	16	GB/T 38160-2019		中国轻工业联合会	全国五金制品标准化技术委员会		浙江方圆检测集团股份有限公司、合肥索帕士餐饮设备有限公司、山东金佰特商用厨具有限公司、无锡市金达厨房设备有限公司、武汉佰胜特厨房设备有限公司、金华惠厨节能科技有限公司
737	20252818-T-607	拉链术语	推荐	修订	16	GB/T 18746-2015		中国轻工业联合会	全国五金制品标准化技术委员会		福建浔兴拉链科技股份有限公司、安徽东龙拉链科技股份有限公司、浙江华圣达拉链科技有限公司、浙江伟星实业发展股份有限公司、江苏利锡拉链股份有限公司、上海三力拉链有限公司、浙江华鑫拉链有限公司、安徽均益金属科技股份有限公司、江苏驰马科技股份有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
738	20252819-T-607	双头呆扳手、双头梅花扳手、两用扳手头部外形的最大尺寸	推荐	修订	12	GB/T 4389-2013	ISO 3318 : 2016	中国轻工业联合会	全国五金制品标准化技术委员会		杭州巨星科技股份有限公司、上海市工具工业研究所有限公司
739	20252820-T-607	夹扭钳和剪切钳 通用技术条件	推荐	修订	12	GB/T 6290-2013	ISO 5743 : 2021	中国轻工业联合会	全国五金制品标准化技术委员会		上海市工具工业研究所有限公司
740	20252821-T-607	钢钉	推荐	修订	16	GB/T 27704-2011		中国轻工业联合会	全国五金制品标准化技术委员会		河北龙泉剑钉业集团有限公司、河北贞旭金属制品有限公司、中国五金制品协会等
741	20252822-T-607	指针式石英钟	推荐	修订	16	GB/T 6046-2016		中国轻工业联合会	全国钟表标准化技术委员会		福建省昇邦电子科技有限公司、西安轻工业钟表研究所有限公司、深圳市泰坦时钟表科技有限公司
742	20252823-T-607	家用缝纫机 计算机控制系统通用技术条件	推荐	修订	16	GB/T 30409-2013		中国轻工业联合会	全国缝制机械标准化技术委员会		台州市产品质量安全检测研究院、飞跃集团有限公司、上海鲍麦克斯电子科技有限公司
743	20252824-T-607	缝制机械安全要求 第1部分：缝纫机、缝纫单元和缝纫系统	推荐	修订	12	GB/T 30421-2013	ISO 10821:2005	中国轻工业联合会	全国缝制机械标准化技术委员会		杰克科技股份有限公司、中国缝制机械协会、上工申贝（集团）股份有限公司等
744	20252825-T-607	缝纫机缝厚能力测试方法	推荐	修订	12	GB/T 4516-2013		中国轻工业联合会	全国缝制机械标准化技术委员会		汇宝科技集团有限公司、中国缝制机械协会、国家缝纫机质量检验检测中心

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
745	20252826-T-607	烟花爆竹 烟火药中砷的测定	推荐	修订	16	GB/T 26195-2010		中国轻工业联合会	全国烟花爆竹标准化技术委员会		湖南省烟花爆竹产品安全质量检验中心
746	20252827-T-607	烟花爆竹 烟火药中碳含量的测定 高频-红外吸收法	推荐	修订	16	GB/T 26196-2010		中国轻工业联合会	全国烟花爆竹标准化技术委员会		南宁海关技术中心
747	20252828-T-607	烟花爆竹 烟火药成分定性测定	推荐	修订	16	GB/T 15814.1-2010		中国轻工业联合会	全国烟花爆竹标准化技术委员会		湖南省烟花爆竹产品安全质量检验中心
748	20252829-T-607	纸和纸板 边渗透的测定	推荐	修订	16	GB/T 31905-2015		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等
749	20252830-T-607	纸内裤	推荐	修订	16	GB/T 28005-2011		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		中国制浆造纸研究院有限公司、倍舒特（天津）卫生用品有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、中轻（晋江）卫生用品研究有限公司
750	20252831-T-607	医用包装原纸	推荐	修订	16	GB/T 26199-2010		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		中国制浆造纸研究院有限公司、浙江恒达新材料股份有限公司、中轻纸品检验认证有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
751	20252832-T-607	带二氧化氯的四段漂白系统能量平衡及能量效率计算方法	推荐	修订	16	GB/T 27709-2011		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		中国制浆造纸研究院有限公司、华南理工大学、中轻纸品检验认证有限公司
752	20252833-T-607	筛选、OZP 漂白系统能量平衡及能量效率计算方法	推荐	修订	16	GB/T 27727-2011		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		中国制浆造纸研究院有限公司、华南理工大学、中轻纸品检验认证有限公司
753	20252834-T-607	字典纸	推荐	修订	16	GB/T 1912-2018		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		中国制浆造纸研究院有限公司、仙鹤股份有限公司、中轻纸品检验认证有限公司
754	20252835-T-607	造纸原料、纸浆、纸、纸板和纤维素纳米材料 灼烧残余物（灰分）的测定（575℃和 900℃）	推荐	修订	12	GB/T 742-2018	ISO 2144:2019	中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		中国制浆造纸研究院有限公司、中轻（晋江）卫生用品研究有限公司、中轻纸品检验认证有限公司
755	20252836-T-607	纸、纸板和纸制品 挥发性有机化合物的测定	推荐	修订	16	GB/T 36985-2018		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		中国制浆造纸研究院有限公司、中轻（晋江）卫生用品研究有限公司、中轻纸品检验认证有限公司
756	20252837-T-607	卫生纸（含卫生纸原纸）	推荐	修订	16	GB/T 20810-2018		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		中国制浆造纸研究院有限公司、福建恒安集团有限公司、维达纸业（中国）有限公司、中轻（晋江）卫生用品研究有限公司、中轻纸品检验认证有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
757	20252838-T-607	生活用纸和纸制品 化学品及原料安全评价管理体系	推荐	修订	16	GB/T 36420-2018		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、中轻（晋江）卫生用品研究有限公司等
758	20252839-T-607	纸尿裤和卫生巾用高吸收性树脂	推荐	修订	16	GB/T 22875-2018		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等
759	20252840-T-607	新闻纸	推荐	修订	16	GB/T 1910-2015		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		山东华泰纸业股份有限公司、中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司等
760	20252841-T-607	纸浆 实验室湿解离机械浆解离	推荐	修订	12	GB/T 29285-2012	ISO 5263-2:2004 、 ISO 5263-3:2023	中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司
761	20252842-T-607	废纸脱墨浆系统能量平衡及能量效率计算方法	推荐	修订	16	GB/T 27714-2011		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		中国制浆造纸研究院有限公司、华南理工大学、中轻纸品检验认证有限公司
762	20252843-T-607	浸渍纸层压木质地板用表层耐磨纸	推荐	修订	16	GB/T 26390-2011		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		中国制浆造纸研究院有限公司、齐峰新材料股份有限公司、中轻纸品检验认证有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
763	20252844-T-607	造纸用多层成形网	推荐	修订	16	GB/T 26455-2011		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		中国造纸学会造纸器材专业委员会、中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司
764	20252845-T-607	种子发芽纸	推荐	修订	16	GB/T 26462-2011		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		杭州特种纸业有限公司、中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司
765	20252846-T-607	造纸用异形丝干燥网	推荐	修订	16	GB/T 26456-2011		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		中国造纸学会造纸器材专业委员会、中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司
766	20252847-T-607	洗涤筛选、氧脱系统能量平衡及能量效率计算方法	推荐	修订	16	GB/T 27732-2011		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		中国制浆造纸研究院有限公司、华南理工大学、中轻纸品检验认证有限公司
767	20252848-T-607	制浆造纸企业生产过程的系统能量平衡计算方法通则	推荐	修订	16	GB/T 27736-2011		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		中国制浆造纸研究院有限公司、华南理工大学、中轻纸品检验认证有限公司
768	20252849-T-464	临床化学体外诊断试剂盒	推荐	修订	12	GB/T 26124-2011		国家药监局	全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会		北京市医疗器械检验研究院（北京市医用生物防护装备检验研究中心）

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
769	20252850-T-464	体外诊断医疗器械 制造商提供的信息（标示）第2部分：专业用体外诊断试剂	推荐	修订	12	GB/T 29791.2-2013	ISO 18113-2:2022	国家药监局	全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会		北京市医疗器械检验研究院（北京市医用生物防护装备检验研究中心）
770	20252851-T-464	体外诊断医疗器械 制造商提供的信息（标示）第1部分：术语、定义和通用要求	推荐	修订	12	GB/T 29791.1-2013	ISO 18113-1:2022	国家药监局	全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会		北京市医疗器械检验研究院
771	20252852-T-464	体外诊断医疗器械 制造商提供的信息（标示）第5部分：自测用体外诊断仪器	推荐	修订	12	GB/T 29791.5-2013	ISO 18113-5:2022	国家药监局	全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会		北京市医疗器械检验研究院（北京市医用生物防护装备检验研究中心）
772	20252853-T-464	体外诊断医疗器械 制造商提供的信息（标示）第4部分：自测用体外诊断试剂	推荐	修订	12	GB/T 29791.4-2013	ISO 18113-4:2022	国家药监局	全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会		北京市医疗器械检验研究院（北京市医用生物防护装备检验研究中心）
773	20252854-T-464	体外诊断医疗器械 制造商提供的信息（标示）第3部分：专业用体外诊断仪器	推荐	修订	12	GB/T 29791.3-2013	ISO 18113-3:2022	国家药监局	全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会		北京市医疗器械检验研究院（北京市医用生物防护装备检验研究中心）
774	20252855-T-464	促黄体生成素检测试剂盒（免疫层析法）	推荐	修订	12	GB/T 18990-2008		国家药监局	全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会		北京市医疗器械检验研究院（北京市医用生物防护装备检验研究中心）

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
775	20252856-T-607	水性薄膜凹印复合油墨	推荐	修订	12	GB/T 26394-2011		中国轻工业联合会	全国油墨标准化技术委员会		山西鹰鲲科技有限公司、浙江永在油墨有限公司、上海牡丹油墨有限公司等
776	20252857-T-607	纸张凹印油墨	推荐	修订	12	GB/T 26461-2011		中国轻工业联合会	全国油墨标准化技术委员会		山西鹰鲲科技有限公司
777	20252858-T-607	蜡烛产品通用质量要求	推荐	修订	12	GB/T 22256-2008		中国轻工业联合会	全国日用杂品标准化技术委员会		青岛金王应用化学股份有限公司、黑龙江省轻工科学研究院、大连达伦特香氛科技有限公司、宁波旷世智源工艺设计有限公司、美通日用品（杭州）有限公司
778	20252859-T-464	麻醉和呼吸设备 术语	推荐	修订	12	GB/T 4999-2003	ISO 4135:2022	国家药监局	全国麻醉和呼吸设备标准化技术委员会		上海市医疗器械检验研究院、国家药品监督管理局医疗器械技术审评中心、深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司、北京怡和嘉业医疗科技股份有限公司
779	20252860-T-607	压光机术语	推荐	修订	16	GB/T 36928-2018		中国轻工业联合会	全国轻工机械标准化技术委员会		轻工业杭州机电设计研究院有限公司、南京林业大学、天津科技大学、山东明源智能装备股份有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
780	20252861-T-607	超大质量无基坑不断轨静态轨道称重装置	推荐	修订	12	GB/T 30105-2013	OIML R76-1:2006	中国轻工业联合会	全国衡器标准化技术委员会		杭州钱江称重技术有限公司
781	20252862-T-607	耐压式计量给煤机	推荐	修订	12	GB/T 28017-2011		中国轻工业联合会	全国衡器标准化技术委员会		上海大和衡器有限公司
782	20252863-T-607	重力式自动装料衡器国家标准	推荐	修订	12	GB/T 27738-2011	OIML R61-2017 (E)	中国轻工业联合会	全国衡器标准化技术委员会		赛摩智能科技集团股份有限公司
783	20252864-T-607	电子吊秤通用技术规范	推荐	修订	16	GB/T 11883-2017		中国轻工业联合会	全国衡器标准化技术委员会		中储恒科物联网系统有限公司
784	20252865-T-469	酵母蛋白质量通则	推荐	修订	12	GB/T 35882-2018		国家标准委	全国食品工业标准化技术委员会		中国生物发酵产业协会、安琪酵母股份有限公司、天津科技大学等
785	20252866-T-469	发酵法氨基酸生产技术规范	推荐	修订	12	GB/T 32689-2016		国家标准委	全国食品工业标准化技术委员会		中国生物发酵产业协会、武汉远大弘元股份有限公司、阜丰集团、江南大学等
786	20252867-T-469	氨基酸产品分类导则	推荐	修订	12	GB/T 32687-2016		国家标准委	全国食品工业标准化技术委员会		中国生物发酵产业协会、江南大学、吉林大学、武汉远大弘元股份有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
787	20252868-T-469	食品加工用酶制剂企业生产技术规范	推荐	修订	16	GB/T 23531-2009		国家标准委	全国食品工业标准化技术委员会		中国食品发酵工业研究院有限公司、中国生物发酵产业协会、武汉新华扬生物股份有限公司、山东隆科特酶制剂有限公司、天野酶制剂（江苏）有限公司上海分公司、青岛蔚蓝生物集团有限公司、诺维信（中国）投资有限公司、英联酶制剂贸易（上海）有限公司、广州焙乐道食品有限公司等
788	20252869-T-469	酿造醋酸与合成醋酸的鉴定方法	推荐	修订	16	GB/T 22099-2008		国家标准委	全国食品工业标准化技术委员会		中国食品发酵工业研究院有限公司、中轻技术创新中心有限公司、复旦大学放射医学研究所、中轻检验认证有限公司、贵州省产品质量检验检测院等
789	20252870-T-469	食品中膳食纤维的测定 酶重量法-液相色谱法	推荐	修订	16	GB/T 22224-2008		国家标准委	全国食品工业标准化技术委员会		无锡市食品安全检验检测中心 上海焕杨科技有限公司
790	20252871-T-469	水果和蔬菜产品 pH 的测定方法	推荐	修订	12	GB/T 10468-1989	1842:1991	国家标准委	全国食品工业标准化技术委员会		中轻食品工业管理中心、广东省食品工业研究所有限公司（国家轻工业食品质量监督检测广州站）、江苏广海检验检测有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
791	20252872-T-469	水果和蔬菜产品中挥发性酸度的测定方法	推荐	修订	12	GB/T 10467-1989	ISO 6632:1981	国家标准委	全国食品工业标准化技术委员会		中轻食品工业管理中心、广东省食品工业研究所有限公司（国家轻工业食品质量监督检测广州站）、江苏广海检验检测有限公司等
792	20252873-T-607	燃香类产品有害物质测试方法	推荐	修订	16	GB/T 26393-2011		中国轻工业联合会	全国日用杂品标准化技术委员会		河北古城香业集团股份有限公司、国家燃香类产品质量监督检验中心（福建）等
793	20252874-T-607	眼镜镜片 光学玻璃镜片	推荐	修订	16	GB/T 14148-2011		中国轻工业联合会	全国眼视光标准化技术委员会		东华大学、国家眼镜玻璃搪瓷制品质量检验检测中心
794	20252875-T-607	浴室地毯	推荐	修订	16	GB/T 26850-2011		中国轻工业联合会	全国工艺美术标准化技术委员会		天津市产品质量监督检测技术研究院地毯研究中心、北京中轻联认证中心有限公司等
795	20252876-T-607	眼科光学 术语	推荐	修订	12	GB/T 26397-2011	ISO 13666:2019	中国轻工业联合会	全国眼视光标准化技术委员会		中国计量科学研究院
796	20252877-T-607	塑料薄膜抗摆锤冲击试验方法	推荐	修订	12	GB/T 8809-2015		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		北京工商大学、济南兰光机电技术有限公司、轻工业塑料加工应用研究所

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
797	20252878-T-607	塑料薄膜单位面积质量试验方法	推荐	修订	12	GB/T 31729-2015		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		江阴中达软塑新材料股份有限公司、北京工商大学、轻工业塑料加工应用研究所、江苏澄信检验检测认证股份有限公司、国家烟草质量监督检验中心、上海烟草（集团）有限责任公司
798	20252879-T-607	透明薄膜耐磨花性试验方法	推荐	修订	12	GB/T 31727-2015		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		江阴中达软塑新材料股份有限公司、北京工商大学、轻工业塑料加工应用研究所、江苏澄信检验检测认证股份有限公司、国家烟草质量监督检验中心、上海烟草（集团）有限责任公司
799	20252880-T-607	塑料薄膜防雾性试验方法	推荐	修订	12	GB/T 31726-2015		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		江阴中达软塑新材料股份有限公司、北京工商大学、轻工业塑料加工应用研究所、江苏澄信检验检测认证股份有限公司、上海烟草（集团）有限责任公司、上海若祎新材料科技有限公司、国家烟草质量监督检验中心

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
800	20252881-T-607	双向拉伸聚苯乙烯窗口薄膜	推荐	修订	12	GB/T 26190-2010		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		湖北富思特材料科技集团有限公司、上海若祎新材料科技有限公司、北京工商大学
801	20252882-T-607	塑料编织袋通用技术要求	推荐	修订	12	GB/T 8946-2013		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		浙江晨旺包装有限公司、北京工商大学、南塑集团有限公司
802	20252883-T-607	塑料保鲜盒	推荐	修订	12	GB/T 32094-2015		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		广东海兴塑胶有限公司、北京工商大学、宁波利时塑胶有限公司、福建茶花家居塑料有限公司
803	20252884-T-607	塑料收纳箱	推荐	修订	12	GB/T 28798-2012		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		宁波利时日用品有限公司、北京工商大学、轻工业塑料加工应用研究所
804	20252885-T-607	室内塑料垃圾桶	推荐	修订	12	GB/T 28797-2012		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		禧天龙科技发展有限公司、轻工业塑料加工应用研究所
805	20252886-T-607	塑料毛刷	推荐	修订	12	GB/T 30402-2013		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		轻工业塑料加工应用研究所、北京工商大学、宁波利时日用品有限公司、顺美塑业有限公司
806	20252887-T-607	塑料提桶	推荐	修订	12	GB/T 30403-2013		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		常州胜威塑料有限公司、宁波利时日用品有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
807	20252888-T-607	塑料储藏盒	推荐	修订	12	GB/T 30401-2013		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		宁波利时日用品有限公司、北京工商大学、轻工业塑料加工应用研究所
808	20252889-T-607	流延聚丙烯（CPP）薄膜	推荐	修订	12	GB/T 27740-2011	ISO 17557:2003	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		浙江金田高分子材料研究院有限公司、北京工商大学、轻工业塑料加工应用研究所
809	20252890-T-607	双向拉伸聚丙烯可涂覆合成纸薄膜	推荐	修订	12	GB/T 26192-2010		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		烟台富利新材料科技有限公司、上海若祎新材料科技有限公司、北京工商大学、无锡和烁丰科技股份有限公司、无锡环宇包装材料有限公司、江西和烁丰新材料有限公司
810	20252891-T-607	卷帘及类似设备用电动管状驱动装置	推荐	修订	16	GB/T 29774-2013		中国轻工业联合会	国家家用电器标准化技术委员会		中国家用电器研究院、浙江华尔特机电股份有限公司、中家院（北京）检测认证有限公司等单位
811	20252892-T-608	合成纤维丝织物	推荐	修订	12	GB/T 17253-2018		中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会		浙江丝绸科技有限公司、岵山集团有限公司、浙江台华新材料集团股份有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
812	20252893-T-464	医用电器环境要求及试验方法	推荐	修订	16	GB/T 14710-2009		国家药监局	全国医用电器标准化技术委员会		上海市医疗器械检验研究院、上海联影医疗科技股份有限公司、深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司等
813	20252894-T-469	纤维级聚对苯二甲酸乙二醇酯（PET）切片	推荐	修订	12	GB/T 14189-2015		国家标准委	全国化学纤维标准化技术委员会		中国石化仪征化纤有限责任公司、上海市纺织工业技术监督所、安徽皖维高新材料股份有限公司、江苏恒力化纤股份有限公司、无锡金通高纤股份有限公司、滁州兴邦聚合彩纤有限公司、厦门翔鹭化纤股份有限公司、江苏华西村股份有限公司特种化纤厂、浙江盛元化纤有限公司、恒逸石化浙江双兔新材料有限公司、杭州奔马化纤纺丝有限公司、张家港欣欣高纤股份有限公司、浙江金汇特材料有限公司、江苏恒科新材料有限公司、富威尔（珠海）复合材料有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
814	20252895-T-469	化学纤维 短纤维比电阻试验方法	推荐	修订	12	GB/T 14342-2015		国家标准委	全国化学纤维标准化技术委员会		上海市纺织工业技术监督所、新凤鸣集团股份有限公司、中国石化仪征化纤有限责任公司、四川丝丽雅纤维科技有限公司、厦门翔鹭化纤股份有限公司、江苏华西村股份有限公司特种化纤厂、杭州奔马化纤纺丝有限公司、上海德福伦新材料科技有限公司、嘉兴市富达化学纤维厂、浙江新维狮合纤股份有限公司、江苏神鹤科技发展有限公司、凯泰特种纤维科技有限公司等
815	20252896-T-469	聚酯长丝染色均匀度试验方法	推荐	修订	12	GB/T 6508-2015		国家标准委	全国化学纤维标准化技术委员会		上海市纺织工业技术监督所、新凤鸣集团股份有限公司、江苏恒力化纤股份有限公司、无锡金通高纤股份有限公司、滁州兴邦聚合彩纤有限公司、厦门翔鹭化纤股份有限公司、浙江盛元化纤有限公司、恒逸石化浙江双兔新材料有限公司、张家港欣欣高纤股份有限公司、浙江金汇特材料有限公司、浙江省质量科学研究院、绍兴诚邦高新纤维科技有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
816	20252897-T-628	抗菌纺织品安全性卫生要求	推荐	修订	16	GB/T 31713-2015		国家疾控局	国家疾控局		中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所
817	20252898-T-628	大骨节病病区判定和划分	推荐	修订	12	GB/T 16395-2011		国家疾控局	国家疾控局		西安交通大学医学部公共卫生学院地方病研究所、中国疾病预防控制中心地方病控制中心、山西省地方病防治研究所、陕西省地方病防治研究所
818	20252899-T-628	中小学生学习时间卫生要求	推荐	修订	12	GB/T 17223-2012		国家疾控局	国家疾控局		华中科技大学同济医学院
819	20252900-T-628	公共场所卫生学评价规范	推荐	修订	16	GB/T 37678-2019		国家疾控局	国家疾控局		中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所
820	20252901-T-628	中小学校普通教室照明设计安装卫生要求	推荐	修订	12	GB/T 36876-2018		国家疾控局	国家疾控局		北京市疾病预防控制中心、北京大学医学部、首都医科大学、北京市教育技术设备中心、首都儿科研究所、北京市卫生监督所、北京市东城区中小学卫生保健所
821	20252902-T-628	含氯消毒剂卫生要求	推荐	修订	16	GB/T 36758-2018		国家疾控局	国家疾控局		安徽省疾病预防控制中心

