

# 国家标准化管理委员会文件

国标委发〔2024〕44号

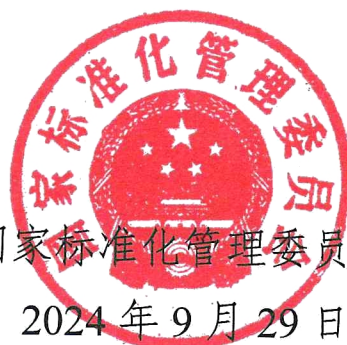
## 国家标准化管理委员会关于下达 2024年第七批推荐性国家标准计划及 相关标准外文版计划的通知

国务院各有关部门办公厅（办公室、综合司）：

经研究，国家标准化管理委员会决定下达2024年第七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233项，其中制定94项、修订139项，推荐性国家标准232项、指导性技术文件1项。本批推荐性国家标准同步下达标准外文版计划共计36项，全部为英文。

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。



国家标准化管理委员会

2024年9月29日

(此件公开发布)

## 一、2024年第七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	20242839-T-469	微机电系统 (MEMS) 技术 柔性微机电器件循环弯曲变形后电气特性测试方法	推荐	制定	16		IEC 62047-43:2024	国家标准委	全国微机电技术标准化技术委员会	全国集成电路标准化技术委员会	无锡小天鹅电器有限公司、中机生产力促进中心有限公司、合肥美的电冰箱有限公司等
2	20242840-T-469	微机电系统 (MEMS) 技术 压电微悬臂梁机电转换特性的测试方法	推荐	制定	16		IEC 62047-42:2022	国家标准委	全国微机电技术标准化技术委员会	全国集成电路标准化技术委员会	湖北美的电冰箱有限公司、中机生产力促进中心有限公司等
3	20242841-T-610	铝及铝合金加工产品 包装、标志、运输、贮存	推荐	修订	16	GB/T 3199-2007		中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		西南铝业(集团)有限责任公司、广东豪美新材股份有限公司、东北轻合金有限责任公司、厦门厦顺铝箔有限公司、南南铝业股份有限公司、广西柳州银海铝业股份有限公司、福建省闽发铝业股份有限公司、广东坚美铝型材厂有限公司等

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
4	20242842-T-606	胶粘剂单搭接拉伸剪切强度试验方法（复合材料对复合材料）	推荐	修订	16	GB/T 33334-2016		中国石油和化学工业联合会	全国胶粘剂标准化技术委员会		哈尔滨工程大学、烟台哈尔滨工程大学研究院、上海橡胶制品研究所有限公司
5	20242843-T-610	铜矿山酸性废水综合处理规范	推荐	修订	16	GB/T 29999-2013		中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		矿冶科技集团有限公司、江西铜业集团有限公司、紫金矿业集团股份有限公司、铜陵有色金属集团控股有限公司、中条山有色金属集团有限公司
6	20242844-T-610	金废料分类和技术条件	推荐	修订	16	GB/T 26020-2010		中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		四川省天泽贵金属有限责任公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、江西格林循环产业股份有限公司、北京科技大学
7	20242845-T-610	镁及镁合金粉	推荐	修订	16	GB/T 5149.1-2004, GB/T 5150-2004, GB/T 31974-2015		中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		有色金属技术经济研究院有限责任公司、西北铝业有限责任公司、唐山威豪镁粉有限公司、鹤壁江浪金属有限公司等

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
8	20242846-T-610	变形镁及镁合金牌号和化学成分	推荐	修订	16	GB/T 5153-2016		中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		东北轻合金有限责任公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、上海交通大学、山东银光钰源轻金属精密成型有限公司、山西银光华盛镁业股份有限公司、郑州轻研合金科技有限公司等
9	20242847-T-469	再生金原料	推荐	制定	18			国家标准委	全国黄金标准化技术委员会		长春黄金研究院有限公司、中国黄金集团有限公司、江西格林循环产业股份有限公司、烟台招金励福贵金属股份有限公司、辽宁天利金业有限责任公司、内蒙古太平矿业有限公司、赤峰吉隆黄金矿业股份有限公司等

