

国家标准化管理委员会文件

国标委发〔2024〕16号

国家标准化管理委员会关于下达 2024年第一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年第一批推荐性国家标准计划和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613项，其中制定412项、修订201项，推荐性标准581项、指导性技术文件32项。本批推荐性国家标准同步下达标准外文版计划共计102项，其中英文102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、2024年第一批推荐性国家标准计划项目汇总表

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1	20240001-Z-610	钠离子电池正极材料通则	指导	制定			18	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		广东邦普循环科技有限公司、宁波容百新能源科技股份有限公司、湖北万润新能源科技股份有限公司、蜂巢能源科技股份有限公司(无锡)有限公司、湖南中伟新能源科技有限公司等
2	20240002-T-610	磷酸锰铁锂	推荐	制定			18	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		北京当升材料科技股份有限公司、宁波容百新能源科技股份有限公司、深圳市德方纳米科技股份有限公司、湖北万润新能源科技股份有限公司
3	20240003-Z-469	表面化学分析电子能谱纳米颗粒包覆层厚度和组成的测量	指导	制定		ISO/TR 23173:2021	16	国家标准化管理委员会	全国微生物分析标准化技术委员会		中国科学院化学研究所、清华大学
4	20240004-T-606	塑料 环氧树脂 脂含量的测定 第3部分：总氮	推荐	制定		ISO 21627-3:2009	16	中国石油和化学工业联合会	全国塑料标准化技术委员会		中国石化集团资产经营管理有限公司巴陵石化分公司、山东圣泉新材料股份有限公司、南通星辰合成材料有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
5	20240005-T-469	表面化学分析深度剖析中能离子散射术对硅基底上纳米尺度重金属氧化物薄膜的无损深度剖析	推荐	制定		ISO 23170:2022	16	国家标准化管理委员会	全国微生物分析技术委员会		中石化石油化工科学研究院有限公司
6	20240006-T-469	单核苷酸多态性位点分析基质辅助激光解吸电离飞行时间质谱法	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国生化检测技术委员会		中国测试技术研究院、融智生物科技（青岛）有限公司等
7	20240007-T-432	野生动物保护繁育大熊猫	推荐	制定			18	国家林业和草原局	全国野生动物保护管理与经营利用标准化技术委员会		中国大熊猫保护研究中心、北京林业大学、成都大熊猫繁育基地、中国林业科学院、国际竹藤中心、国家林草局动植物司
8	20240008-T-464	医药工业洁净室（区）沉降菌的测试方法	推荐	修订	GB/T 16294-2010		16	国家药品监督管理局	全国医用输液器具标准化技术委员会		山东省医疗器械和药品包装检验研究院等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
9	20240009-T-469	钛合金铸件射线照相检测缺陷分级	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国铸造标准化技术委员会		中国机械总院集团沈阳铸造研究所有限公司
10	20240010-T-607	聚乙烯吹塑容器	推荐	修订	GB/T 13508-201 1		16	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		河北世纪恒泰富塑业有限公司,佛山市南海新宝德塑料有限公司、南方包装集团、兴平市高科塑业有限公司、苏州市紫金塑业科技有限公司、常州市塑料厂有限公司、江苏龙灯博士摩包装材料材料有限公司等