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
822	20252903-T-628	学校卫生综合评价	推荐	修订	12	GB/T 18205-2012		国家疾控局	国家疾控局		辽宁省卫生监督所、辽宁省疾病预防控制中心、北京市疾病预防控制中心、中国医科大学
823	20252904-T-628	学生使用电脑卫生要求	推荐	修订	12	GB/T 28930-2012		国家疾控局	国家疾控局		复旦大学公共卫生学院
824	20252905-T-628	学生心理健康教育指南	推荐	修订	12	GB/T 29433-2012		国家疾控局	国家疾控局		安徽医科大学公共卫生学院儿少卫生与妇幼保健学系、安徽人口健康与优生省级实验室
825	20252906-T-628	地方性砷中毒病区消除	推荐	修订	12	GB/T 28595-2012		国家疾控局	国家疾控局		中国疾病预防控制中心地方病控制中心
826	20252907-T-628	大型溘急性毒性实验方法	推荐	修订	12	GB/T 16125-2012	ISO 6341:2012	国家疾控局	国家疾控局		中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所
827	20252908-T-628	煤制气业卫生防护距离	推荐	修订	16	GB/T 17222-2012		国家疾控局	国家疾控局		中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所
828	20252909-T-628	地方性氟中毒病区划分	推荐	修订	12	GB/T 17018-2011		国家疾控局	国家疾控局		贵州省疾病预防控制中心、中国疾病预防控制中心地方病控制中心、贵州医科大学、山西省地方病防治研究所、吉林省地方病第一防治研究所、西藏自治区疾病预防控制中心

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
829	20252910-T-628	大骨节病病区控制	推荐	修订	12	GB/T 16007-2011		国家疾控局	国家疾控局		中国疾病预防控制中心 地方病控制中心
830	20252911-T-628	小型压力蒸汽灭菌器 灭菌效果监测方法和 评价要求	推荐	修订	16	GB/T 30690-2014		国家疾控局	国家疾控局		中国疾病预防控制中心 环境与健康相关产品安全所
831	20252912-T-628	中小学生教科书卫生要求	推荐	修订	12	GB/T 17227-2014		国家疾控局	国家疾控局		复旦大学公共卫生学院
832	20252913-T-628	儿童青少年身体发育 水平的综合评价	推荐	修订	12	GB/T 31178-2014		国家疾控局	国家疾控局		华中科技大学
833	20252914-T-628	中小学健康教育规范	推荐	修订	12	GB/T 18206-2011		国家疾控局	国家疾控局		北京大学儿童青少年卫生研究所、教育部体育卫生艺术司、中南大学公共卫生学院、复旦大学公共卫生学院
834	20252915-T-628	标准对数视力表	推荐	修订	12	GB/T 11533-2011		国家疾控局	国家疾控局		温州医学院
835	20252916-T-628	地方性氟中毒病区控制	推荐	修订	12	GB/T 17017-2010		国家疾控局	国家疾控局		山西省地方病防治研究所、中国疾病预防控制中心地方病控制中心、贵州省疾病预防控制中心、山西医科大学公共卫生学院、青海省地方病预防控制所、四川省疾病预防控制中心、山东省地方病防治研究所

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
836	20252917-T-628	克山病病区判定和类型划分	推荐	修订	12	GB/T 17020-2010		国家疾控局	国家疾控局		甘肃省疾病预防控制中心、中国疾病预防控制中心地方病控制中心、山西省地方病防治研究所、哈尔滨医科大学附属第二临床医学院、四川省疾病预防控制中心、吉林省地方病第二防治研究所
837	20252918-T-608	灯芯绒棉印染布	推荐	修订	16	GB/T 14311-2017		中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会		常州月夜灯芯绒有限公司、上海市纺织工业技术监督所、江苏金太阳纺织科技股份有限公司、浙江盛发纺织印染有限公司、中国印染行业协会、绍兴圣苗针纺有限公司等
838	20252919-T-608	棉印染布	推荐	修订	16	GB/T 411-2017		中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会		浙江灏宇科技有限公司、华纺股份有限公司、江苏欧化纺织有限公司、鲁丰织染有限公司、新乡市护神特种织物有限公司、愉悦家纺有限公司、广东溢达纺织有限公司、上海市纺织工业技术监督所、中国印染行业协会

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
839	20252920-T-608	棉本色布	推荐	修订	16	GB/T 406-2018		中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会		无锡一棉纺织集团有限公司、安徽华茂纺织股份有限公司、上海市纺织工业技术监督所、际华三五四二纺织有限公司、石家庄常山北明科技股份有限公司、南通联发印染有限公司、兰溪市质量技术监督检测中心、浙江玉帛纺织股份有限公司、魏桥纺织股份有限公司、河南新野纺织股份有限公司、中国棉纺织行业协会等
840	20252921-T-608	棉本色纱线	推荐	修订	16	GB/T 398-2018		中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会		安徽华茂纺织股份有限公司、新疆溢达纺织有限公司、江苏悦达棉纺有限公司、无锡一棉纺织集团有限公司、魏桥纺织股份有限公司、山东岱银纺织集团股份有限公司、石家庄常山北明科技股份有限公司、际华三五四二纺织有限公司、浙江春江轻纺集团有限责任公司、河南新野纺织股份有限公司、福建省长乐市金源纺织有限公司、上海市纺织工业技术监督所、中国棉纺织行业协会等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
841	20252922-T-608	本色布布面疵点检验方法	推荐	修订	16	GB/T 17759-2018		中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会		上海市纺织工业技术监督所、江苏大生集团有限公司、魏桥纺织股份有限公司、浙江玉帛纺织股份有限公司、山东立昌纺织科技有限公司、河南新野纺织股份有限公司、福建华锦实业有限公司、中国棉纺织行业协会等
842	20252923-T-608	棉及化纤纯纺、混纺纱线外观质量黑板检验方法 第2部分：分别评定法	推荐	修订	16	GB/T 9996.2-2008		中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会		上海市纺织工业技术监督所、南通市纺织产品质量检测所有限公司、南通双弘纺织有限公司、江苏大生集团有限公司、中国棉纺织行业协会等
843	20252924-T-608	棉及化纤纯纺、混纺纱线外观质量黑板检验方法 第1部分：综合评定法	推荐	修订	16	GB/T 9996.1-2008		中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会		上海市纺织工业技术监督所、江苏大生集团有限公司、南通市纺织产品质量检测所有限公司、南通双弘纺织有限公司、中国棉纺织行业协会等
844	20252925-T-608	灯芯绒棉本色布	推荐	修订	16	GB/T 14310-2008		中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会		亚东（常州）科技有限公司、上海市纺织工业技术监督所、江苏大生集团有限公司、安徽天盛新材料科技有限公司、中山市中标技术服务有限公司、中国棉纺织行业协会等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
845	20252926-T-601	木薯淀粉	推荐	修订	12	GB/T 29343-2012		中国商业联合会	全国食用淀粉及淀粉衍生物标准化技术委员会		广西明阳生化有限公司、江南大学等
846	20252927-T-601	淀粉及其制品 重金属含量 第2部分：氢化物发生原子荧光光谱法测定汞含量	推荐	修订	12	GB/T 20380.2-2006	ISO 11212-2:1997	中国商业联合会	全国食用淀粉及淀粉衍生物标准化技术委员会		北京市食品检验研究院（北京市食品安全监控和风险评估中心）、江南大学、青岛市华测检测认证有限公司
847	20252928-T-601	淀粉及其制品 重金属含量 第4部分：石墨炉原子吸收光谱法测定镉含量	推荐	修订	12	GB/T 20380.4-2006	ISO 11212-4:1997	中国商业联合会	全国食用淀粉及淀粉衍生物标准化技术委员会		北京市食品检验研究院（北京市食品安全监控和风险评估中心）、江南大学、青岛市华测检测认证有限公司
848	20252929-T-601	淀粉及其制品 重金属含量 第1部分：原子荧光光谱法测定砷含量	推荐	修订	12	GB/T 20380.1-2006	ISO 11212-1: 1997	中国商业联合会	全国食用淀粉及淀粉衍生物标准化技术委员会		北京市食品检验研究院（北京市食品安全监控和风险评估中心）、江南大学、青岛市华测检测认证有限公司
849	20252930-T-607	抗菌牙刷	推荐	修订	12	GB/T 36391-2018		中国轻工业联合会	全国口腔护理用品标准化技术委员会		北京市轻工产品质量监督检验一站、倍加洁集团股份有限公司、无锡市兴达尼龙有限公司、塞拉尼斯兴达（无锡）单丝有限公司等
850	20252931-T-601	糕点分类	推荐	修订	16	GB/T 30645-2014		中国商业联合会	全国焙烤制品标准化技术委员会		中国商业联合会

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
851	20252932-T-601	裱花蛋糕质量通则	推荐	修订	16	GB/T 31059-2014		中国商业联合会	全国焙烤制品标准化技术委员会		中国商业联合会
852	20252933-T-607	食品包装用纸与塑料复合膜、袋	推荐	修订	16	GB/T 30768-2014		中国轻工业联合会	全国食品直接接触材料及制品标准化技术委员会		江苏彩华包装集团有限公司、上海紫江彩印包装有限公司、黄山永新股份有限公司、无锡国泰彩印有限公司、上海人民塑料印刷厂、中国塑料加工工业协会复合膜制品专业委员会、北京工商大学、国家塑料制品质量检测检验中心（北京）等
853	20252934-T-607	面粉纸袋	推荐	修订	16	GB/T 28120-2011		中国轻工业联合会	全国食品直接接触材料及制品标准化技术委员会		中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司等
854	20252935-T-607	食品包装用纸、纸板及纸制品 术语	推荐	修订	16	GB/T 28119-2011		中国轻工业联合会	全国食品直接接触材料及制品标准化技术委员会		中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
855	20252936-T-608	海工平台定位系泊纤维绳索 第3部分：高模量聚乙烯	推荐	修订	12	GB/T 36948-2018	ISO 18692-3:2020	中国纺织工业联合会	全国家用纺织品标准化技术委员会		农业农村部绳索网具产品质量检验检测中心、江苏神韵绳缆有限公司、巨力索具股份有限公司、鲁普耐特集团、浙江海轮绳网有限公司、浙江四兄绳业有限公司、九力绳缆有限公司、湖南鑫海股份有限公司、湛江经纬实业有限公司、山东金冠网业有限公司、中石化仪征化纤有限责任公司、湖南中泰特种装备有限公司、霍尼韦尔有限公司、江苏中网缆复合新材料有限公司、徐州恒辉编织机械有限公司、上海市纺织工业技术监督所、中国产业用纺织品行业协会、上海交通大学、中国船舶708所、中国船舶701所、中海油服股份有限公司、烟台中集来福士海洋科技集团有限公司、上海振华重工集团股份有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
856	20252937-T-608	缝纫线	推荐	修订	16	GB/T 6836-2018		中国纺织工业联合会	全国家用纺织品标准化技术委员会		沪江线业有限公司、浙江东一线业有限公司、石狮市飞轮线带织造有限公司、青岛森林三环线业有限公司、临沂市奥博纺织制线有限公司、湖北枫树线业有限公司、浙江耿基实业有限公司、张家港市创新线业有限公司、宁波市纤维检验所、江苏无染彩实业发展有限公司、浙江沪江线业有限公司、成都同兴德线业有限公司、江阴市舒蕾线业有限公司、南通神马线业有限公司、浙江日发纺机技术有限公司、宜宾弘曲线业有限公司、菏泽洪学达服装用品有限公司、菏泽七兄妹纺织科技有限公司、南通万洲纺织有限公司、河南省长荣线业有限公司、上海市纺织工业技术监督所等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
857	20252938-T-608	缝纫线润滑性试验方法	推荐	修订	16	GB/T 6839-2013		中国纺织工业联合会	全国家用纺织品标准化技术委员会		南通神马线业有限公司、上海市纺织工业技术监督所、沪江线业有限公司、成都同兴德线业有限公司等
858	20252939-T-608	纤维绳索 超高分子量聚乙烯纤维 8股、12股编绳和复编绳索	推荐	修订	12	GB/T 30668-2014	ISO 10325:2018	中国纺织工业联合会	全国家用纺织品标准化技术委员会		农业农村部绳索网具产品质量检验检测中心、江苏神韵绳缆有限公司、湖南鑫海股份有限公司、中国石化仪征化纤有限责任公司、鲁普耐特集团有限公司、浙江四兄绳业有限公司、浙江海轮绳网有限公司、北京威亚特装技术有限公司、湖南中泰特种装备有限公司、巨力索具股份有限公司、湛江经纬实业有限公司、九力绳缆有限公司、山东金冠网业有限公司、江苏中网缆复合新材料有限公司、海军装备研究所、中国水产科学研究院东海水产研究所、中国海洋石油总公司、中集蓝海洋有限公司、上海市纺织工业技术监督所等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
859	20252940-T-608	绳索 鉴别用的颜色标记	推荐	修订	16	GB/T 5196-2008		中国纺织工业联合会	全国家用纺织品标准化技术委员会		上海市纺织工业技术监督所、农业农村部绳索网具产品检验检测中心、扬州兴轮绳缆有限公司等
860	20252941-T-607	剃须膏、剃须凝胶	推荐	修订	16	GB/T 30941-2014		中国轻工业联合会	全国香料香精化妆品标准化技术委员会		上海香料研究所有限公司
861	20252942-T-607	洗发液、洗发膏	推荐	修订	16	GB/T 29679-2013		中国轻工业联合会	全国香料香精化妆品标准化技术委员会		上海香料研究所有限公司
862	20252943-T-607	香粉（蜜粉）	推荐	修订	16	GB/T 29991-2013		中国轻工业联合会	全国香料香精化妆品标准化技术委员会		上海香料研究所有限公司
863	20252944-T-607	润肤油	推荐	修订	16	GB/T 29990-2013		中国轻工业联合会	全国香料香精化妆品标准化技术委员会		上海香料研究所有限公司
864	20252945-T-607	烫发剂	推荐	修订	16	GB/T 29678-2013		中国轻工业联合会	全国香料香精化妆品标准化技术委员会		上海香料研究所有限公司
865	20252946-T-607	护肤乳液	推荐	修订	16	GB/T 29665-2013		中国轻工业联合会	全国香料香精化妆品标准化技术委员会		上海香料研究所有限公司
866	20252947-T-607	睫毛膏	推荐	修订	16	GB/T 27574-2011		中国轻工业联合会	全国香料香精化妆品标准化技术委员会		上海香料研究所有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
867	20252948-T-607	化妆笔、化妆笔芯	推荐	修订	16	GB/T 27575-2011		中国轻工业联合会	全国香料香精化妆品标准化技术委员会		浙江方圆检测集团股份有限公司
868	20252949-T-607	唇彩、唇油	推荐	修订	16	GB/T 27576-2011		中国轻工业联合会	全国香料香精化妆品标准化技术委员会		上海香料研究所有限公司
869	20252950-T-607	去角质啫喱	推荐	修订	16	GB/T 30928-2014		中国轻工业联合会	全国香料香精化妆品标准化技术委员会		上海香料研究所有限公司
870	20252951-T-607	按摩精油	推荐	修订	16	GB/T 26516-2011		中国轻工业联合会	全国香料香精化妆品标准化技术委员会		上海家化联合股份有限公司、上海香料研究所有限公司
871	20252952-T-607	工作场所照明 第1部分：室内	推荐	修订	12	GB/T 26189-2010	ISO/CIE 8995-1:2025	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会		重庆大学、国家电光源质量监督检验中心（北京）、北京电光源研究所有限公司等
872	20252953-T-607	维护系数的确定 工作方法	推荐	修订	12	GB/Z 26210-2010	ISO/CIE TS 22012:2019	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会		国家电光源质量监督检验中心（北京）、北京电光源研究所有限公司等
873	20252954-T-607	LED筒灯性能测量方法	推荐	修订	16	GB/T 29293-2012		中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会		上海时代之光照明电器检测有限公司等
874	20252955-T-607	LED筒灯性能要求	推荐	修订	16	GB/T 29294-2012		中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会		上海时代之光照明电器检测有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
875	20252956-T-607	装饰照明用集成式LED灯性能规范	推荐	修订	16	GB/T 24909-2010		中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会		浙江汉蓝照明有限公司
876	20252957-T-607	双端LED灯（替换直管形荧光灯用）性能规范	推荐	修订	16	GB/T 36949-2018		中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会		杭州汉光照明有限公司
877	20252958-T-607	道路车辆用灯泡、光源和LED封装性能规范	推荐	修订	12	GB/T 15766.2-2016	IEC 60810:2017+AMD1:2019+AMD2:2022 CSV	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会		佛山电器照明股份有限公司
878	20252959-T-607	保健用荧光紫外灯测量和规范方法	推荐	修订	12	GB/T 21096-2013	IEC 61228 : 2020	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会		国家电光源质量监督检验中心（北京）
879	20252960-T-608	纺织机械与附件 闭口综耳钢片综 第2部分：淬火钢带钢片综的尺寸	推荐	修订	16	GB/T 38425.2-2019		中国纺织工业联合会	全国纺织机械与附件标准化技术委员会		浙江鼎丰纺织器材有限公司、常州如意纺织器材有限公司、常州吴越纺织器材有限公司、扬州市迎新纺机器材实业有限公司、陕西纺织器材研究所有限责任公司等
880	20252961-T-608	纺织机械 卷布辊术语和主要尺寸	推荐	修订	16	GB/T 30162-2013		中国纺织工业联合会	全国纺织机械与附件标准化技术委员会		浙江鼎丰纺织器材有限公司、安徽华茂纺织股份有限公司、无锡市星龙达科技有限公司、广东康特斯织造装备有限公司、天长市金龙纺机有限公司、陕西纺织器材研究所有限责任公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
881	20252962-T-608	纺纱准备、纺纱和并（捻）机械 环锭纺、并、捻锭子用简管（锥度 1：38 和 1：64）	推荐	修订	12	GB/T 24371-2009	ISO 368:2017	中国纺织工业联合会	全国纺织机械与附件标准化技术委员会		浙江三友塑业股份有限公司、河南广岐塑纺器材有限公司、安徽华茂纺织股份有限公司、陕西纺织器材研究所有限责任公司、晋中市综合检验检测中心、文登市金昊纺织器材厂、高密市瑞鹏纺织器材有限公司
882	20252963-T-608	纺织机械与附件 喷气织机用异形筘尺寸	推荐	修订	16	GB/T 24382-2009		中国纺织工业联合会	全国纺织机械与附件标准化技术委员会		绍兴市水富纺织器材有限公司、常州吴越纺织器材有限公司、浙江鼎丰纺织器材有限公司、常州钢筘有限公司、泰州凌峰机电有限公司、河南大盛钢筘有限公司、陕西秦马纺织器材有限公司、晋中市综合检验检测中心、广东康特斯织造装备有限公司、陕西纺织器材研究所有限责任公司
883	20252964-T-608	纺织机械 棉纺并条机术语、定义和结构原理	推荐	修订	12	GB/T 36939-2018	ISO 21485:2013	中国纺织工业联合会	全国纺织机械与附件标准化技术委员会		无锡纺织机械质量监督检验中心、沈阳宏大纺织机械有限责任公司、经纬纺织机械股份有限公司、天门纺织机械有限公司、青岛云龙纺织机械有限公司、苏州工业园区职业技术学院