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
10	20242848-T-607	水嘴分类、型号命名方法	推荐	修订	16	GB/T 8375-1987		中国轻工业联合会	全国五金制品标准化技术委员会		九牧厨卫股份有限公司、厦门卓标厨卫技术服务有限公司、福建省小牧优品科技有限公司、中国五金制品协会等
11	20242849-T-607	厨卫五金产品术语与分类	推荐	修订	16	GB/T 33733-2017		中国轻工业联合会	全国五金制品标准化技术委员会		九牧厨卫股份有限公司、厦门卓标厨卫技术服务有限公司、福建省小牧优品科技有限公司、南安市质量计量检测所、福建省产品质量检验研究院、浙江省轻工业品质量检验研究院等
12	20242850-T-607	制冷陈列柜 第2部分 分类、要求和试验条件	推荐	修订	12	GB/T 21001.2-2015	ISO 23953-2:2015	中国轻工业联合会	全国制冷标准化技术委员会		华商国际工程有限公司、国家商用制冷设备质量检验检测中心等
13	20242851-T-469	智慧城市 智慧园区评价指标	推荐	制定	18			国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会	全国城市可持续发展标准化技术委员会	中国电子技术标准化研究院、北京清华同衡规划设计研究院有限公司、天津智慧城市研究院有限公司、

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
											成都标准化研究院、中移雄安信息通信科技有限公司、北京百度网讯科技有限公司、重庆信科设计有限公司、新华三技术有限公司、上海智慧城市发展研究院、软通智慧科技有限公司、豪尔赛科技集团股份有限公司、上海商汤智能科技有限公司、青岛城市大脑投资开发股份有限公司、华为技术有限公司、北京五一视界数字孪生科技股份有限公司、北京电信规划设计院有限公司、北京市建筑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
14	20242852-T-469	炼焦用煤和焦炭全硫含量测定 紫外光谱法	推荐	制定	18			国家标准委	全国煤化工标准化技术委员会		国家煤及煤化工产品质量检验检测中心(太原)、中国矿业大学、江苏方天科技有限公司、秦皇岛海关煤炭检测技术中心、国能南京煤炭质量监督检验有限公司、中钢集团鞍山热能研究院有限公司、中电华创(苏州)电力技术研究有限公司、山西焦煤能源集团股份有限公司、华润水泥控股有限公司、徐州泰瑞仪器设备有限公司
15	20242853-T-469	社会化陪同就医服务 基本要求	推荐	制定	18			国家标准委	全国服务标准化技术委员会		中国标准化研究院, 国家卫生健康委科学技术研究所等
16	20242854-T-606	塑料 聚氨酯生产用芳香族异氰酸酯总氮含量的测定	推荐	修订	16	GB/T 32477-2016, GB/T 12009.1-1989	ISO 26603:2017	中国石油和化学工业联合会	全国塑料标准化技术委员会		沧州大化股份有限公司、黎明化工研究设计院有限责任公司



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
17	20242855-T-604	高矫顽力永磁材料高温磁性能测量方法	推荐	制定	18			中国电器工业协会	全国电工合金标准化技术委员会		兰州交通大学, 中国计量科学研究院, 桂林电器科学研究院有限公司, 包头金山磁材有限公司, 中国科学院力学研究所, 精进电动科技股份有限公司, 兰州广合新材料科技有限公司
18	20242856-T-604	直流标准电能表	推荐	制定	18			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		国网江苏省电力有限公司营销服务中心、哈尔滨电工仪表研究所有限公司等
19	20242857-T-609	中空玻璃稳态U值(传热系数)的计算及测定	推荐	修订	16	GB/T 22476-2008	ISO 10291:1994 ISO 10292:1994 ISO 10293:1994	中国建筑材料联合会	全国建筑用玻璃标准化技术委员会		中国建材检验认证集团秦皇岛有限公司、秦皇岛玻璃工业研究设计院有限公司