11	20240011-T-606	塑料有害物质限量要求多溴联苯和多溴二苯醚	推荐	制定			18	中国石油和化学工业联合会	全国塑料标准化技术委员会		中蓝晨光成都检测技术有限公司、青岛中新华美塑料有限公司等
12	20240012-T-469	公园城市建设评价指南	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国城市可持续发展标准化技术委员会		成都市公园城市建设发展研究院、咸宁市人民政府、湖北省标准化与质量研究院、成都市标准化研究院、中国标准化研究院、四川天府新区管理委员会、成都设计咨询集团有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
13	20240013-T-326	动物新型冠状病毒感 染诊断技术	推荐	制定			12	农业部	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
14	20240014-T-628	农村生活饮用水	推荐	修订	GB/T 11730-1989		12	国家疾病预防控制中心	国家疾病预防控制中心		中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所、水利部农村饮水安全中心、中国疾病预防控制中心农村改水技术指导中心、中国水利水电科学研究院、广西壮族自治区疾病预防控制中心、重庆市疾病预防控制中心河北省疾病预防控制中心、辽宁省疾病预防控制中心
15	20240015-T-469	人参和西洋参 储藏技术规范	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国参茸产品标准化技术委员会		中国农业科学院特产研究所、威海市文登区道地参业发展有限公司、国家参茸产品质量监督检验中心、吉林省道地参茸有限公司、抚松丰泽农业种植开发有限公司、农业农村部特种经济动植物及产品质量监督检验测试中心、威海市文登区农业农村局、中农玉英(山东)中医药科技有限公司、贝克(吉林)特医健康产业有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
16	20240016-T-442	生态茶园建设与管理技术规范	推荐	制定			18	中华全国供销合作总社	全国茶叶标准化技术委员会		福建农林大学等
17	20240017-T-605	钢铁产品碳足迹 第 1 部分： 导则	推荐	制定			18	中国钢铁工业协会	全国钢铁标准化技术委员会	全国碳排放管理标准化技术委员会	中冶赛迪工程技术股份有限公司、包头钢铁(集团)有限责任公司、首钢股份公司迁安钢铁公司、冶金工业信息标准研究院、睿之路(杭州)科技有限公司、安徽工业大学、江苏沙钢集团有限公司、河北津西钢铁集团股份有限公司
18	20240018-T-605	基于项目的温室气体减排量评估技术规范 钢铁行业煤气制化工产品	推荐	制定			18	中国钢铁工业协会	全国钢铁标准化技术委员会	全国碳排放管理标准化技术委员会	中冶焦耐(大连)工程技术有限公司、冶金工业信息标准研究院等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
19	20240019-T-469	产品碳足迹 产品种类规则 稀土永磁材料	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国稀土标准化技术委员会	全国碳排放管理标准化技术委员会	钢铁研究院有限公司,北京工业大学,包头稀土研究院、宁波韵升股份有限公司、北京中科三环高科技股份有限公司、安徽大地熊股份有限公司、
20	20240020-T-610	产品碳足迹 产品种类规则 电解铝	推荐	制定			18	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会	全国碳排放管理标准化技术委员会	中铝郑州有色金属研究院有限公司、有色金属技术经济研究院有限公司、中国有色金属工业协会、中国铝业股份有限公司、山东宏桥新型材料有限公司、国家电投集团有限公司、山东信发集团有限公司、云南神火铝业公司等
21	20240021-T-801	运载火箭远程 测试网络系统 要求	推荐	制定			18	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会	全国宇航技术及其应用技术委员会	北京宇航系统工程研究所