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
884	20252965-T-608	纺织机械术语 第16部分：棉纺环锭细纱机	推荐	修订	12	GB/T 6002.16-2018	ISO 16875 : 2004	中国纺织工业联合会	全国纺织机械与附件标准化技术委员会		无锡纺织机械质量监督检验中心、经纬智能纺织机械有限公司、卓郎（苏州）纺织机械有限公司、常州市同和纺织机械制造有限公司、山东同大机械有限公司、山西贝斯特机械制造有限公司、中国人民解放军第四八零六工厂、江南大学、湖北天门纺织机械股份有限公司、江阴市华方新技术科技有限公司、河南二纺机股份有限公司
885	20252966-T-608	纺织机械 短纤维梳理机 术语和定义、结构原理	推荐	修订	12	GB/T 32615-2016	ISO 26243:2007	中国纺织工业联合会	全国纺织机械与附件标准化技术委员会		无锡纺织机械质量监督检验中心、郑州宏大新型纺机有限责任公司、江苏迎阳无纺机械有限公司、恒天重工股份有限公司、卓郎（常州）纺织机械有限公司、安徽日发纺织机械有限公司、无锡科技职业学院、青岛东佳纺机（集团）有限公司、青岛东昌纺机制造有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
886	20252967-T-608	纺织机械 染整机器导布辊 主要尺寸及要求	推荐	修订	12	GB/T 22801-2009	ISO 5249:1988	中国纺织工业联合会	全国纺织机械与附件标准化技术委员会		无锡纺织机械质量监督检验中心
887	20252968-T-608	精粗梳交织及半精梳毛织品	推荐	修订	16	GB/T 22861-2018		中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会		江苏阳光集团有限公司、江苏华东纺织产品检测有限公司、江苏阳光时尚家居有限公司
888	20252969-T-608	针织拼接服装	推荐	修订	16	GB/T 26385-2011		中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会		天纺标检测认证股份有限公司、上海纺织集团检测标准有限公司、泉州市七匹狼体育用品有限公司、李宁（中国）体育用品有限公司、青岛即发集团股份有限公司、浙江报喜鸟服饰股份有限公司、浙江雅莹服装有限公司等
889	20252970-T-608	纺织品 烷基酚（AP）及烷基酚聚氧乙烯醚（APEO）的测定 第1部分：高效液相色谱-质谱法（HPLC-MS）	推荐	修订	12	GB/T 23322-2018	ISO 18254-1:2016	中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会		中纺标检验认证股份有限公司、浙江省检验检疫科学技术研究院、纺织工业标准化研究所等
890	20252971-T-607	电动自行车用锂离子蓄电池词汇	推荐	修订	12	GB/T 36945-2018		中国轻工业联合会	全国自行车标准化技术委员会		无锡市检验检测认证研究院、中国自行车协会、江苏大学、上海派智能能源股份有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
891	20252972-T-607	电动自行车用锂离子蓄电池型号编制方法	推荐	修订	12	GB/T 36943-2018		中国轻工业联合会	全国自行车标准化技术委员会		无锡市检验检测认证研究院、浙江春风动力股份有限公司、浙江天能储能科技发展有限公司等
892	20252973-T-607	智能家用电器服务平台通用要求	推荐	修订	16	GB/T 36426-2018		中国轻工业联合会	全国家用电器标准化技术委员会		青岛海尔智能技术研发有限公司、中国家用电器研究院
893	20252974-T-607	家用和类似用途皮肤美容器 第1部分：通用要求	推荐	修订	16	GB/T 36419-2018		中国轻工业联合会	全国家用电器标准化技术委员会		中国电器科学研究院股份有限公司、无限极（中国）有限公司、松下万宝美健生活电器（广州）有限公司、广州宝洁有限公司、浙江超人科技股份有限公司等
894	20252975-T-607	交流电风扇和调速器	推荐	修订	16	GB/T 13380-2018		中国轻工业联合会	全国家用电器标准化技术委员会		中国电器科学研究院股份有限公司、美的环境电器制造有限公司、珠海格力电器股份有限公司、威凯检测技术有限公司、艾美特电器（深圳）有限公司等
895	20252976-T-607	家用和类似用途电坐便器便座	推荐	修订	16	GB/T 23131-2019		中国轻工业联合会	全国家用电器标准化技术委员会		中国家用电器研究院、九牧厨卫股份有限公司、箭牌家居集团股份有限公司、中家院（北京）检测认证有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
896	20252977-T-469	镀锡或镀铬薄钢板罐头空罐	推荐	修订	16	GB/T 36003-2018		国家标准委	全国食品工业标准化技术委员会		中国食品发酵工业研究院有限公司、奥瑞金包装股份有限公司、中国罐头工业协会等
897	20252978-T-469	罐头食品企业生产技术规范	推荐	修订	16	GB/T 20938-2007		国家标准委	全国食品工业标准化技术委员会		中国食品发酵工业研究院有限公司、中国罐头工业协会等
898	20252979-T-469	海产品餐饮加工操作规范	推荐	修订	16	GB/T 23498-2009		国家标准委	全国食品工业标准化技术委员会		中国海洋大学、中国水产科学研究院黄海水产研究所、荣成泰祥食品股份有限公司、荣成银海水产有限公司
899	20252980-T-607	工业洗涤机械术语	推荐	修订	16	GB/T 36931-2018		中国轻工业联合会	全国轻工机械标准化技术委员会		山东大成洗涤机械有限公司、轻工业杭州机电设计研究院有限公司、烟台市蓬莱区检验检测中心、江苏海狮机械集团有限公司、蓬莱帕沃电力设备制造有限公司、山东特锐生物科技有限公司、山东蓬莱小鸭洗涤设备有限公司、轻联机械技术服务（上海）有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
900	20252981-T-608	色织提花布	推荐	修订	16	GB/T 22851-2009		中国纺织工业联合会	中国纺织工业联合会		江阴市宏泰纺织有限公司、江苏省纺织产品质量监督检验研究院、纺织工业科学技术发展中心、中华人民共和国江阴海关、必维申优质量技术服务江苏有限公司、河南宏马科技发展有限公司、浙江中锦检测服务有限公司等
901	20252982-T-608	家用纺织品 毛巾中水萃取物限定	推荐	修订	16	GB/T 27754-2011		中国纺织工业联合会	全国家用纺织品标准化技术委员会		江苏省纺织产品质量监督检验研究院、江苏中纺联检验技术服务有限公司、孚日集团股份有限公司等
902	20252983-T-608	羊毛、羊绒被	推荐	修订	16	GB/T 32605-2016		中国纺织工业联合会	全国家用纺织品标准化技术委员会		河北省产品质量监督检验研究院、河北省纤维质量监测中心、江苏省纺织产品质量监督检验研究院等
903	20252984-T-326	伪狂犬病诊断技术	推荐	修订	16	GB/T 18641-2018,GB/T 35911-2018		农业农村部	全国动物卫生标准化技术委员会		华中农业大学

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
904	20252985-T-326	蓝舌病诊断技术	推荐	修订	16	GB/T 18636-2017,GB/T 18089-2008		农业农村部	全国动物卫生标准化技术委员会		云南省畜牧兽医科学院、中华人民共和国深圳海关技术中心、昆明海关技术中心、中国农业科学院兰州兽医研究所、中国农业科学院哈尔滨兽医研究所
905	20252986-T-326	口蹄疫诊断技术	推荐	修订	16	GB/T 18935-2018,GB/T 22915-2008,GB/T 27528-2011		农业农村部	全国动物卫生标准化技术委员会		中国农业科学院兰州兽医研究所、深圳海关动植物检验检疫技术中心
906	20252987-T-326	条斑紫菜 全浮动筏式栽培技术规范	推荐	修订	16	GB/T 35898-2018,GB/T 35899-2018		农业农村部	全国水产标准化技术委员会		江苏省海洋水产研究所
907	20252988-T-326	条斑紫菜 半浮动筏式栽培技术规范	推荐	修订	16	GB/T 35897-2018,GB/T 35899-2018		农业农村部	全国水产标准化技术委员会		江苏省海洋水产研究所
908	20252989-T-326	小麦条锈病防治技术规范	推荐	修订	12	GB/T 35238-2017		农业农村部	农业农村部		全国农业技术推广服务中心、西北农林科技大学、中国农业科学院植物保护研究所

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
909	20252990-T-326	畜禽屠宰加工设备 猪致昏设备	推荐	修订	16	GB/T 22575-2008		农业农村部	农业农村部		青岛建华食品机械制造有限公司、中国动物疾病预防控制中心（农业农村部屠宰技术中心）
910	20252991-T-469	牦牛毛	推荐	修订	16	GB/T 35936-2018		国家标准委	全国纤维标准化技术委员会		中国农业科学院兰州畜牧与兽药研究所、农业部动物毛皮及制品质量监督检验测试中心（兰州）等
911	20252992-T-469	梳棉胎	推荐	修订	16	GB/T 35932-2018		国家标准委	全国纤维标准化技术委员会		湖北省纤维检验局、黑龙江省市场监督管理局、黑龙江省质量监督检测研究院、中国棉花协会棉花加工分会、中华全国供销合作总社郑州棉麻工程技术设计研究所、武汉纺织大学、浙江理工大学、武汉宇宏达被服有限公司、武汉市银莱制衣有限公司等
912	20252993-T-469	兔毛纤维试验方法 第8部分：乙醚萃取物含量	推荐	修订	16	GB/T 13835.8-2009		国家标准委	全国纤维标准化技术委员会		四川省纤维检验局、中国纤维质量监测中心、中国畜牧业协会兔业分会、四川省草原科学研究院等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
913	20252994-T-469	兔毛纤维试验方法 第9部分：卷曲性能	推荐	修订	16	GB/T 13835.9-2009		国家标准委	全国纤维标准化技术委员会		四川省纤维检验局、中国纤维质量监测中心中国畜牧业协会兔业分会、四川省草原科学研究院等
914	20252995-T-469	兔毛纤维试验方法 第6部分：直径 光学显微镜法	推荐	修订	16	GB/T 13835.6-2009		国家标准委	全国纤维标准化技术委员会		四川省纤维检验局、中国纤维质量监测中心、中国畜牧业协会兔业分会、四川省草原科学研究院等
915	20252996-T-469	纺织纤维 线密度试验方法 振动仪法	推荐	修订	16	GB/T 16256-2008		国家标准委	全国纤维标准化技术委员会		上海市质量监督检验技术研究院、中国纤维质量监测中心等
916	20252997-T-442	棉花包装 聚酯捆扎带	推荐	修订	16	GB/T 32340-2015		中华全国供销合作总社	全国棉花加工标准化技术委员会		南通御丰塑钢包装有限公司等
917	20252998-T-442	棉籽质量等级	推荐	修订	16	GB/T 29885-2013		中华全国供销合作总社	全国棉花加工标准化技术委员会		晨光生物科技集团股份有限公司、新疆晨光生物科技股份有限公司等
918	20252999-T-442	棉花加工工艺系统安装及制作通用技术条件	推荐	修订	16	GB/T 30358-2013		中华全国供销合作总社	全国棉花加工标准化技术委员会		山东天鹅棉业机械股份有限公司等
919	20253000-T-326	土壤质量 采样第102部分：采样技术的选择和应用	推荐	修订	12	GB/T 36197-2018	ISO 18400-102:2017	农业农村部	全国土壤质量标准化技术委员会		中国科学院南京土壤研究所、农业农村部耕地质量监测与保护中心、南京中荷寰宇环境科技有限公司、江苏省环境科学研究院、生态环境部南京环境科学研究所、江苏省质量和标准化研究院等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
920	20253001-T-326	土壤质量 采样 第203 部分：潜在污染场地的调查	推荐	修订	12	GB/T 36200-2018	ISO 18400-203:2018	农业 农村部	全国土壤质量标准化技术委员会		中国科学院南京土壤研究所、南京信息工程大学、江苏省质量和标准化研究院、中国科学院生态环境研究中心等
921	20253002-T-326	土壤质量 采样 第101 部分：土壤采样计划的编制和应用准则	推荐	修订	12	GB/T 36199-2018	ISO 18400-102:2017	农业 农村部	全国土壤质量标准化技术委员会		中国科学院南京土壤研究所、华南农业大学、江苏省农业科学院、久田环境科技南京有限公司、江苏省质量和标准化研究院等
922	20253003-T-326	土壤质量 采样 第204 部分：土壤气体采样指南	推荐	修订	12	GB/T 36198-2018	ISO 18400-102:2017	农业 农村部	全国土壤质量标准化技术委员会		南京师范大学、中国地质科学院岩溶地质研究所、中国科学院南京土壤研究所等
923	20253004-T-416	倒春寒气象指标	推荐	修订	16	GB/T 34816-2017		中国气象局	全国农业气象标准化技术委员会		武汉区域气候中心
924	20253005-T-326	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 甘薯	推荐	修订	12	GB/T 19557.32-2018		农业 农村部	全国植物新品种测试标准化技术委员会		江苏徐淮地区徐州农业科学研究所（江苏徐州甘薯研究中心）、江苏省农业科学院、农业农村部科技发展中心、四川省农业科学院作物研究所、山东省农业科学院作物研究所、中国农业大学、江苏师范大学和邯郸市禾下土种业有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
925	20253006-T-326	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 花椰菜	推荐	修订	12	GB/T 19557.33-2018		农业 农村部	全国植物新品种测试标准化技术委员会		上海市农业科学院、中国农业科学院蔬菜花卉研究所、农业农村部科技发展中心、天津市农业科学院、北京市农林科学院、福建省农业科学院作物研究所（福建省种质资源中心）、浙江省农业科学院、厦门市文兴蔬菜种苗有限公司、厦门中厦蔬菜种籽有限公司、浙江神良种业有限公司、温州科技职业学院（温州市农业科学研究院）
926	20253007-T-326	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 菊属	推荐	修订	12	GB/T 19557.19-2018		农业 农村部	全国植物新品种测试标准化技术委员会		云南省农业科学院质量标准与检测技术研究所、农业农村部科技发展中心、南京农业大学、北京林业大学、昆明虹之华园艺有限公司、华润三九医药股份有限公司、中国农业科学院蔬菜花卉研究所、湖北中医药大学
927	20253008-T-326	畜禽品种标准研制技术要求 猪	推荐	修订	16	GB/T 36189-2018		农业 农村部	全国畜牧业标准化技术委员会		全国畜牧总站、华中农业大学

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
928	20253009-T-326	畜禽品种（配套系） 萧山鸡	推荐	修订	16	GB/T 36181- 2018		农业农村部	全国畜牧业标准化技术委员会		江苏省家禽科学研究所、杭州萧山东海养殖有限责任公司、浙江省农业科学院畜牧兽医研究所
929	20253010-T-326	畜禽品种标准研制技术要求 家禽	推荐	修订	16	GB/T 36177- 2018		农业农村部	全国畜牧业标准化技术委员会		全国畜牧总站、江苏省家禽科学研究所
930	20253011-T-326	家庭牧场草地放牧强度分级	推荐	修订	16	GB/T 34754- 2017		农业农村部	全国畜牧业标准化技术委员会		内蒙古农业大学、全国畜牧总站、内蒙古自治区草原勘察规划院、内蒙古自治区林业和草原工作总站、内蒙古草都草牧业股份有限公司
931	20253012-T-326	畜禽品种（配套系） 邵伯鸡配套系	推荐	修订	16	GB/T 24707- 2009		农业农村部	全国畜牧业标准化技术委员会		江苏省家禽科学研究所、农业部家禽品质监督检验测试中心（扬州）
932	20253013-T-326	畜禽品种（配套系） 狼山鸡	推荐	修订	16	GB/T 24705- 2009		农业农村部	全国畜牧业标准化技术委员会		江苏省家禽科学研究所、农业农村部家禽品质监督检验测试中心（扬州）、江苏省南通市畜牧兽医站
933	20253014-T-326	畜禽品种（配套系） 岔口驿马	推荐	修订	16	GB/T 24703- 2009		农业农村部	全国畜牧业标准化技术委员会		中国农业大学

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
934	20253015-T-326	畜禽品种（配套系）藏鸡	推荐	修订	16	GB/T 24702-2009		农业农村部	全国畜牧业标准化技术委员会		江苏省家禽科学研究所、农业部家禽品质监督检验测试中心（扬州）、西藏自治区畜牧总站、拉萨市农牧局
935	20253016-T-326	畜禽品种（配套系）湘西黑猪	推荐	修订	16	GB/T 24697-2009		农业农村部	全国畜牧业标准化技术委员会		湖南农业大学、中国科学院亚热带农业生态研究所
936	20253017-T-326	畜禽品种（配套系）四川白鹅	推荐	修订	16	GB/T 24699-2009		农业农村部	全国畜牧业标准化技术委员会		四川省畜牧总站、四川农业大学、南溪区畜牧产业发展服务中心
937	20253018-T-326	畜禽品种（配套系）上海白猪	推荐	修订	16	GB/T 8473-2008		农业农村部	全国畜牧业标准化技术委员会		上海市农业科学院
938	20253019-T-326	畜禽品种（配套系）湖北白猪	推荐	修订	16	GB/T 8476-2008		农业农村部	全国畜牧业标准化技术委员会		湖北省农业科学院畜牧兽医研究所、华中农业大学、农业部种猪质量监督检验测试中心（武汉）
939	20253020-T-326	畜禽品种（配套系）小尾寒羊	推荐	修订	16	GB/T 22909-2008		农业农村部	全国畜牧业标准化技术委员会		山东省畜牧总站
940	20253021-T-326	畜禽品种（配套系）浙江中白猪	推荐	修订	16	GB/T 8477-2008		农业农村部	全国畜牧业标准化技术委员会		浙江省农业科学院

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
941	20253022-T-469	番茄亚隔孢壳茎腐病菌检疫鉴定方法	推荐	修订	16	GB/T 35331-2017		国家标准委	全国植物检疫标准化技术委员会		宁波海关技术中心等
942	20253023-T-469	香蕉穿孔线虫检疫鉴定方法	推荐	修订	16	GB/T 24831-2009		国家标准委	全国植物检疫标准化技术委员会		宁波海关技术中心
943	20253024-T-469	松材线虫病检疫技术规程	推荐	修订	16	GB/T 23476-2009		国家标准委	全国植物检疫标准化技术委员会		国家林业和草原局生物灾害防控中心
944	20253025-T-469	松材线虫病监测普查技术规程	推荐	修订	16	GB/T 23478-2009		国家标准委	全国植物检疫标准化技术委员会		国家林业和草原局生物灾害防控中心
945	20253026-T-469	美国白蛾检疫技术规程	推荐	修订	16	GB/T 23474-2009		国家标准委	全国植物检疫标准化技术委员会		国家林业和草原局生物灾害防控中心
946	20253027-T-326	猪支原体肺炎诊断技术	推荐	修订	16	GB/T 35909-2018		农业农村部	全国动物卫生标准化技术委员会		江苏省农业科学院
947	20253028-T-326	隐孢子虫病诊断技术	推荐	修订	16	GB/T 35942-2018		农业农村部	全国动物卫生标准化技术委员会		河南农业大学
948	20253029-T-326	山羊传染性胸膜肺炎诊断技术	推荐	修订	16	GB/T 34720-2017		农业农村部	全国动物卫生标准化技术委员会		中国农业科学院兰州兽医研究所、兰州大学、新疆农业大学