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
20	20242858-T-607	电动自行车用充电器通用技术条件	推荐	修订	16	GB/T 36944-2018		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、爱玛科技集团股份有限公司、九号智能(常州)科技有限公司、浙江聚源电子有限公司、唐泽制动器(天津)有限公司、天津摩托车质量监督检验所等
21	20242859-T-607	食品金属容器分类和术语	推荐	制定	16		ISO 24021-1:2022、ISO 24021-2:2024	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		中国食品发酵工业研究院有限公司、奥瑞金科技股份有限公司、苏州华源控股股份有限公司、义乌市易开盖实业公司等
22	20242860-T-607	电动自行车用锂离子蓄电池性能技术规范	推荐	修订	16	GB/T 36972-2018		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、星恒电源股份有限公司、厦门新能安科技有限公司、天能帅福得能源股份有限公司、浙江南都电源动力股份有限公司,浙江超威创元实业有限公司等

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
23	20242861-T-464	人工智能医疗器械质量要求和评价第1部分：术语	推荐	制定	12			国家药监局	国家药监局		中国食品药品检定研究院、国家药品监督管理局医疗器械技术审评中心、解放军总医院、中国科学院深圳先进技术研究院、上海长征医院、上海联影智能医疗科技有限公司、飞利浦(中国)投资有限公司、上海西门子医疗器械有限公司、杭州依图医疗技术有限公司、腾讯医疗健康(深圳)有限公司、华为技术有限公司、广州柏视医疗科技有限公司、美中互利医疗有限公司、慧影医疗科技(北京)有限公司、北京安德医智科技有限公司、中山大学中山眼科中心、东南大学

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
24	20242862-T-607	白酒质量要求 第13部分: 固液法白酒	推荐	修订	16	GB/T 20822-2007		中国轻工业联合会	全国白酒标准化技术委员会		中国食品发酵工业研究院有限公司等
25	20242863-T-607	白酒质量要求 第14部分: 液态法白酒	推荐	修订	16	GB/T 20821-2007		中国轻工业联合会	全国白酒标准化技术委员会		中国食品发酵工业研究院有限公司等
26	20242864-T-464	用于支撑医疗设备的轨道系统	推荐	制定	16		ISO 19054:2005+AMD1:2016	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、深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司、上海德尔格医疗器械有限公司
27	20242865-T-469	安全与韧性 城市或区域活动主办和组织指南	推荐	制定	12		ISO 22379:2022	国家标准委	全国公共安全基础标准化技术委员会		中国标准化研究院等
28	20242866-T-469	危险货物泄漏下水道口堵漏垫	推荐	制定	18			国家标准委	全国危险化学品管理标准化技术委员会		长安大学
29	20242867-T-451	全民健身公共服务质量评价规范	推荐	制定	12			体育总局	全国体育标准化技术委员会		国家体育总局群众体育司、国家体育总局体育器材装备中心
30	20242868-T-469	顾客联络服务 人工与智能客户服务协同要求	推荐	制定	18			国家标准委	全国服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
31	20242869-T-314	轮椅车 第 31 部分: 电动轮椅车的锂离子电池系统和充电器 要求和试验方法	推荐	制定	16		ISO 7176-31:2023	民政部	全国残疾人康复和专用设备标准化技术委员会		国家康复辅具研究中心、广东凯洋医疗科技集团有限公司
32	20242870-T-604	设施管理体系成熟度评价指南	推荐	制定	18			中国机械工业联合会	全国设施管理标准化技术委员会		中国计量大学、中机生产力促进中心有限公司
33	20242871-Z-314	轮椅车座椅 第 14 部分: 与外力控制以维持组织完整性有关的概念	指导	制定	16		ISO/TS 16804-14:2023	民政部	全国残疾人康复和专用设备标准化技术委员会		浙江迈德斯特医疗器械科技有限公司、中国康复辅助器具协会、国家康复辅具研究中心、国家康复辅具研究中心康复辅具质量监督检验中心、上海互邦智能康复设备有限公司、北京社会管理职业学院