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
22	20240022-T-315	村（社区）法律顾问服务规范	推荐	制定			12	司法部	全国律师服务标准化工作组		泉尔知（宁波）标准化技术服务中心、浙江省律师协会、浙江大学、宁波大学、中国计量大学、浙江万里学院、北京盈科（宁波）律师事务所
23	20240023-Z-469	安全与韧性城市韧性框架和原则	指导	制定		ISO/TR 22370:2020	16	国家标准化管理委员会	全国公共安全基础标准化技术委员会		中国标准化研究院
24	20240024-Z-469	标准化教育课程建设指南 质量管理基础	指导	制定			18	国家标准化管理委员会	全国标准化教育标准化工作组		深圳技术大学
25	20240025-T-469	品牌评价第2部分：实施与报告	推荐	制定		ISO 20671-2:2023	16	国家标准化管理委员会	全国品牌评价技术委员会		中国品牌建设促进会
26	20240026-T-469	可持续采购绩效评价通则	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国服务标准化技术委员会		中国标准化研究院等
27	20240027-T-469	品牌评价第3部分：地理标志相关品牌评价要求	推荐	制定		ISO 20671-3:2023	16	国家标准化管理委员会	全国品牌评价技术委员会		中国品牌建设促进会

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
28	20240028-T-469	老龄化社会认知症包容性社群要求与指南第2部分:居所	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国服务标准化技术委员会		中国标准化研究院等
29	20240029-Z-469	质量管理体系组织变革管理过程	指导	制定		ISO/TS 10020:2022	12	国家标准化管理委员会	全国质量管理保证标准化技术委员会		中国标准化研究院等
30	20240030-T-348	货物多式联运运量计算方法	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、郑州综合交通运输研究院有限公司、江苏省交通运输厅
31	20240031-T-469	品牌价值评价农产品	推荐	修订	GB/T 31045-2014		16	国家标准化管理委员会	全国品牌评价标准化技术委员会		深圳市标准技术研究院
32	20240032-T-320	金融服务国际银行账号 (IBAN) 第1部分: IBAN的结构	推荐	修订	GB/T 20543.1-2011	ISO 13616-1:2020	16	中国人民银行	全国金融标准化技术委员会		中国工商银行股份有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
33	20240033-T-320	金融服务国际银行账户（IBAN）第2部分：注册机构的角色和职责	推荐	修订	GB/T 20543.2-2011	ISO 13616-2:2020	16	中国人民银行	全国金融标准化技术委员会		中国工商银行股份有限公司
34	20240034-T-360	标点符号用法	推荐	修订	GB/T 15834-2011		12	教育部（语言）	全国语言文字标准化技术委员会		商务印书馆有限公司
35	20240035-T-469	品牌价值评价石油和化学工业	推荐	修订	GB/T 31281-2014		12	国家标准化管理委员会	全国品牌评价标准化技术委员会		中国石油和化学工业联合会
36	20240036-T-339	半导体器件第16-7部分：微波集成电路衰减器	推荐	制定		IEC 60747-16-7:2022	16	工业和信息化部（电子）	全国集成电路标准化技术委员会		河北新华北集成电路有限公司、中国电子科技集团公司第十三研究所、中国电子标准化技术研究院、南京国博电子股份有限公司、国防科技大学、西安电子科技大学等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
37	20240037-Z-469	数字经济共享经济平台可靠性和安全通用要求	指导	制定		ISO/TS 42501:2022	12	国家标准化管理委员会	全国共享经济标准化技术委员会		国家市场监督管理总局发展研究中心、中国国际贸易促进委员会商业行业委员会
38	20240038-T-339	第20-20部分:基本测试方法 图像质量	推荐	制定		IEC 63145-20-20:2019	16	工业和信息化部(电子)	全国电子显示器件标准化技术委员会		浙江三色光电技术有限公司、杭州三泰检测技术有限公司、中国电子技术标准化研究院
39	20240039-T-491	空间科学实验项目生物安全通用要求	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		中国科学院空间应用工程与技术中心、中国科学院上海技术物理研究所、中国航天员科研训练中心、中国航天工程研究所、中国航天科技集团有限公司第五研究院、中国科学院分子植物科学卓越创新中心、中国科学院微生物研究所
40	20240040-T-339	第20-10部分:基本测试方法 光学性能	推荐	制定		IEC 63145-20-10:2019	16	工业和信息化部(电子)	全国电子显示器件标准化技术委员会		浙江三色光电技术有限公司、杭州三泰检测技术有限公司、中国电子技术标准化研究院
41	20240041-T-469	婴童用品 儿童睡眠通用技术要求	推荐	制定			16	国家标准化管理委员会	全国婴童用品标准化工作组		广州海关技术中心、明门(中国)婴童用品有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
42	20240042-Z-491	纳米技术纳米颗粒数量浓度测量指南	指导	制定		ISO/TS 24672:2023	16	中国科学院	全国纳米技术标准化技术委员会		国家纳米科学中心、中国计量科学研究院等
43	20240043-T-607	皮革和毛皮化学试验唑啉类化合物的测定	推荐	制定			18	中国轻工业联合会	全国皮革工业标准化技术委员会		深圳市计量质量检测研究院、中轻检验认证有限公司、中国皮革制鞋研究院有限公司等
44	20240044-T-339	眼戴显示第22-10部分：AR特殊测试方法光学性能	推荐	制定		IEC 63145-22-10:2020	16	工业和信息化部（电子）	全国电子显示器件标准化技术委员会		杭州三泰检测技术有限公司、浙江三色光电技术有限公司、OPPO 广东移动通信有限公司、中国电子技术标准化研究院
45	20240045-T-339	区块链和分布式记账技术区块链监管平台接入管理要求	推荐	制定			18	工业和信息化部	全国区块链和分布式记账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，中国科学院信息工程研究所，北京大学，杭州趣链科技有限公司，中国科学院计算技术研究所。
46	20240046-T-469	婴童用品挥发性有机物释放量的测定	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国婴童用品标准化工作组		广州海关技术中心