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
949	20253030-T-326	伊氏锥虫病诊断技术	推荐	修订	16	GB/T 23239-2009		农业 农村部	全国动物卫生标准化技术委员会		河南农业大学
950	20253031-T-326	猪场兽医卫生规范	推荐	修订	16	GB/T 17823-2009		农业 农村部	全国动物卫生标准化技术委员会		中国农业大学
951	20253032-T-326	SPF 猪病原的控制与监测	推荐	修订	16	GB/T 22914-2008		农业 农村部	全国动物卫生标准化技术委员会		中国农业科学院哈尔滨兽医研究所
952	20253033-T-326	水泡性口炎诊断技术	推荐	修订	16	GB/T 22916-2008		农业 农村部	全国动物卫生标准化技术委员会		中国动物卫生与流行病学中心
953	20253034-T-326	禽肉生产企业兽医卫生规范	推荐	修订	16	GB/T 22469-2008		农业 农村部	全国动物卫生标准化技术委员会		中国动物卫生与流行病学中心
954	20253035-T-326	无规定动物疫病区标准第 12 部分：无绵羊痘和山羊痘（羊痘）区	推荐	修订	16	GB/T 22330.12-2008		农业 农村部	全国动物卫生标准化技术委员会		中国动物卫生与流行病学中心、深圳海关动植物检验检疫技术中心
955	20253036-T-607	植物蜡	推荐	修订	16	GB/T 30392-2013		中国轻工业联合会	全国日用杂品标准化技术委员会		大连达伦特香氛科技有限公司、宁波旷世智源工艺设计有限公司、黑龙江省轻工科学研究院
956	20253037-T-442	蜂胶	推荐	修订	12	GB/T 24283-2018	ISO 24381:2023	中华全国供销合作总社	全国蜂产品标准化技术委员会		北京天恩生物工程高新技术研究所、浙江大学、中国蜂产品协会等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
957	20253038-T-469	水产配合饲料 第 28 部分：鲤鱼配合饲料	推荐	修订	16	GB/T 36782-2018		国家标准委	全国饲料工业标准化技术委员会		苏州大学、禾丰食品股份有限公司、新疆泰昆集团有限责任公司、乐山巨星农牧股份有限公司、广东恒兴饲料实业股份有限公司
958	20253039-T-469	饲料中挥发性盐基氮的测定	推荐	修订	16	GB/T 32141-2015		国家标准委	全国饲料工业标准化技术委员会		广东省农业科学院农业质量标准与监测技术研究所、广东农科监测科技有限公司、华南农业大学
959	20253040-T-469	饲料中丙二醛的测定 高效液相色谱法	推荐	修订	16	GB/T 28717-2012		国家标准委	全国饲料工业标准化技术委员会		上海市农业科学院农产品质量标准与检测技术研究所、广东恒兴饲料实业股份有限公司、海大集团股份有限公司、上海科立特农产品检测技术服务有限公司
960	20253041-T-469	全价宠物食品 猫粮	推荐	修订	16	GB/T 31217-2014		国家标准委	全国饲料工业标准化技术委员会		全国畜牧总站、中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所、中国农业科学院饲料研究所、玛氏食品（中国）有限公司、天津雀巢普瑞纳宠物食品有限公司、上海比瑞吉宠物用品有限公司、乖宝宠物食品集团股份有限公司、皇誉宠物食品（上海）有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
961	20253042-T-469	全价宠物食品 犬粮	推荐	修订	16	GB/T 31216-2014		国家标准委	全国饲料工业标准化技术委员会		全国畜牧总站、中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所、中国农业科学院饲料研究所、天津雀巢普瑞纳宠物食品有限公司、玛氏食品（中国）有限公司、乖宝宠物食品集团股份有限公司、上海比瑞吉宠物用品有限公司、皇誉宠物食品（上海）有限公司
962	20253043-T-469	饲料中青霉素类药物的测定	推荐	修订	16	GB/T 23385-2009		国家标准委	全国饲料工业标准化技术委员会		黑龙江省农产品和兽药饲料技术鉴定站、四川威尔检测技术股份有限公司、浙江省兽药饲料监察所、广东省农业科学院农产品公共监测中心、中国农业科学院饲料研究所
963	20253044-T-469	宠物食品 狗咬胶	推荐	修订	16	GB/T 23185-2008		国家标准委	全国饲料工业标准化技术委员会		佩蒂动物营养科技股份有限公司、中华人民共和国温州海关
964	20253045-T-469	微生物饲料添加剂通用要求	推荐	修订	16	GB/T 23181-2008		国家标准委	全国饲料工业标准化技术委员会		中国农业科学院北京畜牧兽医研究所、武汉新华扬生物股份有限公司、湖北华扬科技发展有限公司、湖北省兽药监察所、湖北景瑞天恒生物科技有限公司、大连三仪动物药品有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
965	20253046-T-469	水产配合饲料 第5部分：南美白对虾配合饲料	推荐	修订	16	GB/T 22919.5-2008		国家标准委	全国饲料工业标准化技术委员会		广东恒兴饲料实业股份有限公司、广东海洋大学、中山大学、华东师范大学、仲恺农业工程学院
966	20253047-T-469	饲料中叶黄素的测定 高效液相色谱法	推荐	修订	16	GB/T 23187-2008		国家标准委	全国饲料工业标准化技术委员会		广州汇标检测技术中心、华中农业大学、广州立达尔生物科技有限公司
967	20253048-T-469	水产配合饲料 第3部分：鲈鱼配合饲料	推荐	修订	16	GB/T 22919.3-2008		国家标准委	全国饲料工业标准化技术委员会		广东粤海饲料集团股份有限公司、广东海洋大学
968	20253049-T-469	水产配合饲料 第1部分：斑节对虾配合饲料	推荐	修订	16	GB/T 22919.1-2008		国家标准委	全国饲料工业标准化技术委员会		广东海洋大学、广东恒兴饲料实业股份有限公司、华东师范大学、中山大学、苏州大学
969	20253050-T-469	宠物干粮食品辐照杀菌技术规范	推荐	修订	16	GB/T 22545-2008		国家标准委	全国饲料工业标准化技术委员会		乖宝宠物食品集团股份有限公司、中国农业科学院饲料研究所等
970	20253051-T-469	蛋鸡复合预混合饲料	推荐	修订	16	GB/T 22544-2008		国家标准委	全国饲料工业标准化技术委员会		全国畜牧总站、正大预混料（天津）有限公司、中国农业大学
971	20253052-T-326	草鱼出血病诊断方法	推荐	修订	16	GB/T 36190-2018		农业农村部	全国水产标准化技术委员会		浙江省淡水水产研究所

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
972	20253053-T-326	真鲷虹彩病毒病诊断方法	推荐	修订	16	GB/T 36191-2018		农业农村部	全国水产标准化技术委员会		深圳海关动植物检验检疫技术中心、深圳市检验检疫科学研究院、佛山科学技术学院
973	20253054-T-326	淡水鱼类小瓜虫病诊断方法	推荐	修订	16	GB/T 34734-2017		农业农村部	全国水产标准化技术委员会		福建省淡水水产研究所、中国水产科学研究院淡水渔业研究中心、福建省水生动物疫病预防控制中心
974	20253055-T-326	海水鱼类刺激隐核虫病诊断方法	推荐	修订	16	GB/T 34733-2017		农业农村部	全国水产标准化技术委员会		福建省淡水水产研究所、中山大学、福建省水生动物疫病预防控制中心、广州白云机场海关综合技术服务中心、华南农业大学
975	20253056-T-326	传染性造血器官坏死病诊断方法	推荐	修订	16	GB/T 15805.2-2017		农业农村部	全国水产标准化技术委员会		浙江省宁波市海洋与渔业研究院、中国检验检疫科学研究院、全国水产技术推广总站、中华人民共和国大铲湾海关
976	20253057-T-332	降水量观测仪器 第2部分：翻斗式雨量传感器	推荐	修订	12	GB/T 21978.2-2014		水利部	全国水文标准化技术委员会		水利部水文仪器及岩土工程仪器质量监督检验测试中心、南京水利科学研究院、水利部南京水利水电自动化研究所等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
977	20253058-T-332	水位测量仪器 第5部分：电子水尺	推荐	修订	12	GB/T 11828.5-2011		水利部	全国水文标准化技术委员会		水利部水文仪器及岩土工程仪器质量监督检验测试中心、南京水利科学研究院、水利部南京水利水电自动化研究所等
978	20253059-T-332	闸位计	推荐	修订	12	GB/T 30950-2014		水利部	全国水文标准化技术委员会		水利部南京水利水电自动化研究所、水利部水文仪器及岩土工程仪器质量监督检验测试中心、江苏南水科技有限公司
979	20253060-T-326	水产养殖增氧机检验规范	推荐	修订	16	GB/T 35941-2018		农业农村部	全国水产标准化技术委员会		中国水产科学研究院渔业机械仪器研究所
980	20253061-T-326	渔用绳索通用技术规范	推荐	修订	16	GB/T 18674-2018		农业农村部	全国水产标准化技术委员会		农业农村部绳索网具产品质量检验测试中心等
981	20253062-T-326	水产品加工术语	推荐	修订	16	GB/T 36193-2018		农业农村部	全国水产标准化技术委员会		中国水产科学研究院黄海水产研究所等
982	20253063-T-326	紫菜冷藏网操作技术规范	推荐	修订	16	GB/T 35907-2018		农业农村部	全国水产标准化技术委员会		江苏省海洋水产研究所
983	20253064-T-326	牙鲆 亲鱼和苗种	推荐	修订	16	GB/T 35903-2018		农业农村部	全国水产标准化技术委员会		中国水产科学研究院黄海水产研究所

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
984	20253065-T-326	毛蚶	推荐	修订	16	GB/T 35902-2018		农业 农村部	全国水产标准化技术委员会		中国水产科学研究院黄海水产研究所
985	20253066-T-326	条斑紫菜苗种繁育技术规范	推荐	修订	12	GB/T 35938-2018		农业 农村部	全国水产标准化技术委员会		江苏省海洋水产研究所
986	20253067-T-326	日本对虾 亲虾和苗种	推荐	修订	16	GB/T 35376-2017		农业 农村部	全国水产标准化技术委员会		中国水产科学研究院黄海水产研究所
987	20253068-T-326	花鲈 亲鱼和苗种	推荐	修订	16	GB/T 33109-2016		农业 农村部	全国水产标准化技术委员会		中国水产科学研究院南海水产研究所
988	20253069-T-326	条斑紫菜 种藻和苗种	推荐	修订	16	GB/T 32712-2016		农业 农村部	全国水产标准化技术委员会		江苏省海洋水产研究所
989	20253070-T-326	石鲮	推荐	修订	16	GB/T 22913-2008		农业 农村部	全国水产标准化技术委员会		中国水产科学研究院黄海水产研究所
990	20253071-T-326	松江鲈人工繁育技术规范	推荐	修订	16	GB/T 34732-2017		农业 农村部	全国水产标准化技术委员会		江苏中洋集团股份有限公司、上海海洋大学
991	20253072-T-326	暗纹东方鲀 亲鱼和苗种	推荐	修订	16	GB/T 34731-2017		农业 农村部	全国水产标准化技术委员会		江苏中洋集团股份有限公司、上海海洋大学、中国水产科学院淡水渔业研究中心

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
992	20253073-T-326	龟类种质测定	推荐	修订	16	GB/T 34727-2017		农业 农村部	全国水产标准化技术委员会		中国水产科学研究院珠江水产研究所
993	20253074-T-326	刀鲚 亲鱼和苗种	推荐	修订	16	GB/T 34730-2017		农业 农村部	全国水产标准化技术委员会		江苏中洋集团股份有限公司、上海海洋大学、中国水产科学院淡水渔业研究中心
994	20253075-T-326	水产种质资源基因组DNA 的微卫星分析	推荐	修订	16	GB/T 34748-2017		农业 农村部	全国水产标准化技术委员会		中国水产科学研究院黑龙江水产研究所
995	20253076-T-326	黄鳝	推荐	修订	16	GB/T 22911-2008		农业 农村部	全国水产标准化技术委员会		中国水产科学研究院长江水产研究所、湖北黄鳝产业技术研究院有限公司、湖北省水产科学研究所
996	20253077-T-606	矿物源腐植酸肥料中可溶性腐植酸含量的测定	推荐	修订	16	GB/T 35107-2017		中国石油和化学工业联合会	全国肥料和土壤调理剂标准化技术委员会		山东天城检测认证有限公司、辽宁普天科技有限公司、山东创新腐植酸科技股份有限公司、河南心连心化肥检测有限公司、聊城大学东昌学院、沈阳农业大学、辽宁省农业科学院、上海化工院检测有限公司、山东农大肥业科技股份有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
997	20253078-T-606	矿物源游离腐植酸含量的测定	推荐	修订	16	GB/T 35106-2017		中国石化和化学工业联合会	全国肥料和土壤调理剂标准化技术委员会		河南心连心化肥检测有限公司、聊城大学东昌学院、辽宁普天科技有限公司、沈阳农业大学、聊城市产品质量监督检验所、上海化工院检测有限公司、艾索标准化服务（山东）有限公司、新疆双龙腐植酸有限公司
998	20253079-T-606	矿物源总腐植酸含量的测定	推荐	修订	16	GB/T 34766-2017		中国石化和化学工业联合会	全国肥料和土壤调理剂标准化技术委员会		山东农大肥业科技股份有限公司、辽宁普天科技有限公司、艾索标准化服务（山东）有限公司、沈阳农业大学、辽宁省标准化研究院、上海化工院检测有限公司、聊城市产品质量监督检验所、河南心连心化肥检测有限公司等
999	20253080-T-606	5A 分子筛	推荐	修订	16	GB/T 13550-2015		中国石化和化学工业联合会	全国肥料和土壤调理剂标准化技术委员会		上海绿强新材料有限公司、上海化工研究院有限公司
1000	20253081-T-606	分子筛氮氧分离静态测定方法	推荐	修订	16	GB/T 35109-2017		中国石化和化学工业联合会	全国肥料和土壤调理剂标准化技术委员会		上海绿强新材料有限公司、上海化工研究院有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1001	20253082-T-606	六氟化硫电气设备用分子筛吸附剂使用规范	推荐	修订	16	GB/T 34320-2017		中国石化和化学工业联合会	全国肥料和土壤调理剂标准化技术委员会		国网安徽省电力有限公司电力科学研究院、深圳供电局有限公司、上海绿强新材料有限公司、上海化工研究院有限公司等
1002	20253083-T-606	稳定性肥料	推荐	修订	16	GB/T 35113-2017		中国石化和化学工业联合会	全国肥料和土壤调理剂标准化技术委员会		中国科学院沈阳应用生态研究所、上海化工院检测有限公司、四川泸天化股份有限公司、中海石油化学股份有限公司、黑龙江倍丰农业生产资料集团有限公司、沈阳中科新型肥料有限公司、上海化工研究院有限公司等
1003	20253084-T-606	脲醛缓释肥料	推荐	修订	16	GB/T 34763-2017		中国石化和化学工业联合会	全国肥料和土壤调理剂标准化技术委员会		上海化工院检测有限公司、国家化肥质量检验检测中心（上海）、住商肥料（青岛）有限公司、山东师范大学等
1004	20253085-T-606	硼镁肥料	推荐	修订	16	GB/T 34319-2017		中国石化和化学工业联合会	全国肥料和土壤调理剂标准化技术委员会		营口菱镁化工集团有限公司、上海化工院检测有限公司、中国科学院青海盐湖研究所等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1005	20253086-T-606	硫酸钾镁肥	推荐	修订	16	GB/T 20937-2018		中国石油和化学工业联合会	全国肥料和土壤调理剂标准化技术委员会		上海化工研究院有限公司、国投新疆罗布泊钾盐有限责任公司、美盛农资（北京）有限公司等
1006	20253087-T-606	农业用硝酸钾	推荐	修订	16	GB/T 20784-2018		中国石油和化学工业联合会	全国肥料和土壤调理剂标准化技术委员会		上海化工研究院有限公司、青海盐湖工业股份有限公司、江西金利达钾业有限责任公司、上海化工院检测有限公司等
1007	20253088-T-606	过磷酸钙	推荐	修订	16	GB/T 20413-2017		中国石油和化学工业联合会	全国肥料和土壤调理剂标准化技术委员会		上海化工院检测有限公司、云南云天化股份有限公司、上海化工研究院有限公司、云南省化工产品质量监督检验站等
1008	20253089-T-606	氯化铵	推荐	修订	16	GB/T 2946-2018		中国石油和化学工业联合会	全国肥料和土壤调理剂标准化技术委员会		上海化工研究院有限公司、江苏华昌化工股份有限公司、江西金利达钾业有限公司、上海化工院检测有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1009	20253090-T-326	SPF 鸡 微生物学监测	推荐	修订	16	GB/T 17999.1-2008,GB/T 17999.2-2008,GB/T 17999.3-2008,GB/T 17999.4-2008,GB/T 17999.5-2008,GB/T 17999.6-2008,GB/T 17999.7-2008,GB/T 17999.8-2008,GB/T 17999.9-2008,GB/T 17999.10-2008		农业 农村部	全国动物卫生标准化技术委员会		中国农业科学院哈尔滨兽医研究所
1010	20253091-T-469	标准起草规则 第 4 部分：试验方法标准	推荐	修订	16	GB/T 20001.4-2015		国家标准委	全国标准化原理与方法标准化技术委员会		中国标准化研究院等
1011	20253092-T-469	标准化效益评价 第 2 部分：社会效益中标准化贡献评价指南	推荐	修订	16	GB/T 3533.2-2017		国家标准委	全国标准化原理与方法标准化技术委员会		中国标准化研究院等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1012	20253093-T-469	标准化效益评价 第1部分：宏观经济效益中标准化贡献评价	推荐	修订	16	GB/T 3533.1-2017		国家标准委	全国标准化原理与方法标准化技术委员会		中国标准化研究院等
1013	20251867-T-333	厨余垃圾处理资源化利用技术要求	推荐	制定	18			住房和城乡建设部	全国城镇环境卫生标准化技术委员会		同济大学
1014	20251868-T-607	绝热用喷涂硬质聚氨酯泡沫塑料	推荐	修订	12	GB/T 20219-2015		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		山东一诺威新材料有限公司
1015	20251869-T-607	热塑性硬质聚氨酯泡沫塑料	推荐	修订	12	GB/T 29288-2012		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		江苏江化聚氨酯产品质量检测有限公司、江苏省化工研究所有限公司、北京工商大学等
1016	20251870-T-469	电子商务质量管理 从业人员基本要求	推荐	制定	18			国家标准委	全国电子商务质量管理标准化技术委员会		杭州科技职业技术学院
1017	20251871-T-604	农业拖拉机 试验规程 第22部分：驾驶员侧视野和后视野	推荐	制定	12		ISO 5721-2:2014	中国机械工业联合会	全国拖拉机标准化技术委员会		第一拖拉机股份有限公司、江苏沿海农业机械检测有限公司、洛阳西苑车辆与动力检验所有限公司等
1018	20251872-T-604	工业阀门 部分回转阀门与驱动装置的连接组件	推荐	制定	12		ISO 5640:2024	中国机械工业联合会	全国阀门标准化技术委员会		合肥通用机械研究院有限公司、国机通用机械科技股份有限公司、扬州电力设备修造厂有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1019	20251873-T-469	齿轮真空渗碳热处理技术规范	推荐	制定	18			国家标准委	全国热处理标准化技术委员会		郑机所（郑州）传动科技有限公司、中国机械总院集团北京机电研究所有限公司等
1020	20251874-T-326	畜禽肉质量分级 羊肉	推荐	制定	18			农业农村部	全国屠宰加工标准化技术委员会		中国农业科学院农产品加工研究所、中国动物疾病预防控制中心（农业农村部屠宰技术中心）等
1021	20251875-T-326	水产品中核苷酸含量的测定 高效液相色谱法	推荐	制定	18			农业农村部	全国水产标准化技术委员会		四川威尔检测技术股份有限公司、浙江省海洋水产研究所、上海海洋大学、中国水产科学研究院黄海水产研究所、湛江市食品药品检验所
1022	20251876-T-469	热交换器术语	推荐	制定	16			国家标准委	全国锅炉压力容器标准化技术委员会		甘肃蓝科石化高新装备股份有限公司、上海蓝滨石化设备有限责任公司、中国石化工程建设有限公司、西安交通大学、中国特种设备检测研究院、兰州兰石换热设备有限责任公司、上海市特种设备监督检验技术研究院、上海蓝海科创检测有限公司、上海板换机械设备有限公司、机械工业兰州石油化工设备检测所有限公司、兰州冠宇传热与节能工程技术研究有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1023	20251877-T-332	节水产品通用技术条件	推荐	修订	12	GB/T 18870-2011		水利部	水利部		北京新华节水认证有限公司
1024	20251878-T-467	二氧化碳捕集 煤化工 二氧化碳捕集工艺设计指南	推荐	制定	18			生态环境部	全国碳排放管理标准化技术委员会		国家能源集团新能源技术研究院有限公司、国能新疆化工有限公司、神华工程技术有限公司、中石化石油工程设计有限公司、新疆敦华绿碳技术股份有限公司、中国标准化研究院
1025	20251879-T-469	微机电系统（MEMS）技术 传感器胶接固化参数测试方法	推荐	制定	18			国家标准委	全国微机电技术标准化技术委员会		湖南大学、中机生产力促进中心公司等
1026	20251880-T-607	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 白酒	推荐	制定	18			中国轻工业联合会	全国白酒标准化技术委员会	全国碳排放管理标准化技术委员会	中国酒业协会、中国标准化研究院等
1027	20251881-T-467	基于项目的温室气体减排量评估技术规范 烟气碳捕集制甲醇燃料使用项目	推荐	制定	18			生态环境部	全国碳排放管理标准化技术委员会		中国产业发展促进会、中国质量认证中心有限公司、中国标准化研究院、北京低碳清洁能源研究院、中集安瑞科投资控股（深圳）有限公司、中广核风电有限公司、隆基绿能科技股份有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1028	20251882-T-606	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 醋酸乙烯	推荐	制定	12			中国石化和化学工业联合会	全国化学标准化技术委员会	全国碳排放管理标准化技术委员会	中石化节能技术服务有限公司、中国标准化研究院
1029	20251883-T-467	陆域二氧化碳地质封存监测指南	推荐	制定	18			生态环境部	全国碳排放管理标准化技术委员会		中国科学院武汉岩土力学研究所、中国神华煤制油化工有限公司鄂尔多斯煤制油分公司、吉林大学、中国标准化研究院、中国石油大学（北京）、国电电力发展股份有限公司、国能榆林化工有限公司、中国华能集团清洁能源技术研究院有限公司
1030	20251884-T-467	二氧化碳驱油埋存项目泄漏监测技术规范	推荐	制定	18			生态环境部	全国碳排放管理标准化技术委员会		大庆油田有限责任公司、中国石油勘探开发研究院、中国标准化研究院、燕山大学、中国石油吉林油田公司
1031	20251885-T-604	温室气体排放核算与报告要求 第XX部分：风电产品生产企业	推荐	制定	18			中国机械工业联合会	全国风力发电标准化技术委员会	全国碳排放管理标准化技术委员会	清华大学、中国科学院广州能源研究所、中国标准化研究院、中船海装风电有限公司、中国科学院过程工程研究所、清华大学苏州环境创新研究院等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1032	20251886-T-606	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 对二甲苯	推荐	制定	18			中国石化和化学工业联合会	全国化学标准化技术委员会	全国碳排放管理标准化技术委员会	中石化（大连）石油化工研究院有限公司、中国标准化研究院
1033	20251887-T-467	基于项目的温室气体减排量评估技术规范 可循环物流包装	推荐	制定	18			生态环境部	全国碳排放管理标准化技术委员会		中国物流与采购联合会、北京科技大学、上海箱箱智能科技有限公司、灰度环保科技（上海）有限公司、中国标准化研究院、北京京东乾石科技有限公司、物资节能中心
1034	20251888-T-467	城市温室气体排放核算指南	推荐	制定	18			生态环境部	全国碳排放管理标准化技术委员会		国家应对气候变化战略研究和国际合作中心、中国标准化研究院、中国华电集团有限公司、中际国润（北京）低碳科技有限公司、中国社会科学院生态文明研究所
1035	20251889-T-464	外科植入物 金属材料 第 5 部分：锻造钴-铬-钨-镍合金	推荐	制定	12		ISO 5832-5:2022	国家药监局	全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会		天津市医疗器械质量监督检验中心
1036	20251890-T-464	外科植入物 金属材料 第 6 部分：锻造钴-镍-铬-钼合金	推荐	制定	12		ISO 5832-6:2022	国家药监局	全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会		天津市医疗器械质量监督检验中心