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
34	20242872-T-348	综合客运枢纽区域开发规划导则	推荐	制定	12			交通运输部	全国综合交通运输标准化技术委员会		交通运输部规划研究院、北京城建设计发展集团股份有限公司、广州市城市规划勘测设计研究院、上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司、中铁第四勘察设计院集团有限公司、华设设计集团股份有限公司
35	20242873-T-348	综合交通运输术语	推荐	制定	12			交通运输部	全国综合交通运输标准化技术委员会		交通运输部科学研究院、交通运输部规划研究院、中国铁道科学研究院集团有限公司、中国民航科学技术研究院、交通运输部水运科学研究所
36	20242874-T-469	即时零售服务规范	推荐	制定	18			国家标准委	全国服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
37	20242875-T-322	家政服务机构信用评价通则	推荐	制定	18			商务部	全国家政服务标准化技术委员会		山东省计算中心（国家超级计算济南中心）、济南阳光大姐服务有限责任公司
38	20242876-T-469	电子商务家政服务人员平台入驻审核要求	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	全国家政服务标准化技术委员会	中国计量大学、中国标准化研究院、济南阳光大姐服务有限责任公司等
39	20242877-T-469	电子商务家政平台服务质量评价指标体系	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	全国家政服务标准化技术委员会	中国计量大学、中国标准化研究院、济南阳光大姐服务有限责任公司等
40	20242878-T-731	科普教育基地服务基本要求	推荐	制定	18			中国科学技术协会	全国科普服务标准化技术委员会		中国水利水电科学研究院、中国科学技术馆
41	20242879-T-469	电子商务家政服务通则	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	全国家政服务标准化技术委员会	浙江省标准化研究院、天鹅到家、三替家政服务公司、杭州市商务局
42	20242880-T-731	科普服务基本术语	推荐	制定	18			中国科学技术协会	全国科普服务标准化技术委员会		中国标准化研究院、中国科学技术馆、中国科普研究所

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	20242881-T-434	“高效办成一件事”重点事项服务成效评价规范	推荐	制定	12			国务院办公厅	全国行政管理和服务标准化技术委员会		中国标准化研究院、中共中央党校（国家行政学院）、北京市政务服务管理局、山东省人民政府办公厅、江苏省数据局（江苏省政务服务管理办公室）、宁夏回族自治区政府办公厅、一窗（北京）互联网科技研究院等
44	20242882-T-434	全国一体化政务服务平台适老化服务建设指南	推荐	制定	18			国务院办公厅	全国行政管理和服务标准化技术委员会		中国标准化研究院
45	20242883-T-469	人工智能社会实验评价指南	推荐	制定	18			国家标准委	全国智能技术社会应用与评估基础标准化工作组		中国标准化研究院、清华大学、浙江大学、中移信息系统集成有限公司……



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
46	20242884-T-469	生成式人工智能技术应用社会影响服务提供者合规管理指南	推荐	制定	18			国家标准委	全国智能技术社会应用与评估基础标准化工作组		中国标准化研究院；清华大学；中移信息系统集成有限公司；北京百度网讯科技有限公司；润泽智算科技集团股份有限公司；北京智谱华章科技有限公司；量安科技（北京）有限公司……
47	20242885-T-469	人工智能社会实验设计指南	推荐	制定	18			国家标准委	全国智能技术社会应用与评估基础标准化工作组		浙江大学；清华大学；鄂尔多斯市委网信办；中国标准化研究院；浙江省人民医院……
48	20242886-T-469	人工智能社会实验实施指南	推荐	制定	18			国家标准委	全国智能技术社会应用与评估基础标准化工作组		清华大学、中国标准化研究院、中移信息系统集成有限公司、鄂尔多斯市委网信办、成都市委网信办、北京大学第三医院、合肥清和智能科技有限公司……