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
47	20240047-T-464	单分子基因测序第1部分：术语	推荐	制定			18	国家药品监督管理局	全国医用临床检验实验室体外诊断系统标准化技术委员会		中国食品药品检定研究院、深圳华大生命科学研究院
48	20240048-T-604	超高清镜头物镜及电气控制接口	推荐	制定			18	中国机械工业联合会	全国照相机械标准化技术委员会		四川新视创伟超高清科技有限公司、中国科学院光电技术研究所、杭州照相机械研究所有限公司、长春春光新视超高清科技有限公司、成都威正数码科技有限公司、嘉兴中润光电科技股份有限公司、广州博冠光电科技股份有限公司
49	20240049-T-469	生物技术大规模并行测序第1部分：核酸与文库制备	推荐	制定		ISO 20397-1:2022	16	国家标准化管理委员会	全国生化检测标准化技术委员会		中国测试技术研究院生物研究所、苏州大学附属第一医院等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
50	20240050-T-469	信息技术 机柜服务器通 用规范	推荐	制定			18	国家标准 化管理委 员会	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、北京百度网讯科技股份有限公司、中航光电科技股份有限公司、长城电源技术有限公司、京东云计算有限公司、飞腾信息技术有限公司、中移信息技术有限公司等
51	20240051-T-361	全谷物食品命 名与标示要求	推荐	制定			12	国家卫生 健康委员 会	全国食品 营养健康 管理标准 化工作组	全国粮油 标准化技 术委员会	中国食品科学技术学会、国家食品安全风险评估中心、雀巢(中国)有限公司、百事亚洲研发中心有限公司、北京桓璟健康科技有限公司等
52	20240052-T-628	公共场所卫生 检验方法 5部分：集中 空调通风系统	推荐	修订	GB/T 18204.5-2 013		12	国家疾病 预防控制 局	国家疾病 预防控制 局		中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所、内蒙古自治区综合疾病预防控制中心、中国疾病预防控制中心、江苏省疾病预防控制中心、深圳市疾病预防控制中心

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
53	20240053-T-628	公共场所卫生第6部分：卫生监测技术规范	推荐	修订	GB/T 18204.6-2013		12	国家疾病预防控制中心	国家疾病预防控制中心		中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所、华中科技大学、辽宁省疾病预防控制中心、石家庄市疾病预防控制中心、北京工业大学
54	20240054-T-628	公共场所卫生第1部分：物理性指标	推荐	修订	GB/T 18204.1-2013		12	国家疾病预防控制中心	国家疾病预防控制中心		中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所、清华大学、辽宁省疾病预防控制中心、北京市疾病预防控制中心、广东省疾病预防控制中心
55	20240055-T-628	公共场所卫生第2部分：化学性指标	推荐	修订	GB/T 18204.2-2014		12	国家疾病预防控制中心	国家疾病预防控制中心		中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所、安徽省疾病预防控制中心、华中科技大学、深圳市疾病预防控制中心
56	20240056-T-628	公共场所卫生第3部分：空气微生物指标	推荐	修订	GB/T 18204.3-2013		12	国家疾病预防控制中心	国家疾病预防控制中心		中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所、江苏省疾病预防控制中心、深圳市疾病预防控制中心、常州市卫生监督所