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1037	20251891-T-464	医疗产品的无菌加工第1部分：通用要求	推荐	制定	12		ISO 13408-1:2023	国家药监局	全国消毒技术与设备标准化技术委员会		浙江泰林医学工程有限公司、广东省医疗器械质量监督检验所、浙江省食品药品检验研究院、浙江药科职业大学
1038	20251892-T-604	汽轮机数字化交付技术要求	推荐	制定	18			中国电器工业协会	全国汽轮机标准化技术委员会		杭州汽轮动力集团股份有限公司、上海发电设备成套设计研究院有限责任公司、上海汽轮机厂有限公司、哈尔滨汽轮机厂有限责任公司、东方电气集团东方汽轮机有限公司、北京北重汽轮电机有限责任公司、洛阳中重发电设备有限责任公司
1039	20251893-T-491	空间环境 地球磁层磁场模型	推荐	制定	12		ISO 22009:2023	中国科学院	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		中国地震局地球物理研究所、北京卫星环境工程研究所、中国科学院国家空间科学中心、中国航天标准化研究所
1040	20251894-T-604	燃料电池用阴离子交换膜测试方法	推荐	制定	18			中国电器工业协会	全国燃料电池及液流电池标准化技术委员会		中国科学院大连化学物理研究所等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1041	20251895-T-491	空间环境 宇航用电子元器件电离总剂量效应电子辐照试验方法	推荐	制定	18			中国科学院	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		中国科学院国家空间科学中心、北京中科芯试验空间科技有限公司、北京卫星环境工程研究所、中国航天科技集团商业航天有限公司
1042	20251896-T-491	空间环境 太阳宇宙线模型	推荐	制定	18			中国科学院	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		北京卫星环境工程研究所
1043	20251897-T-491	低温超导线接头电阻测量方法	推荐	制定	18			中国科学院	全国超导标准化技术委员会		中国科学院电工研究所、中国科学院赣江创新研究院、中国科学院等离子体物理研究所、西部超导材料科技股份有限公司、清华大学、合肥国际应用超导中心、华北电力大学、中国电力科学研究院有限公司、中国科学院物理研究所、中科磁控(北京)科技有限公司、西安聚能超导线材科技有限公司
1044	20251898-T-604	同步发电机用交流励磁机技术要求	推荐	制定	18			中国电器工业协会	全国大型发电机标准化技术委员会		哈尔滨电机厂有限责任公司、哈尔滨大电机研究所有限公司、上海电气电站设备有限公司上海发电机厂、东方电气集团东方电机有限公司、北京北重汽轮电机有限责任公司、南京汽轮机(集团)有限责任公司、山东齐鲁电机制造有限公司、兰州电机股份有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1045	20251899-T-469	非水冷反应堆风险指引设计方法	推荐	制定	18			国家标准委	全国核能标准化技术委员会		中核能源科技有限公司、生态环境部核与辐射安全中心、中国核动力研究设计院、中国核电工程有限公司
1046	20251900-T-491	REBCO 高温超导带材临界扭距测量方法	推荐	制定	18			中国科学院	全国超导标准化技术委员会		中国科学院合肥物质科学研究院、中国科学院电工所、北京原力超导科技公司、西部超导科技有限公司、合肥国际应用超导中心、合肥曦合超导科技有限公司
1047	20251901-T-469	电磁兼容 风险分析方法 第 2 部分：端口 EMC 装置	推荐	制定	16			国家标准委	全国无线电干扰标准化技术委员会		上海电器科学研究院、上海机器人产业技术研究院有限公司、上海电器设备检测所有限公司
1048	20251902-T-469	洁净室及相关受控环境 干式洁净室技术要求	推荐	制定	18			国家标准委	全国洁净室及相关受控环境标准化技术委员会		中国电子工程设计院股份有限公司等
1049	20251903-T-524	压缩空气储能电站叶轮式膨胀机技术规范	推荐	制定	18			中国电力企业联合会	全国电力储能标准化技术委员会		中国科学院工程热物理研究所、中储国能（北京）技术有限公司、东方汽轮机有限公司、上海汽轮机股份有限公司、大唐中宁能源开发有限公司、中能建数字科技集团有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1050	20251904-T-524	电力系统仿真术语	推荐	制定	18			中国电力企业联合会	全国电网运行与控制标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司、国家电网有限公司国家电力调度控制中心
1051	20251905-T-312	公共安全 放射性物质成像定位安全检查系统	推荐	制定	18			公安部	全国安全防范报警系统标准化技术委员会		公安部第三研究所、公安部第一研究所、中国原子能科学研究院、中国海关管理干部学院、中国科学院高能物理研究所、中国计量科学研究院、北京安核技术有限公司、清华大学、西安科技大学、北京永新医疗设备有限公司、北京高能新技术有限公司
1052	20251906-T-604	微型燃料电池发电系统 第4部分：电气连接及数据交互	推荐	制定	12		IEC 62282-6-400:2019	中国电器工业协会	全国燃料电池及液流电池标准化技术委员会		中国质量认证中心等
1053	20251907-T-469	核电厂安全重要仪表和控制系统 HDL 可编辑集成电路开发 第1部分：执行 A 类功能的 HDL 可编辑集成电路	推荐	制定	12		IEC 62566:2012	国家标准委	全国核仪器仪表标准化技术委员会		北京广利核系统工程有限公司、核工业标准化研究所、上海自动化仪表股份有限公司、中国核动力研究设计院、中广核工程有限公司
1054	20251908-T-469	电动工具环境意识设计导则	推荐	制定	18			国家标准委	全国电工电子产品与系统的环境标准化技术委员会		机械工业北京电工技术经济研究所、上海电动工具研究所（集团）有限公司等
1055	20251909-T-604	水轮发电机组运行状态评估技术导则 第2部分：故障诊断	推荐	制定	18			中国电器工业协会	全国大型发电机标准化技术委员会		哈尔滨大电机研究所有限公司、哈尔滨电机厂有限责任公司、中国长江电力股份有限公司、雅砻江流域水电开发有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1056	20251910-T-604	高原用换流站电气设备抗震技术 第7部分：抗震性能检测与评定规范	推荐	制定	18			中国电器工业协会	全国高原电工产品环境技术标准化技术委员会		昆明电器科学研究所、同济大学、中国南方电网有限责任公司超高压输电公司电力科研院、中国电力科学研究院有限公司、中南大学、广州大学、南京林业大学、重庆大学、上海夏凯建筑科技有限公司、国网山东省电力公司经济技术研究院、国网上海市电力公司、南京工业大学、中国南方电网有限责任公司超高压输电公司贵阳局、中国地震局工程力学研究所、中国南方电网有限责任公司超高压输电公司大理局、传奇电气（沈阳）有限公司、华南农业大学、北方工业大学、国网四川省电力公司电力科学研究院、中国电力工程顾问集团西南电力设计院、国网四川省电力公司、上海之恒新能源有限公司、国网四川省电力公司超高压分公司、中国能源建设集团云南省电力设计院有限公司、中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司、中国电力工程顾问集团华北电力设计院有限公司、国网浙江省电力有限公司经济技术研究院、特变电工沈阳变压器有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1057	20251911-T-604	高原用换流站电气设备抗震技术 第6部分：高压直流设备技术要求	推荐	制定	18			中国电器工业协会	全国高原电工产品环境技术标准化技术委员会		中国南方电网有限责任公司超高压输电公司电力科研院、中国南方电网有限责任公司超高压输电公司大理局、同济大学、中国电力科学研究院有限公司、西安高压电器研究院有限责任公司、昆明电器科学研究所、中国地震局工程力学研究所、中南大学、广州大学、中国电力工程顾问集团华北电力设计院有限公司、中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司、中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司、国网经济技术研究院有限公司、山东电力工程咨询院有限公司、沈阳变压器研究院有限公司、河南平高电气股份有限公司、云南电网有限责任公司电力科学研究院、国网四川省电力公司电力科学研究院、西安西电开关电气有限公司、贵州电网有限责任公司电力科学研究院、中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司、上海思源电气股份有限公司、重庆大学、北方工业大学、华南农业大学、南京林业大学、西安西电高压套管有限公司、特变电工衡阳变压器有限公司、泰开集团有限公司、北京电力设备总厂有限公司、南京南瑞继保电气有限公司、江苏神马电力股份有限公司、深圳供电局有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1058	20251912-T-604	高原用换流站电气设备抗震技术 第8部分：抗震韧性评估规范	推荐	制定	18			中国电器工业协会	全国高原电工产品环境技术标准化技术委员会		同济大学、中国南方电网有限责任公司超高压输电公司电力科研院、昆明电器科学研究所、中国电力科学研究院有限公司、西安高压电器研究院有限责任公司、中国地震局工程力学研究所、中南大学、广州大学、中国电力工程顾问集团华北电力设计院有限公司、中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司、中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司、国网经济技术研究院有限公司、山东电力工程咨询院有限公司、沈阳变压器研究院有限公司、河南平高电气股份有限公司、云南电网有限责任公司电力科学研究院、中国南方电网有限责任公司超高压输电公司大理局、国网四川省电力公司电力科学研究院、西安西电开关电气有限公司、贵州电网有限责任公司电力科学研究院、中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司、上海思源电气股份有限公司、重庆大学、北方工业大学、华南农业大学、南京林业大学、西安西电高压套管有限公司、特变电工衡阳变压器有限公司、泰开集团有限公司、北京电力设备总厂有限公司、南京南瑞继保电气有限公司、江苏神马电力股份有限公司、深圳供电局有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1059	20251913-T-604	小功率电动机 第 23 部分：可靠性评价方法	推荐	制定	18			中国电器工业协会	全国旋转电机标准化技术委员会		中国电器科学研究院股份有限公司、威凯检测技术有限公司、威凯认证检测有限公司等
1060	20251914-T-339	同轴通信电缆 第 1-127 部分：电气试验方法 漏泄电缆的链路损耗	推荐	制定	12		IEC 61196-1-127:2024	工业和信息化部（电子）	全国电子设备用高频电缆及连接器标准化技术委员会		通号电缆集团有限公司、焦作铁路电缆有限责任公司、中国电子技术标准化研究院、中国电子科技集团第二十三研究所、通鼎互联信息股份有限公司
1061	20251915-T-469	天线增益测量方法	推荐	制定	18			国家标准委	全国无线电干扰标准化技术委员会		中国计量科学研究院、中国电子技术标准化研究院等
1062	20251916-T-469	物流企业数字化 第 2 部分：业务平台要求	推荐	制定	18			国家标准委	全国物流信息管理标准化技术委员会		中国物流与采购联合会、天津大学、中国信息通信研究院、中国移动终端有限公司、中铁物贸集团有限公司、一汽物流有限公司、盘古云链（天津）数字科技有限公司、山东港口烟台港集团有限公司、湖北供应链物流公共信息股份有限公司、南方电网互联网服务有限公司、中远海运（天津）有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1063	20251917-T-469	物流企业数字化 第3部分：数据管理要求	推荐	制定	18			国家标准委	全国物流信息管理标准化技术委员会		中国物流与采购联合会、天津大学、中国信息通信研究院、中国移动终端有限公司、山东港口陆海通国际物流集团有限公司、中远海运（天津）有限公司等
1064	20251918-T-469	辐射防护仪器 用于探测非法贩运辐射材料的基于光谱学报警的个人辐射探测器（SPRD）	推荐	制定	12		IEC 62618-2022	国家标准委	全国核仪器仪表标准化技术委员会		同方威视技术股份有限公司
1065	20251919-T-339	同轴通信电缆 第6部分：有线电视（CATV）引入电缆分规范	推荐	制定	12		IEC 61196-6:2021	工业和信息化部（电子）	全国电子设备用高频电缆及连接器标准化技术委员会		天津六〇九电缆有限公司、中国电子科技集团公司第二十三研究所、中国电子技术标准化研究院、深圳金信诺高新技术股份有限公司、上海国缆检测股份有限公司、天津中环安迅达科技有限公司、杭州普天乐电缆有限公司
1066	20251920-T-604	导热吸波材料通用技术要求	推荐	制定	18			中国电器工业协会	全国电磁屏蔽材料标准化技术委员会		中国电子科技集团公司第三十三研究所、上海市计量测试技术研究院等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1067	20251921-T-469	天线及接收系统的无线电干扰 第5部分：基础测量 天线方向图的室内紧缩场和球面近场测量方法	推荐	制定	18			国家标准委	全国无线电干扰标准化技术委员会		中国计量科学研究院、上海霍莱沃电子系统技术股份有限公司、中山香山微波科技有限公司、北京空间飞行器总体设计部、中国电子技术标准化研究院、广东省计量科学研究院、中国信息通信研究院、广东通宇通讯股份有限公司
1068	20251922-T-604	高温二次电池 第2部分：安全要求和测试	推荐	制定	12		IEC 62984-2:2020	中国电器工业协会	全国铅酸蓄电池标准化技术委员会		天能电池集团股份有限公司、沈阳蓄电池研究所有限责任公司等
1069	20251923-T-469	工业管道编码和标识	推荐	制定	18			国家标准委	全国物品编码标准化技术委员会		南京市锅炉压力容器检验研究院、中国特种设备检验协会、江苏省特种设备安全监督检验研究院、内蒙古自治区特种设备检验研究院、连云港市场监督管理局、中国石油化工股份有限公司金陵分公司、山东特检鲁安工程技术有限公司等
1070	20251924-T-469	特种设备编码与标识通用要求	推荐	制定	18			国家标准委	全国物品编码标准化技术委员会		山东特检鲁安工程技术有限公司、中国特种设备检测研究院、中国物品编码中心等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1071	20251925-T-604	一般起重用 D 形和弓形锻造卸扣	推荐	修订	12	GB/T 25854-2010	ISO 2415:2022	中国机械工业联合会	全国起重机械标准化技术委员会		巨力索具股份有限公司、北京起重运输机械设计研究院有限公司
1072	20251926-T-604	起重机 供需双方提供的资料 第 1 部分：通则	推荐	修订	12	GB/T 18874.1-2002	ISO 9374-1:2024	中国机械工业联合会	全国起重机械标准化技术委员会		北京起重运输机械设计研究院有限公司
1073	20251927-T-604	工业阀门 阀门设计验证试验	推荐	制定	12		ISO 23632:2021	中国机械工业联合会	全国阀门标准化技术委员会		合肥通用机械研究院有限公司、苏州纽威阀门股份有限公司、保一集团有限公司
1074	20251928-T-604	起重机 检查人员的资格要求	推荐	修订	12	GB/T 28758-2012	ISO 23814:2024	中国机械工业联合会	全国起重机械标准化技术委员会		北京起重运输机械设计研究院有限公司、北京科正平工程技术检测研究院有限公司
1075	20251929-T-469	钢质内高压成形件 通用技术规范	推荐	制定	18			国家标准委	全国锻压标准化技术委员会		哈尔滨工业大学、安徽省合肥汽车锻件有限责任公司、华诺威汽车零部件（大连）有限公司、上海汇众汽车制造有限公司、上海保隆汽车科技股份有限公司、中国机械总院集团北京机电研究所有限公司、江苏威鹰机械有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1076	20251930-T-604	往复式内燃机 零部件和系统术语 第 12 部分：排放控制系统	推荐	修订	12	GB/T 6809.12-2021	ISO 7967-12:2022	中国机械工业联合会	全国内燃机标准化技术委员会		上海新动力汽车科技股份有限公司、无锡威孚力达催化净化器有限责任公司、上海机动车检测认证技术研究中心有限公司等
1077	20251931-T-469	电子级水制备用膜产品技术要求	推荐	制定	18			国家标准委	全国分离膜标准化技术委员会		杭州科百特过滤器材有限公司、沃顿科技股份有限公司、中国膜工业协会、万华化学集团股份有限公司、杭州海纳环保技术有限公司、华东理工大学、天津膜天膜科技股份有限公司等
1078	20251932-T-604	起重机用液压缸能力验证	推荐	制定	12		ISO 23778:2022	中国机械工业联合会	全国起重机械标准化技术委员会		徐州重型机械有限公司、北京起重运输机械设计研究院有限公司
1079	20251933-T-606	炭黑 术语	推荐	修订	16	GB/T 7767-2014		中国石油和化学工业联合会	全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会		中昊黑元化工研究设计院有限公司、龙星化工股份有限公司、山西安仑化工有限公司
1080	20251934-T-604	起重用钢制短环链 8 级焊接吊链	推荐	修订	12	GB/T 20652-2006	ISO 4778:2019	中国机械工业联合会	全国起重机械标准化技术委员会		浙江双鸟机械有限公司、北京起重运输机械设计研究院有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1081	20251935-T-469	铝合金喷丸成形件 通用技术规范	推荐	制定	18			国家标准委	全国锻压标准化技术委员会		中国航空制造技术研究院、中航工业第一飞机设计研究院、中航西安飞机工业集团股份有限公司、中国商飞上海飞机制造有限公司、昆山开信精工机械股份有限公司、中国船舶集团有限公司第七二五研究所、中车青岛四方机车车辆股份有限公司、中国机械总院集团北京机电研究所有限公司等
1082	20251936-T-469	高强度钢强力旋压件通用技术规范	推荐	制定	18			国家标准委	全国锻压标准化技术委员会		内蒙古航天红岗机械有限公司、中国机械总院集团北京机电研究所有限公司、长春设备工艺研究所、哈尔滨工业大学、晋西工业集团有限责任公司、西安博赛旋压科技有限公司、西安长峰机电研究所、傲垦数控装备（苏州）有限公司、上海交通大学内蒙古研究院、上海交通大学等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1083	20251937-T-469	钛合金等温锻件 通用技术规范	推荐	制定	18			国家标准委	全国锻压标准化技术委员会		贵州安大航空锻造有限责任公司、中国机械总院集团北京机电研究所有限公司、湖北三环锻造有限公司、重庆大学、武汉理工大学等
1084	20251938-T-469	铸造铝灰渣回收利用技术规范	推荐	制定	18			国家标准委	全国铸造标准化技术委员会		上海蔚兰动力科技有限公司、中国机械总院集团沈阳铸造研究所有限公司、中信戴卡股份有限公司、广东鸿图科技股份有限公司、一汽铸造有限公司、东风电子科技股份有限公司武汉分公司、浙江万丰奥威汽轮股份有限公司、大连亚明汽车部件股份有限公司、上汽大众汽车有限公司、清华大学、吉林大学、西北工业大学、哈尔滨工业大学
1085	20251939-T-469	主动磁悬浮轴承 设计指南	推荐	制定	18			国家标准委	全国磁悬浮动力技术基础与应用标准化工作组		中车株洲电机有限公司、同济大学、湖南凌翔磁浮科技有限责任公司、山东天瑞重工有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1086	20251940-T-605	钢渣 多元素含量的测定 波长色散 X 射线荧光光谱法	推荐	制定	16			中国钢铁工业协会	全国钢标准化技术委员会		鞍钢股份有限公司、冶金工业信息标准研究院、首钢京唐钢铁联合有限责任公司、山东省冶金科学研究院有限公司
1087	20251941-T-491	纳米技术 一维纳米材料基本结构的表征 高分辨透射电子显微镜法	推荐	修订	12	GB/Z 21738-2008		中国科学院	全国纳米技术标准化技术委员会		深圳技术大学
1088	20251942-T-605	金属显微组织高温相变试验方法	推荐	制定	18			中国钢铁工业协会	全国钢标准化技术委员会		钢铁研究总院有限公司、首钢集团有限公司、北京钢研高纳股份有限公司、中国航发北京航空材料研究院
1089	20251943-T-606	无机化工产品 火焰原子吸收光谱法通则	推荐	修订	16	GB/T 23768-2009		中国石油和化学工业联合会	全国化学标准化技术委员会		多氟多新材料股份有限公司、中海油天津化工研究设计院有限公司、广东省汕头市质量计量监督检测所
1090	20251944-T-469	液体除菌用聚偏氟乙烯平板微滤膜	推荐	制定	18			国家标准委	全国分离膜标准化技术委员会		浙江泰林生命科学有限公司、浙江大学、天津工业大学、航膜科技发展集团有限公司等
1091	20251945-T-604	制冷系统和热泵 泄压装置及其相关管道 计算方法	推荐	制定	12		ISO/FDIS 24664:2024	中国机械工业联合会	全国冷冻空调设备标准化技术委员会		合肥通用机电产品检测院有限公司、合肥通用机械研究院有限公司、广东美的暖通设备有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1092	20251946-T-609	硅酸盐水泥成分的测定 热重分析方法	推荐	制定	18			中国建筑材料联合会	全国水泥标准化技术委员会		中国国检测试控股集团股份有限公司、中国建筑材料科学研究总院有限公司、冀东水泥（烟台）有限责任公司、芜湖海螺水泥有限公司、淄博中昌特种水泥有限公司
1093	20251947-T-469	信息技术 固态硬盘自监测分析及报告技术要求	推荐	制定	18			国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		中国电子技术标准化研究院、中国电子科技集团公司第五十二研究所、华中科技大学、浙江科正电子信息产品检验有限公司、杭州电子科技大学、杭州华澜微电子股份有限公司、北京忆芯科技有限公司、浪潮电子信息产业股份有限公司、中国人民解放军国防科技大学
1094	20251948-T-606	工业用硝化纤维素	推荐	制定	18			中国石油和化学工业联合会	全国化学标准化技术委员会		北方化学工业股份有限公司、中国北方化学研究院集团有限公司、中国纤维素行业协会
1095	20251949-T-491	可见光光学元件表面形貌测试方法	推荐	制定	18			中国科学院	全国空间科学及其应用技术委员会		中国科学院长春光学精密机械与物理研究所