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
49	20242887-T-469	人工智能 边缘设备模型部署工具链功能要求	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、美的集团(上海)有限公司、上海商汤智能科技有限公司、深圳云天励飞技术股份有限公司、海信集团控股股份有限公司、深圳市矽赫科技有限公司、北京理工大学、北京航空航天大学、中科南京信息高铁研究院、武汉大学、西北工业大学、北京嘀嘀无限科技发展有限公司、杭州海康威视数字技术股份有限公司、鹏城实验室等
50	20242888-T-604	仿生液体门控技术跨膜压强测试方法	推荐	制定	18			中国机械工业联合会	全国仿生学标准化技术委员会		厦门大学、北京机械工业自动化研究所有限公司
51	20242889-T-469	环境试验 第2部分: 试验方法 试验: 覆冰融冰循环试验	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		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
52	20242890-T-604	高压交流负荷开关-熔断器组合电器	推荐	修订	16	GB/T 16926-2009	IEC 62271-105: 2021	中国电器工业协会	全国高压开关设备标准化技术委员会		西安高压电器研究院股份有限公司、库柏（宁波）电气有限公司、施耐德电气（中国）有限公司等
53	20242891-T-469	生成式人工智能技术应用社会影响评估指南	推荐	制定	18			国家标准委	全国智能技术应用与评估基础标准化工作组		清华大学；中国标准化研究院；中移信息系统集成有限公司；北京百度网讯科技有限公司；润泽智算科技集团股份有限公司；鄂尔多斯市委网信办；北京智谱华章科技有限公司；合肥清和智能科技有限公司……
54	20242892-T-469	环境试验 第2部分：试验方法 试验Kc：湿度可控的盐雾	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		中国电器科学研究院股份有限公司等
55	20242893-T-604	银氧化锡电触头材料技术条件	推荐	修订	16	GB/T 20235-2006		中国电器工业协会	全国电工合金标准化技术委员会		桂林金格电工电子材料科技有限公司、浙江福达合金材料科技有限公司、宁波汉博贵金属合金有限公司、桂林电器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
											宁波电工合金材料有限公司
56	20242894-T-604	电气绝缘用薄膜 第3部分：电容器用双轴定向聚丙烯薄膜	推荐	修订	16	GB/T 13542.3-2006	IEC 60674-3-1:2021	中国电器工业协会	全国绝缘材料标准化技术委员会		国网智能电网研究院有限公司、浙江南洋华诚科技股份有限公司、桂林格莱斯科技有限公司、桂林赛盟检测技术有限公司、四川东材新材料有限责任公司、安徽国风新材料股份有限公司、安徽铜峰电子股份有限公司、桂林电器科学研究院有限公司、西安交通大学、泉州嘉得利电子材料有限公司、桂林电力电容器有限责任公司、哈尔滨理工大学、北京金风科创风电设备有限公司、南方电网超高压输电公司、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、上海电气集团上海电机厂有限

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
											公司、深圳供电局有限公司等
57	20242895-T-604	数据中心和电信中心机房安装的信息和通信技术（ICT）设备用直流器具耦合器 第3部分：AC/DC 器具输入插座	推荐	制定	16		IEC TS 63236-3:2021	中国电器工业协会	全国电器附件标准化技术委员会		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、广东开放大学、杭州鸿雁电器有限公司、浙江正泰建筑电器有限公司等
58	20242896-T-604	电气绝缘用薄膜 第6部分：聚酰亚胺薄膜	推荐	修订	16	GB/T 13542.6-2006	IEC 60674-3-4:2022	中国电器工业协会	全国绝缘材料标准化技术委员会		中车株洲时代电力机车研究所有限公司、桂林赛盟检测技术有限公司、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、宝应县精工绝缘材料有限公司、杜邦中国集团有限公司上海分公司、佛山杜邦鸿基薄膜有限公司、江苏亚宝绝缘材料股份有限公司、瑞安复合材料（深圳）有限公司、上海金山前峰绝缘材料有限公司、苏州固

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
											泰新材股份有限公司、天津市天缘电工材料股份有限公司、无锡友方电工股份有限公司、桂林格莱斯科技有限公司、中山新高电子材料股份有限公司、四川东材新材料有限责任公司、江苏钰明新材料有限公司、全球能源互联网研究院有限公司、超美斯新材料股份有限公司、哈尔滨理工大学、桂林电器科学研究院有限公司、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、南方电网超高压输电公司、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、上海电气集团上海电机厂有限公