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
57	20240057-T-628	农村住宅卫生规范	推荐	修订	GB/T 9981-2012		12	国家疾病预防控制中心	国家疾病预防控制中心		中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所、中国建筑科学研究院有限公司、中国疾病预防控制中心农村改水技术指导中心、陕西省疾病预防控制中心、广西壮族自治区疾病预防控制中心、上海市疾病预防控制中心、吉林省疾病预防控制中心、新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心。
58	20240058-T-628	人民防空工程平时使用环境卫生要求	推荐	修订	GB/T 17216-2012		12	国家疾病预防控制中心	国家疾病预防控制中心		中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所、清华大学、上海建科集团股份有限公司、军事科学院国防工程研究院、华南理工大学和中国疾病预防控制中心辐射防护与核安全医学所

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
59	20240059-T-628	公共场所卫生 检验方法 第 4 部分：公共 用品用具微生 物指标	推荐	修订	GB/T 18204.4-2 013		12	国家疾病 预防控制 局	国家疾病 预防控制 局		江苏省疾病预防控制中心、北 京大学、常州市疾病预防控制中心、南京市疾病预防控制中心、苏州市疾病预防控制中心、东南大学、中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所
60	20240060-T-469	生物技 术分 析方 法生 物 基 于 风 险 考 虑 的 微 生 物 快 速 检 测 方 法 选 择 与 确 认	推荐	制定		ISO 24190:2023	16	国家标 准 化 管 理 委 员 会	全 国 生 化 检 测 标 准 化 技 术 委 员 会		中国测试技术研究院生物研 究所、成都中科奥格生物科技 有限公司、成都奇璞生物科技 有限公司、北京理化分析测试 中心等
61	20240061-T-469	生物技 术 细 胞 计 数 第 2 部 分 ： 细 胞 计 数 方 法 质 量 控 制 的 实 验 设 计 和 统 计 分 析	推荐	制定		ISO 20391-2:20 19	16	国家标 准 化 管 理 委 员 会	全 国 生 化 检 测 标 准 化 技 术 委 员 会		中国测试技术研究院生物研 究所、四川大学华西口腔医 院、成都世联健康生物科技有 限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
62	20240062-T-469	单细胞测序 单细胞转录组 数据集	推荐	制定			18	国家标准 化管理委 员会	全国生化 检测标准 化技术委 员会		深圳华大生命科学研究院、中 国测试技术研究院生物研究 所、杭州华大生命科学研究 院、中国科学院北京基因组研 究所（国家生物信息中心）、 中山大学、青岛华大智造科技 有限责任公司、武汉华大生命 科学研究院、广州基迪奥生物 科技有限公司、西北农林科技 大学、中国科学院武汉植物 园、深圳裕策生物科技有限公司等。
63	20240063-T-464	临床实验室检 测和体外诊断 系统病原宏 基因组学高通 量测序的性能 确认	推荐	制定			18	国家药品 监督管理局	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		中国医学科学院北京协和医 院、国家卫生健康委临床检验 中心、中国食品药品检定研究 院