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1096	20251950-T-491	单光子面阵探测器成像性能测试方法	推荐	制定	18			中国科学院	全国空间科学及其应用标准化技术委员会		中国科学院长春光学精密机械与物理研究所
1097	20251951-T-524	交流电网建模导则	推荐	制定	18			中国电力企业联合会	全国电网运行与控制标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司
1098	20251952-T-604	电缆和光缆 非金属材料试验方法 第 302 部分：电性能试验 测试填充膏在 23℃ 时和 100℃ 时的直流电阻率	推荐	制定	12		IEC 60811-302: 2012	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等
1099	20251953-T-604	电缆和光缆 非金属材料试验方法 第 603 部分：物理性能试验 填充膏总酸值	推荐	制定	12		IEC 60811-603: 2012	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等
1100	20251954-T-604	电缆和光缆 非金属材料试验方法 第 408 部分：综合试验 聚乙烯和聚丙烯混合料长期稳定性试验	推荐	制定	12		IEC 60811-408: 2012	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等
1101	20251955-T-604	电缆和光缆 非金属材料试验方法 第 407 部分：综合试验 聚乙烯和聚丙烯混合料质量增加的测定	推荐	制定	12		IEC 60811-407: 2012	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1102	20251956-T-524	柔性直流输电系统建模导则	推荐	制定	18			中国电力企业联合会	全国电网运行与控制标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司、国家电网有限公司国家电力调度控制中心、中国南方电网电力调度控制中心、南方电网科学研究院有限责任公司、国家电网有限公司华东分部、国家电网有限公司华中分部、国家电网有限公司西南分部、国家电网有限公司国网冀北电力有限公司、南瑞集团有限公司、许继集团有限公司
1103	20251957-T-604	电缆和光缆 非金属材料试验方法 第 410 部分：综合试验 聚烯烃绝缘导线铜催化氧化降解试验	推荐	制定	12		IEC 60811-410: 2017	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等
1104	20251958-T-604	电缆和光缆 非金属材料试验方法 第 602 部分：物理性能试验 填充膏油分离	推荐	制定	12		IEC 60811-602: 2012	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等
1105	20251959-T-604	电缆和光缆 非金属材料试验方法 第 511 部分：机械性能试验 聚乙烯和聚丙烯混合料熔体指数测定	推荐	制定	12		IEC 60811-511: 2017	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1106	20251960-T-604	电缆和光缆 非金属材料试验方法 第 513 部分：机械性能试验 聚乙烯和聚丙烯混合物专用试验方法 条件处理后卷绕试验	推荐	制定	12		IEC 60811-513: 2012	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等
1107	20251961-T-469	信息与文献 纸和羊皮纸文件存储用纤维素材料制成的文件盒、文件夹和其他装具	推荐	制定	12		ISO 16245:2023	国家标准委	全国信息与文献标准化技术委员会		国家图书馆、中央档案馆、北京国图创新文物保护科技有限责任公司、中国制浆造纸研究院有限公司
1108	20251962-T-604	电缆和光缆 非金属材料试验方法 第 604 部分：物理性能试验 填充膏腐蚀性	推荐	制定	12		IEC 60811-604: 2012	中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等
1109	20251963-T-604	额定电压 66 kV (Um=72.5 kV) 风力发电用耐扭曲软电缆	推荐	制定	18			中国电器工业协会	全国电线电缆标准化技术委员会		上海国缆检测股份有限公司等
1110	20251964-T-469	文献管理 可移植文档格式 第 2 部分：PDF2.0	推荐	制定	12		ISO 32000-2:2020	国家标准委	全国文献影像技术标准化技术委员会		国家图书馆 福建福昕软件开发股份有限公司
1111	20251965-T-604	电工电子产品着火危险试验 第 51 部分：电弧法 成品的低压电弧起燃试验方法	推荐	制定	18			中国电器工业协会	全国电工电子产品着火危险试验标准化技术委员会		中国科学技术大学、中国电器科学研究院股份有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1112	20251966-T-604	运行中矿物油填充电气设备 溶解气体和游离气体分析的解释指南	推荐	制定	12		IEC 60599:2022	中国电器工业协会	全国绝缘材料标准化技术委员会		国网陕西省电力有限公司电力科学研究院、桂林赛盟检测技术有限责任公司、桂林电力电容器有限责任公司、桂林电器科学研究院有限公司、国网福建省电力有限公司电力科学研究院、广东电网有限责任公司电力科学研究院、深圳供电局有限公司、中国南方电网有限责任公司超高压输电公司、广东电网有限责任公司、国网河南省电力公司电力科学研究院、中国电力科学研究院有限公司、国网浙江省电力公司电力科学研究院、国网天津市电力公司电力科学研究院、国网安徽省电力公司电力科学研究院、西安交通大学、重庆大学、广西大学等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1113	20251967-T-604	绝缘材料中内部电场的测量 压力波传播法	推荐	制定	12		IEC 62836:2024	中国电器工业协会	全国电气绝缘材料与绝缘系统评定标准化技术委员会		同济大学、机械工业北京电工技术经济研究所、西安交通大学、哈尔滨理工大学、上海交通大学、西南交通大学未来技术研究院、重庆大学、浙江大学、北京怀柔实验室、北京智慧能源研究院、国家电网电力科学研究院有限公司、广州电网有限责任公司电力科学研究院、南方电网科学研究院、上海电缆研究所有限公司、上海国缆检测股份有限公司、长缆科技集团股份有限公司、浙江荣泰电工器材股份有限公司
1114	20251968-T-524	太阳能光热发电站熔融盐电加热系统技术规范	推荐	制定	18			中国电力企业联合会	全国太阳能光热发电标准化技术委员会		浙江绿储科技有限公司、浙江高晟光热发电技术研究院有限公司
1115	20251969-T-339	道路车辆 车载以太网第 8 部分：100 Mbit/s 电气以太网传输介质、组件和测试	推荐	制定	12		ISO 21111-8:2022	工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		上海福尔欣线缆有限公司、长沙汽车电器研究所、中国汽车技术研究中心有限公司、东风汽车集团有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1116	20251970-T-469	电磁屏蔽线缆屏蔽衰减测量 电流探头法	推荐	制定	18			国家标准委	全国无线电干扰标准化技术委员会		北京大泽科技有限公司、中国电子技术标准化研究院等
1117	20251971-T-469	信息与文献 保护用纸和纸板 挥发物对纸中纤维素影响的测量	推荐	制定	12		ISO 23404:2020	国家标准委	全国信息与文献标准化技术委员会		国家图书馆、北京理工大学、国家档案局档案科学技术研究所、中国制浆造纸研究院有限公司
1118	20251972-T-469	低压电气装置 第 7-716 部分：特殊装置或场所的要求 信息和通信技术（ICT）电缆基础设施上的 ELV 直流配电	推荐	制定	12		IEC 60364-7-716:2023	国家标准委	全国建筑物电气装置标准化技术委员会		中国移动通信集团设计院有限公司
1119	20251973-T-347	铁路信号联锁图表编制原则	推荐	制定	18			国家铁路局	全国轨道交通电气设备与系统标准化技术委员会		北京全路通信信号研究设计院集团有限公司、中国铁路设计集团有限公司、中铁第四勘察设计院集团有限公司、中国铁道科学研究院集团有限公司通信信号研究所、卡斯柯信号有限公司、北京交大微联科技有限公司、中铁电气化局集团设计研究院

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1120	20251974-T-347	铁路无线电台（站）电磁环境测试方法	推荐	制定	18			国家铁路局	全国轨道交通电气设备与系统标准化技术委员会		国家铁路局装备技术中心、北京全路通信信号研究设计院集团有限公司、中铁电化集团北京电信研究试验中心有限公司、通号工程局北京研究实验中心、北京交通大学、通号通信信息集团、国家无线电监测中心
1121	20251975-T-469	干扰协调分析中的电波传播数据和预测方法 第2部分：电离层闪烁衰落累积分布特性预测方法	推荐	制定	18			国家标准委	全国无线电干扰标准化技术委员会		中国电子科技集团公司第二十二研究所、中国电子技术标准化研究院等
1122	20251976-T-469	环境试验 第2部分：试验方法 试验：冰雹冲击试验	推荐	制定	18			国家标准委	全国电工电子产品环境条件与环境试验标准化技术委员会		航天科工防御技术研究中心、成都产品质量检验研究院有限责任公司、中国电器科学研究院股份有限公司等
1123	20251977-T-469	干扰协调分析中的电波传播数据和预测方法 第1部分：大气无线电波吸收与辐射预测方法	推荐	制定	18			国家标准委	全国无线电干扰标准化技术委员会		中国电子科技集团公司第二十二研究所、中国电子技术标准化研究院等
1124	20251978-T-347	智能制造 轨道交通行业应用 电气装备产品核心元数据	推荐	制定	18			国家铁路局	全国轨道交通电气设备与系统标准化技术委员会		株洲所、铁科院、长客股份、大连公司、四方所、戚墅堰公司、卡斯柯

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1125	20251979-T-469	电子电气产品中双（三溴苯氧基）乙烷和四溴邻苯二甲酸双（2-乙基己基）酯的测定	推荐	制定	16			国家标准委	全国电工电子产品与系统的环境标准化技术委员会		宁波海关中心
1126	20251980-T-469	电子电气产品中某些物质的测定 第11部分：气相色谱-质谱法（GC-MS）和液相色谱-质谱法（LC-MS）测定聚合物中的三（2-氯乙基）磷酸酯（TCEP）	推荐	制定	12		IEC 62321-11:2023	国家标准委	全国电工电子产品与系统的环境标准化技术委员会		中国电子技术标准化研究院
1127	20251981-T-604	移相变压器的应用、规范和试验导则	推荐	制定	12		IEC 62032:2012	中国电器工业协会	全国变压器标准化技术委员会		国网江苏省电力有限公司电力科学研究院、沈阳变压器研究院有限公司、江苏华鹏变压器有限公司、南京南瑞继保电气有限公司、保定天威保变电气股份有限公司、中国能源建设集团江苏省电力设计院有限公司、国网河北省电力有限公司电力科学研究院、湖南华夏特变股份有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1128	20251982-T-604	往复式内燃燃气发电机组 进气系统设计要求	推荐	制定	18			中国电器工业协会	全国往复式内燃燃气发电设备标准化技术委员会		中国石油集团济柴动力有限公司、深圳市东康电力设备有限公司等
1129	20251983-T-604	移动混合能源电站通用技术规范	推荐	制定	18			中国电器工业协会	全国移动电站标准化技术委员会		首帆动力科技股份有限公司、兰州电源车辆研究所有限公司、郑州众智科技股份有限公司
1130	20251984-T-469	磁悬浮涡轮动力装备能效检测方法	推荐	制定	18			国家标准委	全国磁悬浮动力技术基础与应用标准化工作组		山东天瑞重工有限公司、山东大学能源与动力工程学院、山东磁悬浮产业技术研究院有限公司等
1131	20251985-T-469	安全与韧性 社区韧性评估指南	推荐	制定	12			国家标准委	全国公共安全基础标准化技术委员会		北京市应急管理局、中国标准化研究院、北京市应急管理科学技术研究院、北京市科学技术研究院、清华大学
1132	20251986-T-469	微机电系统（MEMS）技术 红外热电堆传感器通用技术要求	推荐	制定	18			国家标准委	全国微机电技术标准化技术委员会		中机生产力促进中心有限公司等
1133	20251987-T-469	微机电系统（MEMS）技术 分光光度离心式微流控芯片	推荐	制定	18			国家标准委	全国微机电技术标准化技术委员会		广东长光中科生物科技有限公司、中国科学院长春光学精密机械与物理研究所、中机生产力促进中心有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1134	20251988-T-469	微机电系统（MEMS）技术 扫描镜	推荐	制定	18			国家标准委	全国微机电技术标准化技术委员会		西安知微传感技术有限公司、西北工业大学、中机生产力促进中心、深圳市速腾聚创科技有限公司、中国科学院微电子研究所、北京晨晶电子有限公司、中国兵器工业第二一四研究所、工业和信息化部电子第五研究所、芯联集成电路制造股份有限公司、中科院上海微系统与信息技术研究所、上海麦锲科技有限公司等
1135	20251989-T-469	微机电系统（MEMS）技术 制造能力评估 第4部分：封装测试	推荐	制定	18			国家标准委	全国微机电技术标准化技术委员会		苏州晶方半导体科技股份有限公司、西安电子科技大学、北京晨晶电子有限公司、中机生产力促进中心、无锡华润上华科技有限公司、西安现代控制技术研究所等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1136	20251990-T-469	微机电系统（MEMS）技术制造能力评估 第2部分：器件设计	推荐	制定	18			国家标准委	全国微机电技术标准化技术委员会		华东光电集成器件研究所、北京晨晶电子有限公司、中机生产力促进中心、无锡华润上华科技有限公司、芯联集成电路制造股份有限公司、华为终端有限公司、苏州晶方半导体科技股份有限公司、共进微电子有限公司、西安电子科技大学、北京大学、西安现代控制技术研究所、北京自动化控制设备研究所、北京长城计量测试技术研究所、北京华航无线电测量研究所、北京遥感设备研究所、北京遥测技术研究所、华东光电集成器件研究所、安徽北方微电子院集团有限公司、华东电子工程研究所、北京控制仪器研究所等
1137	20251991-T-469	微机电系统（MEMS）技术 局域表面等离子体共振传感微流控芯片技术要求	推荐	制定	18			国家标准委	全国微机电技术标准化技术委员会		中央民族大学、北京工业大学、中国科学院半导体研究所、山东大学、中机生产力促进中心有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1138	20251992-T-469	微机电系统（MEMS）技术制造能力评估 第3部分：晶圆制造	推荐	制定	18			国家标准委	全国微机电技术标准化技术委员会		无锡华润上华科技有限公司、中机生产力促进中心、北京晨晶电子有限公司、芯联集成电路制造股份有限公司、西安现代控制技术研究所、华东光电集成器件研究所、苏州晶方半导体科技股份有限公司等
1139	20251993-T-333	智慧水务管理 第1部分：通用指南	推荐	制定	12		ISO 24591-1: 2024	住房和城乡建设部	全国城镇给水排水标准化技术委员会		南京大学
1140	20251994-T-469	微机电系统（MEMS）技术制造能力评估 第1部分：总则	推荐	制定	18			国家标准委	全国微机电技术标准化技术委员会		北京晨晶电子有限公司、中机生产力促进中心、无锡华润上华科技有限公司、芯联集成电路制造股份有限公司、华为终端有限公司、华东光电集成器件研究所、苏州晶方半导体科技股份有限公司、共进微电子有限公司、西安电子科技大学、北京大学、西安现代控制技术研究所、北京自动化控制设备研究所、北京长城计量测试技术研究所、北京华航无线电测量研究所、北京遥感设备研究所、北京遥测技术研究所、华东光电集成器件研究所、安徽北方微电子有限公司集团有限公司、华东电子工程研究所、北京控制仪器研究所等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1141	20251995-T-333	智慧水务管理 术语	推荐	制定	18			住 房 城 乡 建设部	全国城镇给水 排水标准化技术 委员会		南京大学
1142	20251996-T-604	航空电池 第1部分： 一般测试要求和性能 水平	推荐	制定	12		IEC 60952- 1:2013	中 国 电 器 工业协会	全国铅酸蓄电 池标准化技术 委员会		安徽理士电源技术有限 公司、沈阳蓄电池研究 所有限责任公司等
1143	20251997-T-604	航空电池 第2部分： 设计和结构要求	推荐	制定	12		IEC 60952- 2:2013	中 国 电 器 工业协会	全国铅酸蓄电 池标准化技术 委员会		超威电源集团有限公 司、沈阳蓄电池研究所 有限责任公司等
1144	20251998-T-604	工业数据采集与监控 质量要求	推荐	制定	18			中 国 机 械 工业联合 会	全国自动化系 统与集成标准 化技术委员会		中国标准化研究院等
1145	20251999-T-607	温室气体排放核算与 报告要求 第××部 分：塑料制品企业	推荐	制定	18			中 国 轻 工 业联合会	全国塑料制品 标准化技术委 员会	全国碳排 放管理标 准化技术 委员会	中国塑料加工工业协 会、北京工商大学
1146	20252000-T-469	电子商务交易产品图 像自动识别方法	推荐	制定	18			国 家 标 准 委	全国电子商务 质量管理标准 化技术委员会		杭州微拍堂文化创意有 限公司、浙江方圆检测 集团股份有限公司
1147	20252001-T-607	温室气体 产品碳足迹 量化方法与要求 洗衣 机	推荐	制定	18			中 国 轻 工 业联合会	国家家用电器 标准化技术委 员会	全国碳排 放管理标 准化技术 委员会	中国家用电器研究院、 中家院（北京）检测认 证有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1148	20252002-T-607	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 电冰箱	推荐	制定	18			中国轻工业联合会	全国家用电器标准化技术委员会	全国碳排放管理标准化技术委员会	中国家用电器研究院、青岛海尔电冰箱有限公司、海信冰箱有限公司、合肥美的电冰箱有限公司、长虹美菱股份有限公司、广东奥马冰箱有限公司、中家院（北京）检测认证有限公司等
1149	20252003-T-469	碘化钠（铯）闪烁体和碘化钠（铯）闪烁探测器	推荐	修订	12	GB/T 13182-2007		国家标准委	全国核仪器仪表标准化技术委员会		核工业标准化研究所、北京滨松光子技术股份有限公司、北京核仪器厂、同方威视技术股份有限公司
1150	20252004-T-339	印制电路和其它内连接结构用材料 第4-15部分：不覆铜的预浸料系列分规范 多层印制电路板无铅装联用限定燃烧性（垂直燃烧）的E玻璃纤维布增强多官能团环氧粘结片	推荐	制定	12		IEC 61249-4-15:2009	工业和信息化部（电子）	全国印制电路标准化技术委员会		苏州生益科技有限公司、中国电子技术标准化研究院
1151	20252005-T-339	电气和电子设备用锂离子电容器 电性能测试方法	推荐	制定	12		IEC 62813:2015	工业和信息化部（电子）	全国电子设备用阻容元件标准化技术委员会		南通江海电容器股份有限公司、中国电子技术标准化研究院、宁波中车新能源科技有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1152	20252006-T-339	印制电路和其它内连接结构用材料 第 4-14 部分：不覆铜的预浸料系列分规范 多层印制电路板无铅装联用限定燃烧性的 E 玻璃纤维布增强环氧粘结片	推荐	制定	12		IEC 61249-4-14:2009	工业和信息化部（电子）	全国印制电路标准化技术委员会		苏州生益科技有限公司、中国电子技术标准化研究院
1153	20252007-T-339	印制电路和其它内连接结构用材料 第 4-18 部分：不覆铜的预浸料系列分规范 多层印制电路板无铅装联用限定燃烧性（垂直燃烧）的 E 玻璃纤维布增强高性能环氧粘结片	推荐	制定	12		IEC 61249-4-18:2013	工业和信息化部（电子）	全国印制电路标准化技术委员会		广东生益科技股份有限公司、中国电子技术标准化研究院
1154	20252008-T-450	小微企业安全生产标准化管理体系要求	推荐	制定	12			应急管理部	全国安全生产标准化技术委员会		中国安全生产科学研究院、湖州市应急管理局、北京市顺义区应急管理局、滨州市应急管理局、泉州市应急管理局