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
											司、湘潭电机股份有限公司、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等
59	20242897-T-604	住宅和楼宇电子系统（HBES）及楼宇自动化和控制系统（BACS）第2部分：环境条件	推荐	制定	16		IEC TR 63044-2:2022	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、浙江正泰建筑电器有限公司、杭州鸿雁电器有限公司、中国电器科学研究院股份有限公司、浙江志伦家居科技有限公司、公牛集团股份有限公司等
60	20242898-T-604	数据中心和电信中心机房安装的信息和通信技术（ICT）设备用直流器具耦合器 第2部分：5.2 kW 系统	推荐	制定	16		IEC TS 63236-2:2021	中国电器工业协会	全国电器附件标准化技术委员会		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、广东开放大学、杭州鸿雁电器有限公司、浙江正泰建筑电器有限公司等
61	20242899-T-604	数据中心和电信中心机房安装的信息和通信技术（ICT）设备用直流器具耦合器 第1部分：2.6	推荐	制定	16		IEC TS 63236-1:2021	中国电器工业协会	全国电器附件标准化技术委员会		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、广东开放大学、杭州鸿雁

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
		kW 系统									电器有限公司、浙江正泰建筑电器有限公司等
62	20242900-T-604	电缆管理系统 电气装置用电缆扎带	推荐	制定	16		IEC 62275:2022	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、广东联塑科技实业有限公司、深圳市华易通工业电气有限公司、广东一通科技股份有限公司、中国电器科学研究院股份有限公司、浙江志伦家居科技有限公司等
63	20242901-T-604	住宅和楼宇电子系统 (HBES) 及楼宇自动化和控制系统 (BACS) 第 4 部分: 预期集成在 HBES 和 BACS 中的产品的一般功能安全要求	推荐	制定	16		IEC 63044-4:2021	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、浙江正泰建筑电器有限公司、杭州鸿雁电器有限公司、中国电器科学研究院股份有限公司、浙江志伦家居科技有限公司、公牛集团股份有限公司等
64	20242902-T-469	船用辅助阳极技术条件	推荐	修订	12	GB/T 7388-1999		国家标准委	全国海洋船标准化技术委员会		中国船舶重工集团公司第七二五研究所



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
65	20242903-T-469	工业用水定额 第8部分：合成氨	推荐	修订	12	GB/T 18916.8-2017		国家标准委	全国节水标准化技术委员会		中国石油和化学工业联合会、中国氮肥工业协会等
66	20242904-T-469	船用参比电极技术条件	推荐	修订	12	GB/T 7387-1999		国家标准委	全国海洋船标准化技术委员会		中国船舶重工集团公司第七二五研究所
67	20242905-T-469	牺牲阳极电化学性能试验方法	推荐	修订	12	GB/T 17848-1999		国家标准委	全国海洋船标准化技术委员会		中国船舶重工集团公司第七二五研究所
68	20242906-T-469	船舶起居处所空气调节与通风设计参数和计算方法	推荐	修订	16	GB/T 13409-1992	ISO 7547:2002	国家标准委	全国海洋船标准化技术委员会		中国船舶工业集团公司第七〇八研究所
69	20242907-T-469	信息技术 开放系统互连 对象标识符解析系统	推荐	修订	16	GB/T 35299-2017	ISO/IEC 29168-1:2023	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、中兴通讯股份有限公司、阿里云技术有限公司
70	20242908-T-416	地面气象要素编码与数据格式	推荐	修订	16	GB/T 33695-2017		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
71	20242909-T-469	电子商务交易产品信息描述 第1部分：总则	推荐	制定	18			国家标准委	全国电子业务标准化技术委员会		浙江象睿机电设备有限公司、中国标准化研究院等、北京中科标准科技集团有限公司等