二、推荐性国家标准外文版计划项目汇总表

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
1	W20255743	20251920-T-604	导热吸波材料通用技术要求	General technical requirements for thermally conductive absorbing materials	英语	中国电器工业协会	全国电磁屏蔽材料标准化技术委员会	中国电子科技集团公司第三十三研究所	与中文标准同步
2	W20255744	20251965-T-604	电工电子产品着火危险试验 第51部分：电弧法成品的低压电弧起燃试验方法	Fire hazard testing for electric and electronic products — Part 51: Arc test method—Low-voltage arc ignition test method for finished products	英语	中国电器工业协会	全国电工电子产品着火危险试验标准化技术委员会	中国科学技术大学、中国电器科学研究院股份有限公司等	与中文标准同步
3	W20255745	20251968-T-524	太阳能光热发电站熔融盐电加热系统技术规范	Technical specifications of molten salt electric heating system of solar thermal power plant	英语	中国电力企业联合会	全国太阳能光热发电标准化技术委员会	浙江绿储科技有限公司、浙江高晟光热发电技术研究院有限公司	与中文标准同步
4	W20255746	20251912-T-604	高原用换流站电气设备抗震技术第8部分：抗震韧性评估规范	Seismic techniques of electrical equipment in converter station on plateau — Part 8: Specification for seismic resilience assessment	英语	中国电器工业协会	全国高原电工产品环境技术标准化技术委员会	昆明电器科学研究所、同济大学、中国南方电网有限责任公司超高压输电公司电力科研院、广州大学	与中文标准同步
5	W20255747	20251911-T-604	高原用换流站电气设备抗震技术第6部分：高压直流设备技术要求	Seismic techniques of electrical equipment in converter station on plateau—Part 6: Technical requirements for HVDC equipment	英语	中国电器工业协会	全国高原电工产品环境技术标准化技术委员会	中国南方电网有限责任公司超高压输电公司电力科研院、同济大学、广州大学	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
6	W20255748	20251910-T-604	高原用换流站电气设备抗震技术第7部分：抗震性能检测与评定规范	Seismic techniques of electrical equipment in converter station on plateau — Part 7: Code for inspection and appraisal of seismic performance	英语	中国电器工业协会	全国高原电工产品环境技术标准化技术委员会	同济大学	与中文标准同步
7	W20255749	20251903-T-524	压缩空气储能电站叶轮式膨胀机技术规范	Technical specification for turboexpander unit of compressed air energy storage system	英语	中国电力企业联合会	全国电力储能标准化技术委员会	中国科学院工程热物理研究所	与中文标准同步
8	W20255750	20251995-T-333	智慧水务管理术语	Smart water management Terminology	英语	住房和城乡建设部	全国城镇给排水标准化技术委员会	南京大学	与中文标准同步
9	W20255752	20251950-T-491	单光子面阵探测器成像性能测试方法	Test method for single-photon array detector imaging performance	英语	中国科学院	全国空间科学及其应用标准化技术委员会	中国科学院长春光学精密机械与物理研究所	与中文标准同步
10	W20255753	20251976-T-469	环境试验 第2部分：试验方法 试验：冰雹冲击试验	Environmental testing — Part 2: Test methods — Test: Hail impact test	英语	国家标准委	全国电工电子产品环境条件与环境试验标准化技术委员会	航天科工防御技术研究中心、成都产品质量检验研究院有限责任公司、中国电器科学研究院股份有限公司等	与中文标准同步
11	W20255754	20251982-T-604	往复式内燃燃气发电机组进气系统设计要	Reciprocating internal combustion gas generating set — Intake system design requirements	英语	中国电器工业协会	全国往复式内燃燃气发电设备标准化技术委员会	中国石油集团济柴动力有限公司	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
12	W20255755	20251949-T-491	可见光光学元件表面形貌测试方法	Measurement methods for surface shape errors in visible light optical elements spanning multiple spatial frequencies	英语	中国科学院	全国空间科学及其应用标准化技术委员会	中国科学院长春光学精密机械与物理研究所	与中文标准同步
13	W20255756	20251940-T-605	钢渣 多元素含量的测定 波长色散 X 射线荧光光谱法	Steel slag—Determination of multi-element contents — Wavelength dispersive X-ray fluorescence spectrometry (Fused cast-bead method)	英语	中国钢铁工业协会	全国钢标准化技术委员会	冶金工业信息标准研究院	与中文标准同步
14	W20255757	20251941-T-491	纳米技术 一维纳米材料基本结构的表征 高分辨透射电子显微镜法	Fundamental structures of one dimensional nano-materials — High resolution transmission electron microscopy characterization	英语	中国科学院	全国纳米技术标准化技术委员会	深圳技术大学	与中文标准同步
15	W20255758	20251868-T-607	绝热用喷涂硬质聚氨酯泡沫塑料	Sprayed Rigid Polyurethane Foam for Thermal Insulation	英语	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	山东一诺威新材料有限公司	与中文标准同步
16	W20255759	20251869-T-607	热塑性硬质聚氨酯泡沫塑料	Thermoformable rigid polyurethane cellular plastics	英语	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	江苏江化聚氨酯产品质量检测有限公司、北京工商大学、南京林业大学	与中文标准同步
17	W20255760	20251978-T-347	智能制造 轨道交通行业应用 电气装备产品核心元数据	Intelligent manufacturing — Rail transit applications — Product core metadata of electric equipment	英语	国家铁路局	全国轨道交通电气设备与系统标准化技术委员会	中车株洲电力机车研究所有限公司	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
18	W20255761	20251987-T-469	微机电系统（MEMS）技术 分光光度离心式 微流控芯片	Micro-electromechanical system (MEMS) — technology Spectrophotometric centrifugal microfluidic chips	英语	国家标准委	全国微机电技术标准化技术委员会	广东长光中科生物科技有限公司、中国科学院长春光学精密机械与物理研究所、中机生产力促进中心有限公司等	与中文标准同步
19	W20255762	20251875-T-326	水产品中核苷酸含量的测定 高效液相色谱法	Determination of nucleotides content in aquatic products — High performance liquid chromatography	英语	农业农村部	全国水产标准化技术委员会	四川威尔检测技术股份有限公司、浙江省海洋水产研究所、上海海洋大学、中国水产科学研究院黄海水产研究所、湛江市食品药品检验所	与中文标准同步
20	W20255766	20251990-T-469	微机电系统（MEMS）技术 制造能力评估 第2部分：器件设计	Micro-electromechanical system (MEMS) — technology Manufacturing capability assessment — Part 2: Device design	英语	国家标准委	全国微机电技术标准化技术委员会	华东光电集成器件研究所、北京晨晶电子有限公司、中机生产力促进中心、无锡华润上华科技有限公司、芯联集成电路制造股份有限公司、华为终端有限公司、苏州晶方半导体科技股份有限公司、共进微电子有限公司、西安电子科技大学、北京大学、西安现代控制技术研究所、北京自动化控制设备研究所、北京长城计量测试技术研究所、北京华航无线电测量研究所、北京遥感设备研究所、北京遥测技术研究所、华东光电集成器件研究所、安徽北方微电子院集团有限公司、华东电子工程研究所、北京控制仪器研究所等	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
21	W20255767	20251988-T-469	微机电系统（MEMS）技术 扫描镜	Micro-electromechanical system (MEMS) technology — Scanning mirror	英语	国家标准委	全国微机电技术标准化技术委员会	西安知微传感技术有限公司、西北工业大学、中机生产力促进中心、深圳市速腾聚创科技有限公司、中国科学院微电子研究所、北京晨晶电子有限公司、中国兵器工业第二一四研究所、工业和信息化部电子第五研究所、芯联集成电路制造股份有限公司等	与中文标准同步
22	W20255768	20251992-T-469	微机电系统（MEMS）技术 制造能力评估 第3部分：晶圆制造	Micro-electromechanical system (MEMS) technology — Manufacturing capability assessment — Part 3 : Wafer manufacturing	英语	国家标准委	全国微机电技术标准化技术委员会	无锡华润上华科技有限公司、中机生产力促进中心、北京晨晶电子有限公司、芯联集成电路制造股份有限公司、西安现代控制技术研究所、华东光电集成器件研究所、苏州晶方半导体科技股份有限公司等	与中文标准同步
23	W20255769	20251994-T-469	微机电系统（MEMS）技术 制造能力评估 第1部分：总则	Micro-electromechanical system (MEMS) technology — Manufacturing capability assessment — Part 1: General principle	英语	国家标准委	全国微机电技术标准化技术委员会	北京晨晶电子有限公司、中机生产力促进中心等	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
24	W20255770	20251986-T-469	微机电系统（MEMS）技术 红外热电堆传感器通用技术要求	Micro-electromechanical system (MEMS) technology — Technical requirements of infrared thermopile sensor	英语	国家标准委	全国微机电技术标准化技术委员会	中机生产力促进中心有限公司等	与中文标准同步
25	W20255771	20251989-T-469	微机电系统（MEMS）技术 制造能力评估第4部分：封装测试	Micro-electromechanical system (MEMS) technology — Manufacturing capability assessment — Part 4: Packaging and testing	英语	国家标准委	全国微机电技术标准化技术委员会	苏州晶方半导体科技股份有限公司、西安电子科技大学、北京晨晶电子有限公司、中机生产力促进中心、无锡华润上华科技有限公司、西安现代控制技术研究所等	与中文标准同步
26	W20255772	20251991-T-469	微机电系统（MEMS）技术 局域表面等离子体共振传感微流控芯片技术要求	Micro-electromechanical system (MEMS) technology — Technical requirements of microfluidic chips based on localized surface plasmon resonance sensing	英语	国家标准委	全国微机电技术标准化技术委员会	中央民族大学、北京工业大学、中国科学院半导体研究所、山东大学、中机生产力促进中心有限公司等	与中文标准同步
27	W20255773	20251879-T-469	微机电系统（MEMS）技术 传感器胶接固化参数测试方法	Micro-electromechanical system (MEMS) technology — Test method for bonding and curing parameters of sensor	英语	国家标准委	全国微机电技术标准化技术委员会	湖南大学、中机生产力促进中心公司等	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
28	W20255776	20252268-T-604	数字化电能表检验装置	Test equipment for digital input electricity meters	英语	中国机械工业联合会	全国电工仪器仪表标准化技术委员会	哈尔滨电工仪表研究所有限公司	与中文标准同步
29	W20255777	20252668-T-469	石油天然气钻井工程术语	Vocabulary of drilling engineering for the petroleum and natural gas	英语	国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会	中国石油大学（华东）	与中文标准同步
30	W20255778	20252596-T-469	石油天然气工业术语 第1部分：勘探开发	Petroleum and natural gas industries terminology — Part 1: Exploration and development	英语	国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会	中国石油国际勘探开发有限公司	与中文标准同步
31	W20255779	20252596-T-469	石油天然气工业术语 第1部分：勘探开发	Термины нефтегазовой промышленности: Часть 1 разведка и разработка	俄语	国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会	中国石油勘探开发研究院	与中文标准同步
32	W20255780	20252918-T-608	灯芯绒棉印染布	Corduroy printed and dyed cotton fabric	英语	中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会	上海市纺织工业技术监督所、常州月夜灯芯绒有限公司、江苏金太阳纺织科技股份有限公司、中国印染行业协会等	与中文标准同步
33	W20255781	20252924-T-608	棉及化纤纯纺、混纺纱线外观质量黑板检验方法 第1部分：综合评定法	Determination of appearance quality of yarns made of cotton or man-made fibers, or their blends by winding on the black board — Part 1: Comprehensive assessment	英语	中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会	上海市纺织工业技术监督所、江苏大生集团有限公司、南通市纺织产品质量检测所有限公司、南通双弘纺织有限公司、中国棉纺织行业协会	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
34	W20255782	20252925-T-608	灯芯绒棉本色布	Corduroy cotton grey fabric	英语	中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会	上海市纺织工业技术监督所、亚东（常州）科技有限公司、江苏大生集团有限公司、中山市中标技术服务有限公司、中国棉纺织行业协会	与中文标准同步
35	W20255783	20252919-T-608	棉印染布	Printed and dyed cotton fabric	英语	中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会	上海市纺织工业技术监督所、浙江灏宇科技有限公司、华纺股份有限公司、江苏欧化纺织有限公司、中国印染行业协会	与中文标准同步
36	W20255784	20252923-T-608	棉及化纤纯纺、混纺纱线外观质量黑板检验方法第2部分：分别评定法	Determination of appearance quality of yarns made of cotton or man-made fibers, or their blends by winding on the black board — Part 2: Individual assessment	英语	中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会	上海市纺织工业技术监督所、南通市纺织产品质量检测所有限公司、南通双弘纺织有限公司、江苏大生集团有限公司、中国棉纺织行业协会	与中文标准同步
37	W20255785	20252978-T-469	罐头食品企业生产技术规范	Technical specification for canned foods enterprises	英语	国家标准委	全国食品工业标准化技术委员会	中国食品发酵工业研究院有限公司	与中文标准同步
38	W20255786	20252170-T-524	火力发电厂热工仪表与执行装置运行维护与试验技术规程	Technical requirements for operation, maintenance & test of instrumentation and actuating equipment in thermal power plant	英语	中国电力企业联合会	全国电站过程监控及信息标准化技术委员会	华能（浙江）能源开发有限公司玉环分公司	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
39	W20255787	20252168-T-524	火力发电厂分散控制系统运行维护与试验技术规程	Code of practice for maintenance and test of distributed control system in fossil fuel power plant	英语	中国电力企业联合会	全国电站过程监控及信息标准化技术委员会	国网浙江省电力有限公司电力科学研究院	与中文标准同步
40	W20255788	20252169-T-524	火力发电厂汽轮机数字电液控制系统运行维护与试验技术规程	Code of practice for maintenance & test of digital electro-hydraulic control system of steam turbine in fossil fuel power plant	英语	中国电力企业联合会	全国电站过程监控及信息标准化技术委员会	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司	与中文标准同步
41	W20255789	20252610-T-604	三轮汽车 后视镜 性能和安装要求	Tri-wheel vehicles — Rear view mirrors — Requirements of performance and installation	英语	中国机械工业联合会	全国低速汽车标准化技术委员会	中国农业机械化科学研究院集团有限公司	与中文标准同步
42	W20255790	20252340-T-524	输电线路分布式故障诊断系统	Distributed fault diagnosis system of transmission lines	英语	中国电力企业联合会	全国架空线路标准化技术委员会	广东电网有限责任公司电力科学研究院	与中文标准同步
43	W20255791	20252825-T-607	缝纫机缝厚能力测试方法	Sewing machine determination of sewing capacity	英语	中国轻工业联合会	全国缝制机械标准化技术委员会	汇宝科技集团有限公司	与中文标准同步
44	W20255792	20253005-T-326	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南—甘薯	Guidelines for the conduct of tests for distinctness, uniformity and stability — Sweet potato	英语	农业农村部	全国植物新品种测试标准化技术委员会	农业农村部科技发展中心	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
45	W20255793	20253006-T-326	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南花椰菜	Guidelines for the conduct of tests for Distinctness, Uniformity and Stability—Cauliflower	英语	农业农村部	全国植物新品种测试标准化技术委员会	农业农村部科技发展中心	与中文标准同步
46	W20255794	20253007-T-326	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南菊属	Guidelines for the conduct of tests for distinctness, uniformity and stability—Chrysanthemum	英语	农业农村部	全国植物新品种测试标准化技术委员会	农业农村部科技发展中心	与中文标准同步
47	W20255795	20253048-T-469	水产配合饲料第3部分：鲈鱼配合饲料	Aquatic feed — Part 3: Formula feed for Japanese seabass (Lateolabrax japonicus)	英语	国家标准委	全国饲料工业标准化技术委员会	广东粤海饲料集团股份有限公司、广东海洋大学	与中文标准同步
48	W20255796	20252378-T-604	柔性直流输电换流器技术规范	Technical specification of converters for high-voltage direct current (HVDC) transmission using voltage sourced converters (VSC)	英语	中国电器工业协会	全国电力电子系统和设备标准化技术委员会	南方电网科学研究院有限责任公司	与中文标准同步
49	W20255797	20252404-T-604	热双金属弹性模量试验方法	Test method for modulus of elasticity of thermostat metals	英语	中国电器工业协会	全国电工合金标准化技术委员会	海盐中达金属电子材料有限公司、浙江松发复合新材料有限公司、桂林电器科学研究院有限公司、佛山通宝精密合金股份有限公司、北京北冶功能材料有限公司	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
50	W20255798	20252318-T-524	智能电网用户自动需求响应 分散式空调系统终端技术条件	Smart grid consumer automatic demand response distributed air conditioning system terminal technical condition	英语	中国电力企业联合会	全国智能电网用户接口标准化技术委员会	中国电力科学研究院有限公司、南方电网科学研究院有限责任公司、华北电力大学、东南大学、国网北京市电力公司、国网天津市电力公司、国网上海市电力公司、国网浙江省电力有限公司	与中文标准同步
51	W20255799	20253046-T-469	水产配合饲料第5部分：南美白对虾配合饲料	Aquatic feed — Part 5: Formula feed for white shrimp (Litopenaeus vannamei)	英语	国家标准委	全国饲料工业标准化技术委员会	广东恒兴饲料实业股份有限公司、广东海洋大学、中山大学、华东师范大学、仲恺农业工程学院	与中文标准同步
52	W20255800	20253049-T-469	水产配合饲料第1部分：斑节对虾配合饲料	Aquatic feed — Part 1: Formula feed for giant tiger shrimp (Penaeus monodon)	英语	国家标准委	全国饲料工业标准化技术委员会	广东海洋大学、广东恒兴饲料实业股份有限公司、华东师范大学、中山大学、苏州大学	与中文标准同步
53	W20255801	20252405-T-604	电动汽车驱动电机用永磁材料技术要求	Technical requirements of permanent magnets for drive motor of electric vehicle	英语	中国电器工业协会	全国电工合金标准化技术委员会	宁波韵升股份有限公司	与中文标准同步
54	W20255802	20252260-T-524	架空输电线路抢修杆塔通用技术条件	General technical specification of corrective maintenance tower for overhead transmission line	英语	中国电力企业联合会	全国架空线路标准化技术委员会	中国电力科学研究院有限公司	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
55	W20255803	20252981-T-608	色织提花布	Yarn-dyed pattern fabric	英语	中国纺织工业联合会	中国纺织工业联合会	江阴海关综合技术服务中心、必维申优质量技术服务江苏有限公司、江苏省纺织产品质量监督检验研究院	与中文标准同步
56	W20255804	20253016-T-326	畜禽品种（配套系）湘西黑猪	Livestock and poultry breed （ hybrid ） — Xiangxi black pig	英语	农业农村部	全国畜牧业标准化技术委员会	中国科学院亚热带农业生态研究所	与中文标准同步
57	W20255805	20253013-T-326	畜禽品种（配套系）狼山鸡	Livestock and poultry breed （ hybrid ） — Langshan chicken	英语	农业农村部	全国畜牧业标准化技术委员会	江苏省家禽科学研究所	与中文标准同步
58	W20255806	20253015-T-326	畜禽品种（配套系）藏鸡	Livestock and poultry breed （ hybrid ） — Tibetan chicken	英语	农业农村部	全国畜牧业标准化技术委员会	江苏省家禽科学研究所	与中文标准同步
59	W20255807	20253009-T-326	畜禽品种（配套系）萧山鸡	Livestock and poultry breed （ hybrid ） — Xiaoshan chicken	英语	农业农村部	全国畜牧业标准化技术委员会	江苏省家禽科学研究所	与中文标准同步
60	W20255808	20252310-T-604	微电机安全通用要求	General requirements for safety of electrical micro-machines	英语	中国电器工业协会	全国微电机标准化技术委员会	西安微电机研究所有限公司	与中文标准同步
61	W20255809	20252309-T-604	磁滞同步电动机通用技术规范	General specification for hysteresis synchronous motors	英语	中国电器工业协会	全国微电机标准化技术委员会	西安微电机研究所有限公司	与中文标准同步
62	W20255810	20252441-T-524	水厂标识系统编码导则	Guide for hydropower plant identification system	英语	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	五凌电力有限公司	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
63	W20255811	20252469-T-604	高低温/低气压试验箱	Specifications for high and low temperature/low air pressure testing chambers	英语	中国机械工业联合会	全国实验室仪器及设备标准化技术委员会	全国实验室仪器及设备标准化技术委员会	与中文标准同步
64	W20255812	20252469-T-604	高低温/低气压试验箱	Conditions techniques de haute et basse température/chambre d'essai de basse pression	法语	中国机械工业联合会	全国实验室仪器及设备标准化技术委员会	全国实验室仪器及设备标准化技术委员会	与中文标准同步
65	W20255813	20252469-T-604	高低温/低气压试验箱	Fracht in kisten mit sehr tiefen temperaturen/tiefdrucklufttests	德语	中国机械工业联合会	全国实验室仪器及设备标准化技术委员会	全国实验室仪器及设备标准化技术委员会	与中文标准同步
66	W20255814	20252469-T-604	高低温/低气压试验箱	Технические условия ящика для испытаний с высокой температурой/низкой температурой	俄语	中国机械工业联合会	全国实验室仪器及设备标准化技术委员会	全国实验室仪器及设备标准化技术委员会	与中文标准同步
67	W20255815	20252440-T-524	灯泡贯流式水轮发电机组检修规程	Code of maintenance for bulb hydro-turbine generating units	英语	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	五凌电力有限公司	与中文标准同步
68	W20255816	20252445-T-524	光伏电站汇流箱检测技术规程	Technical code for combiner box test of photovoltaic power station	英语	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院有限公司	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
69	W20255817	20252992-T-469	梳棉胎	Carding cotton wadding	英语	国家标准委	全国纤维标准化技术委员会	湖北省纤维检验局	与中文标准同步
70	W20255818	20252444-T-524	光伏电站汇流箱技术要求	Technical requirement of combiner box for photovoltaic power station	英语	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	国网浙江省电力有限公司嘉兴供电公司	与中文标准同步
71	W20255819	20252418-T-524	光伏电站接入电网检测方法	Testing code for photovoltaic power station connected to power grid	英语	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院有限公司	与中文标准同步
72	W20255820	20252167-T-524	火力发电厂汽轮机电液控制系统技术条件	Specification of steam turbine electro-hydraulic control system for thermal power plant	英语	中国电力企业联合会	全国电站过程监控及信息标准化技术委员会	西安热工研究院有限公司	与中文标准同步
73	W20255821	20252166-T-524	火力发电厂分散控制系统技术条件	Specification of distributed control system for thermal power plant	英语	中国电力企业联合会	全国电站过程监控及信息标准化技术委员会	西安热工研究院有限公司	与中文标准同步
74	W20255822	20252316-T-524	电化学储能电站运行指标及评价	Operation performance index and evaluation of electrochemical energy storage station	英语	中国电力企业联合会	全国电力储能标准化技术委员会	上海电力设计院有限公司	与中文标准同步
75	W20255823	20252926-T-601	木薯淀粉	Cassava starch	英语	中国商业联合会	全国食用淀粉及淀粉衍生物标准化技术委员会	江南大学	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
76	W20255824	20252977-T-469	镀锡或镀铬薄钢板罐空罐	Food can made of tinplate or electrolytic chromium-coated steel (ECCS)	英语	国家标准委	全国食品工业标准化技术委员会	中国食品发酵工业研究院有限公司	与中文标准同步
77	W20255825	20252421-T-524	光伏发电并网逆变器技术要求	Technical requirements for photovoltaic gird-connected inverter	英语	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院有限公司	与中文标准同步
78	W20255826	20252822-T-607	指针式石英钟	Analogue quartz clocks	英语	中国轻工业联合会	全国钟表标准化技术委员会	西安轻工业钟表研究所有限公司	与中文标准同步
79	W20255827	20252882-T-607	塑料编织袋通用技术要求	General technical requirements of plastic woven sack	英语	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	浙江晨旺包装有限公司	与中文标准同步
80	W20255828	20252758-T-601	辣椒粉质量通则	General for chillies and capsicums powder	英语	中国商业联合会	全国调味品标准化技术委员会	四川大学、天津科技大学、四川农业大学等	与中文标准同步
81	W20255829	20252711-T-607	普通照明用非定向集成式LED灯性能规范	Non-directional Integrated LED lamps for general lighting services — Performance specifications	英语	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会	厦门通士达照明有限公司	与中文标准同步
82	W20255830	20252712-T-607	普通照明用定向集成式LED灯性能规范	Directional Integrated LED lamps for general lighting — Performance specifications	英语	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会	厦门通士达照明有限公司	与中文标准同步
83	W20255831	20252956-T-607	装饰照明用集成式LED灯性能规范	Integrated LED-lamps for decorative lighting services — Performance specifications	英语	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会	浙江汉蓝照明有限公司	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
84	W20255832	20252759-T-601	油辣椒质量通则	General quality for fried pepper sauce	英语	中国商业联合会	全国调味品标准化技术委员会	天津科技大学、四川农业大学、四川大学	与中文标准同步
85	W20255833	20252735-T-607	黄酒质量要求	Quality requirements for huangjiu	英语	中国轻工业联合会	全国酿酒标准化技术委员会	中国食品发酵工业研究院有限公司	与中文标准同步
86	W20255834	20252937-T-608	缝纫线	Sewing thread	英语	中国纺织工业联合会	全国家用纺织品标准化技术委员会	沪江线业有限公司、上海市纺织工业技术监督所、浙江东一线业有限公司、石狮市飞轮线带织造有限公司、青岛森林三环线业有限公司等	与中文标准同步
87	W20255835	20252449-T-604	工业过程测量和控制系统用隔离式安全栅	Isolated safety barrier used in industrial-process measure and control systems	英语	中国机械工业联合会	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会	西南大学等	与中文标准同步
88	W20255836	20252132-T-906	自动喷水灭火系统 第 20 部分：涂覆钢管及管件	Automatic sprinkler system — Part 20: Coating steel pipe and fitting	英语	国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会	应急管理部天津消防研究所	与中文标准同步
89	W20255837	20252920-T-608	棉本色布	Cotton grey fabric	英语	中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会	上海市纺织工业技术监督所、无锡一棉纺织集团有限公司、安徽华茂纺织股份有限公司、际华三五四二纺织有限公司、中国棉纺织行业协会	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
90	W20255838	20252921-T-608	棉本色纱线	Cotton grey yarn	英语	中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会	上海市纺织工业技术监督所、安徽华茂纺织股份有限公司、新疆溢达纺织有限公司、无锡一棉纺织集团有限公司、中国棉纺织行业协会	与中文标准同步
91	W20255839	20252428-T-524	输电线路铁塔制造技术条件	Specification of manufacturing transmission line tower	英语	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	国网电力工程研究院有限公司	与中文标准同步
92	W20255840	20252648-T-469	运载火箭剩余推进剂排放设计要求	Design requirements for residual propellant venting of launch vehicle	英语	国家标准委	全国宇航技术及其应用技术标准化技术委员会	上海宇航系统工程研究所	与中文标准同步
93	W20255841	20252734-T-607	山葡萄酒质量要求	Quality requirements for vitis amurensis wines	英语	中国轻工业联合会	全国酿酒标准化技术委员会	中国食品发酵工业研究院有限公司	与中文标准同步
94	W20255842	20252545-T-604	显微镜 物镜	Microscopes—Objectives	英语	中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会	南京东利来光电实业有限责任公司	与中文标准同步
95	W20255843	20252517-T-469	集装箱式数据中心机房通用规范	General specification for container data center infrastructure	英语	国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会	浪潮电子信息产业股份有限公司、中国电子技术标准化研究院、清华大学	与中文标准同步
96	W20255844	20252499-T-604	全站仪	Total station	英语	中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会	苏州一光仪器有限公司	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
97	W20255845	20252500-T-604	光学纤维传像元件试验方法	Testing method of fiber optic elements for image transmission	英语	中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会	中国建筑材料科学研究总院有限公司	与中文标准同步
98	W20255846	20252922-T-608	本色布布面疵点检验方法	Inspection method of surface defects for grey fabric	英语	中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会	上海市纺织工业技术监督所、江苏大生集团有限公司、魏桥纺织股份有限公司、浙江玉帛纺织股份有限公司、中国棉纺织行业协会	与中文标准同步
99	W20255847	20252736-T-607	冰葡萄酒质量要求	Quality requirements for ice wine	英语	中国轻工业联合会	全国酿酒标准化技术委员会	中国食品发酵工业研究院有限公司	与中文标准同步
100	W20255848	20252802-T-607	皮革和毛皮 化学试验 富马酸二甲酯含量的测定	Leather and fur — Chemical tests — Determination of dimethyl fumarate content	英语	中国轻工业联合会	全国皮革工业标准化技术委员会	中轻检验认证有限公司、嘉兴大学等	与中文标准同步
101	W20255849	20252874-T-607	眼镜镜片 光学玻璃镜片	Uncut finished spectacle lenses — Optical glass lenses	英语	中国轻工业联合会	全国眼视光标准化技术委员会	东华大学	与中文标准同步
102	W20255850	20252448-T-604	工业过程测量和控制系统用配电器	Distributor used in industrial-process measure and control systems	英语	中国机械工业联合会	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会	西南大学等	与中文标准同步
103	W20255851	20252895-T-469	化学纤维 短纤维比电阻试验方法	Man-made fiber — test method for specific resistance of staple fibers	英语	国家标准委	全国化学纤维标准化技术委员会	上海市纺织工业技术监督所	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
104	W20255852	20252765-T-469	生物制造聚羟基烷酸酯	Polyhydroxyalkanoates (PHA) by biomanufacturing	英语	国家标准委	全国生物基材料及降解制品标准化技术委员会	宁波天安生物材料有限公司、北京微构工场生物技术有限公司、清华大学、北京工商大学、国家塑料制品质量监督检验中心（北京）等	与中文标准同步
105	W20255853	20252212-T-524	电力安全设施配置技术规范 第2部分：线路	Technical specifications for safety facilities configuration of electric power industry Part 1 : Substation	英语	中国电力企业联合会	全国高压电气安全标准化技术委员会	国网河南省电力公司	与中文标准同步
106	W20255854	20252778-T-607	旅游鞋	Athletic shoes	英语	中国轻工业联合会	全国制鞋标准化技术委员会	中国皮革制鞋研究院有限公司、中轻检验认证有限公司等	与中文标准同步
107	W20255855	20252171-T-604	往复式内燃燃气电站安全设计规范	Safety design code for reciprocating internal combustion engine gas power plant	英语	中国电器工业协会	全国往复式内燃燃气发电设备标准化技术委员会	中国石油集团济柴动力有限公司	与中文标准同步
108	W20255856	20252100-T-450	社区地震应急指南	Guideline of earthquake emergency for community	英语	应急管理部	全国应急管理与减灾救灾标准化技术委员会	中国地震应急搜救中心	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
109	W20255857	20252768-T-469	聚丁二酸丁二酯	Poly (butylene succinate)	英语	国家标准委	全国生物基材料及降解制品标准化技术委员会	珠海金发生物材料有限公司、扬州惠通科技股份有限公司、安庆和兴化工有限责任公司、金晖兆隆高新科技股份有限公司、新疆蓝山屯河科技股份有限公司、甘肃莫高聚和环保新材料科技有限公司、山东睿安生物科技有限公司、山东道恩降解材料有限公司、上海聚友化工有限公司、彤程化学（中国）有限公司、上海弘睿生物科技有限公司、中化学东华天业新材料有限公司、中国石化仪征化纤有限责任公司、华峰集团有限公司、北京工商大学等	与中文标准同步
110	W20255858	20252779-T-607	整鞋吸湿性、透湿性试验方法	Test methods for footwear water vapour absorption and permeability	英语	中国轻工业联合会	全国制鞋标准化技术委员会	中轻检验认证有限公司、温州市质量技术监督科学研究院、中国皮革制鞋研究院有限公司等	与中文标准同步
111	W20255859	20252775-T-607	鞋类 整鞋试验方法 感官质量	Footwear — Test methods for whole shoe — Appearance quality	英语	中国轻工业联合会	全国制鞋标准化技术委员会	中国皮革制鞋研究院有限公司、中轻检验认证有限公司等	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
112	W20255860	20252213-T-524	电力安全设施配置技术规范 第1部分：变电站	Technical specifications for safety facilities configuration of electric power industry Part 1: Substation	英语	中国电力企业联合会	全国高压电气安全标准化技术委员会	国网河南省电力公司	与中文标准同步
113	W20255861	20252957-T-607	双端LED灯（替换直管形荧光灯用）性能规范	Double-capped LED lamps designed to retrofit liner fluorescent lamps — Performance specifications	英语	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会	浙江汉蓝照明有限公司	与中文标准同步
114	W20255862	20252098-T-450	地震灾害紧急救援队伍救援行动第1部分：基本要求	Operation for earthquake search and rescue team Part 1: Basic requirements of operation	英语	应急管理部	全国应急管理与减灾救灾标准化技术委员会	中国地震应急搜救中心	与中文标准同步
115	W20255863	20252971-T-607	电动自行车用锂离子蓄电池词汇	Vocabulary of lithium-ion batteries for electric bicycle	英语	中国轻工业联合会	全国自行车标准化技术委员会	无锡市检验检测认证研究院	与中文标准同步
116	W20255864	20252211-T-524	高压电力用户用电安全	Power supply safety for high voltage consumer	英语	中国电力企业联合会	全国高压电气安全标准化技术委员会	国网北京市电力公司	与中文标准同步
117	W20255865	20252767-T-469	聚碳酸亚丙酯（PPC）	Poly (Propylene Carbonate) (PPC)	英语	国家标准委	全国生物基材料及降解制品标准化技术委员会	扬州惠通新材料有限公司、中国科学院长春应用化学研究所、江苏中科金龙化工股份有限公司、河南天冠企业集团有限公司、中山大学、北京工商大学等	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
118	W20255866	20252641-T-347	铁路道岔转辙机第1部分：通用技术条件	Switch machines for railways — Part 1: General specification	英语	国家铁路局	全国轨道交通电气设备及系统标准化技术委员会	北京全路通信信号设计院集团有限公司	与中文标准同步
119	W20255867	20252426-T-524	水力发电厂消防设施运行维护规程	Code of operation and maintenance of fire facilities for hydropower plant	英语	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	国网新源集团有限公司等	与中文标准同步
120	W20255868	20252427-T-524	抽水蓄能电站基本名词术语	Basic terminology of pumped storage power station	英语	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	国网新源集团有限公司等	与中文标准同步
121	W20255869	20252640-T-347	铁路道岔转辙机第2部分：试验方法	Switch machines for railways — Part 2: Test methods	英语	国家铁路局	全国轨道交通电气设备及系统标准化技术委员会	北京全路通信信号设计院集团有限公司	与中文标准同步
122	W20255870	20252594-T-469	汽车防抱制动系统（ABS）性能检验方法	Testing methods of anti lock braking system (ABS) performance for automobiles	英语	国家标准委	全国机动车运行安全技术检测设备标准化技术委员会	中国测试技术研究院	与中文标准同步
123	W20255871	20252740-T-607	日用陶瓷器易洁性检测方法	Test method for easy-cleaning property of ceramic	英语	中国轻工业联合会	全国日用陶瓷标准化技术委员会	丽水市质量检验检测研究院	与中文标准同步
124	W20255872	20252607-T-604	三轮汽车侧倾稳定性试验方法	Tri-wheel vehicles — Test method of roll stability	英语	中国机械工业联合会	全国低速汽车标准化技术委员会	中国农业机械化科学研究院集团有限公司等	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
125	W20255873	20252997-T-442	棉花包装 聚酯捆扎带	Cotton bale packaging-Polyester plastic strapping	英语	中华全国供销合作总社	全国棉花加工标准化技术委员会	南通御丰塑钢包装有限公司等	与中文标准同步
126	W20255874	20252432-T-524	抽水蓄能电厂标识系统（KKS）编码导则	Guide for pumped storage power plant identification system	英语	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	国网新源集团有限公司等	与中文标准同步
127	W20255875	20252743-T-607	日用白云陶器	Domestic dolomite wares	英语	中国轻工业联合会	全国日用陶瓷标准化技术委员会	广东枫树陶瓷原料有限公司	与中文标准同步
128	W20255876	20252745-T-607	日用陶瓷耐微波加热测试方法	Test method for the resistance to microwave heating of domestic ceramicware	英语	中国轻工业联合会	全国日用陶瓷标准化技术委员会	中国轻工业陶瓷研究所	与中文标准同步
129	W20255877	20252982-T-608	家用纺织品 毛巾中水萃取物限定	Home textiles — The limited of water extraction material within towel	英语	中国纺织工业联合会	全国家用纺织品标准化技术委员会	江苏省纺织产品质量监督检验研究院	与中文标准同步
130	W20255878	20252998-T-442	棉籽质量等级	Cottonseed quality grade	英语	中华全国供销合作总社	全国棉花加工标准化技术委员会	晨光生物科技集团股份有限公司、新疆晨光生物科技股份有限公司等	与中文标准同步
131	W20255879	20252430-T-524	抽水蓄能电站检修导则	Guide of maintenance for pumped-storage power station	英语	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	国网新源集团有限公司等	与中文标准同步
132	W20255880	20252741-T-607	高石英瓷器	High-silica porcelain ware	英语	中国轻工业联合会	全国日用陶瓷标准化技术委员会	山东硅元新型材料股份有限公司	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
133	W20255881	20252744-T-607	镁质强化瓷器	Magnesium reinforced porcelain ware	英语	中国轻工业联合会	全国日用陶瓷标准化技术委员会	深圳市国瓷永丰源瓷业有限公司	与中文标准同步
134	W20255882	20252419-T-524	光伏发电系统接入配电网检测规程	Testing code for photovoltaic generation system connected to distribution network	英语	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院有限公司	与中文标准同步
135	W20255883	20252433-T-524	海上风电场运行维护规程	Codes on operation and maintenance of offshore wind farm	英语	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	江苏海上龙源新能源有限公司等	与中文标准同步
136	W20255884	20252816-T-607	实验室玻璃仪器单标线容量瓶	Laboratory glassware-One-mark volumetric flasks	英语	中国轻工业联合会	全国玻璃仪器标准化技术委员会	北京市药品包装材料检验所	与中文标准同步
137	W20255885	20252742-T-607	青瓷器 第4部分：青瓷包装容器	Celadon porcelain ware — Part 4: Celadon porcelain packaging container	英语	中国轻工业联合会	全国日用陶瓷标准化技术委员会	浙江天丰陶瓷有限公司	与中文标准同步
138	W20255886	20252574-T-347	机车车辆运行安全监测系统设备火灾报警装置	Operation safety monitoring equipment for rolling stock — Fire alarm device	英语	国家铁路局	国家铁路局	中车青岛四方车辆研究所有限公司	与中文标准同步
139	W20255887	20252584-T-469	粗苯中三苯含量的测定方法	Determination of Benzene, toluene and xylene in crude benzene	英语	国家标准委	全国煤化工标准化技术委员会	山西省检验检测中心（山西省标准计量技术研究院）	与中文标准同步
140	W20255888	20252409-T-524	风力发电场项目建设工程验收规程	Codes of construction acceptance on wind power plant project	英语	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	龙源（北京）新能源工程设计研究院有限公司等	与中文标准同步