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
72	20242910-T-333	数字化城市管理信息系统 第7部分: 监管信息采集	推荐	修订	16	GB/T 30428.7-2017		住房城乡建设部	全国智能建筑及居住区数字化标准化技术委员会		杭州市城市管理局(杭州市综合行政执法局)
73	20242911-T-312	居家安防智能管理系统技术要求	推荐	修订	16	GB/T 37845-2019		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、福建省冠林科技有限公司
74	20242912-T-312	楼宇对讲系统 第1部分: 通用技术要求	推荐	修订	16	GB/T 31070.1-2014	IEC 62820-1-1:2016	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、厦门立林科技有限公司
75	20242913-T-469	船舶电气设备阻抗匹配技术要求	推荐	制定	18			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七一九研究所、浙江大学
76	20242914-T-312	楼宇对讲系统 第2部分: 全数字系统技术	推荐	修订	16	GB/T 31070.2-2018	IEC 62820-1-2:2017	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、深圳市视得安罗格电子有限公司
77	20242915-T-524	绿色电力术语	推荐	制定	12			中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		水电水利规划设计总院等
78	20242916-T-469	核电厂安全重要电阻温度计	推荐	制定	16		IEC 62397:2022	国家标准委	全国核仪器仪表标准化技术委员会		中国核电工程有限公司、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
79	20242917-T-607	绿色产品评价 电动自行车	推荐	制定	18			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、浙江绿源电动车有限公司、九号智能(常州)科技有限公司、超威电源集团有限公司、安乃达驱动技术(上海)股份有限公司、无锡凌博电子技术股份有限公司、星恒电源股份有限公司等
80	20242918-T-607	宽温锂原电池	推荐	制定	18			中国轻工业联合会	全国原电池标准化技术委员会		宜昌力佳科技有限公司、福建南平南孚电池有限公司、惠州亿纬锂能股份有限公司、武汉孚安特科技有限公司、轻工业化学电源研究所、郑州轻工业大学、苏州市产品质量监督研究院
81	20242919-T-607	燃香类产品分类及术语	推荐	修订	16	GB/T 33274-2016		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
82	20242920-T-607	压力管道系统用热塑性塑料管件 压扁试验	推荐	制定	16		ISO 9853:1991	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		公元股份有限公司、浙江伟星新型建材股份有限公司、日丰企业集团有限公司、浙江中财管道科技股份有限公司、广东联塑科技实业有限公司、港华辉信工程塑料(中山)有限公司、河北鑫鹏通信设备有限公司、河北双龙盛光电科技有限公司、福建亚通新材料科技股份有限公司、西安塑龙熔接设备有限公司、亚大集团公司、河北泉恩高科技管业有限公司
83	20242921-T-607	地下供水管网非开挖修复用塑料管道系统 第2部分: 连续穿插法	推荐	制定	16		ISO 11298-2:2018	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		郑州大学、中国建筑科学研究院有限公司、浙江中财管道科技股份有限公司、福建亚通新材料科技股份有限公司、华创天元实业发展有限责任公司、山东胜邦塑胶有限公司

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
84	20242922-T-464	人工智能医疗器械肺部影像辅助分析软件 算法性能测试方法	推荐	制定	12		IEC 63524	国家药监局	国家药监局		中国食品药品检定研究院、国家药品监督管理局医疗器械技术审评中心、上海长征医院、中国人民解放军总医院、浙江大学、北京大学、中国科学技术大学苏州高等研究院、中国科学院自动化研究所、辽宁省医疗器械检验检测院、河南省医疗器械检验所、中国生物医学工程学会、上海联影智能医疗科技有限公司、飞利浦(中国)投资有限公司、上海西门子医疗器械有限公司、通用电气医疗系统贸易发展(上海)有限公司、推想医疗科技股份有限公司、北京深睿博联科技有限责任公司、

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
											腾讯医疗健康(深圳)有限公司、广州柏视医疗科技有限公司、北京安德医智科技有限公司、慧影医疗科技(北京)有限公司
85	20242923-T-469	标准样品工作导则第9部分:定性特性标准样品的研制	推荐	制定	12		ISO 33406:2024	国家标准委	全国标准样品技术委员会		大连海关技术中心、中国标准化协会
86	20242924-T-469	标准样品工作导则第4部分:证书、标签和附带文件的内容	推荐	修订	12	GB/T 15000.4-2019	ISO 33401:2024	国家标准委	全国标准样品技术委员会		中国标准化协会
87	20242925-T-607	塑料管道系统耐氯化性能评价试验方法	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		中石化(北京)化工研究院有限公司、广东联塑科技实业有限公司、浙江伟星新型建材股份有限公司、公元股份有限公司、上海白蝶管业科技股份有限公司、日丰企业集团有限公司、福建亚通新材料科技股份有限公司