抄送：各省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团市场监管局
(厅、委)。

国家标准化管理委员会秘书处

2025 年 7 月 1 日印发

附件 2

《工业用硝化纤维素》 国标项目进度计划表

时间	会议名称	会议内容	备注
2025 年 7 月初	项目立项启动工作会	宣布项目启动，发立项公告。 发出起草单位和起草人征集通知	
2025 年 7 月	起草单位和起草人审核会	对参编单位和起草人申请材料进行审核确定	
2025 年 8 月初	项目起草编制组成立工作 会	成立项目编制组、项目负责人、技术负责人、主要专家、联 络人，任务分工。	
2025 年 8 月	第一次编制工作推进会	标准草案一稿评审会	
2025 年 9 月	第二次编制工作推进会	标准草案二稿和编制说明	
2025 年 11 月	第三次编制工作推进会	标准草案三稿和编制说明	
2026 年 1 月	第四次编制工作推进会	研讨标准征求意见稿和编制说明	

2026 年 2 月	标准征求意见稿审核会	对标准征求意见稿和编制说明进行审核	征求意见 60 天
2026 年 4 月	征求意见汇总研讨会	汇总收集的征集意见，讨论形成公开意见汇总处理表	
2026 年 5 月	第一次送审稿研讨会	对送审稿和编制说明讨论	
2026 年 6 月	修订送审稿工作会	对送审稿和编制说明进行修订	
2026 年 7 月	送审稿定稿评审会	对送审稿和编制说明评审	
2026 年 8 月	上报送审稿	国标送审稿、编制说明和公开意见汇总处理表报国标委指定的技术委员会	
2026 年 9-10 月	报批稿修订工作会议	根据审查意见形成国家标准报批稿、编制说明和意见处理表	
2026 年 11-12 月	发布 出版	国标委平台发布，出版社校对发布稿。	
2027 年 1-3 月	国标项目宣贯会	组织召开标准发布宣贯会	