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
64	20240064-T-361	食品营养健康管理通用术语	推荐	修订	GB/Z 21922-2008		12	国家卫生健康委员会	全国食品营养健康管理标准化工作组		中国疾病预防控制中心营养与健康所、中国营养学会、国家食品安全风险评估中心、中国卫生监督协会、内蒙古蒙牛乳业(集团)股份有限公司、国家技术创新基地(乳业)、北京桓璟健康科技有限公司等
65	20240065-T-469	生命科学中数据格式和描述的要求	推荐	制定		ISO 20691:2022	12	国家标准化管理委员会	全国生化检测标准化技术委员会		中国测试技术研究院、深圳华大生命科学研究院、深圳华大基因科技有限公司等
66	20240066-T-469	时空组学数据集格式规范	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国生化检测标准化技术委员会		深圳华大生命科学研究院、中国科学院测试技术研究院、中国科学院脑科学与智能技术卓越创新中心、中国科学院大学、上海瑞金医院、诺禾致源、鹏城国家实验室等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
67	20240067-T-607	绿色产品评价 空气净化设备	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	全国环境保护标准化技术委员会	中国家用电器研究院、中国标准化研究院、中家院（北京）检测认证有限公司、广东美的环境电器制造有限公司、珠海格力电器股份有限公司、飞利浦（中国）投资有限公司、莱克电气股份有限公司等
68	20240068-T-607	家用和类似用途电器的抗菌、除菌、净化功能电坐便器便座的特殊要求	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		中国家用电器研究院、佛山市顺德区阿波罗环保器材有限公司、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
69	20240069-T-607	食品容器用铝质易开盖质量通则	推荐	制定			18	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		义乌市易开盖实业公司、广东英联包装股份有限公司、福建标新易开盖集团有限公司、中国食品发酵工业研究院有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
70	20240070-T-464	医用高通量基因测序数据共享要求	推荐	制定			18	国家药品监督管理局	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		上海国际人类表型组研究院、中国食品药品检定研究院、中国电子技术标准化研究院、复旦大学、国家计算机网络应急技术处理协调中心、粤港澳大湾区精准医学研究院(广州)、神州网信技术有限公司、上海儿童精准医学大数据研究中心、中山医院等
71	20240071-T-607	家用和类似用途电器中功能材料测试与评价指南	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		中国检验检疫科学研究院, 中国家用电器研究院、中国标准化研究院等
72	20240072-T-464	医用全自动样本处理系统	推荐	制定			18	国家药品监督管理局	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	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
73	20240073-T-464	新型冠状病毒全基因组测序通用技术要求	推荐	制定			18	国家药品监督管理局	全国医用临床检验实验室体外诊断系统标准化技术委员会		中国食品药品检定研究院
74	20240074-T-469	罐藏食品工业术语	推荐	制定			12	国家标准化管理委员会	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
75	20240075-T-469	信息安全技术标识密码认证系统密码及其相关安全技术要求	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国网络安全标准化技术委员会		北京国脉信安科技有限公司、深圳奥联信息安全技术有限公司、格尔软件股份有限公司、中电科网络安全科技股份有限公司等
76	20240076-T-469	低压电气装置第8-82部分 功能方面 产消式低压电气装置	推荐	制定		IEC 60364-8-82:2022	16	国家标准化管理委员会	全国建筑物电气装置标准化技术委员会		中机中电设计研究院有限公司
77	20240077-T-469	水果罐头装罐介质质量通则	推荐	制定			12	国家标准化管理委员会	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

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
78	20240078-Z-604	机械电气安全完整性要求的分配基本原则	指导	制定		IEC TR 63161:2022	16	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
79	20240079-T-339	射频电缆第0-1部分：详细规范的设计指南 同轴电缆	推荐	修订	GB/T 11322.1-2013	IEC 60096-0-1:2012+AMD1:2017	16	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		中国电子科技集团公司第二十三研究所、南京全信传输科技股份有限公司、苏皖通信科技股份有限公司、中国电子技术标准化研究院、天津六〇九电缆有限公司
80	20240080-Z-469	环境条件 电子设备的振动和冲击第6部分：利用螺旋桨式飞机运输	指导	制定		IEC/TR 62131-6:2017	16	国家标准化管理委员会	全国电子产品环境条件与环境试验标准化技术委员会		工业和信息化部第五研究所、北京航空航天大学、重庆赛宝工业技术研究院有限公司、中国航天科技集团公司第一研究院第702研究所、广州赛宝腾睿信息科技有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
81	20240081-T-469	人机界面标志标识的基本和安全规则 设备端子、导体终端和导体的标识	推荐	修订	GB/T 4026-2019	IEC 60445:2021	16	国家标准化管理委员会	全国电气安全标准化技术委员会		机械工业北京电工技术经济研究所等单位
82	20240082-T-604	容量小于100kW的二元发电系统性能测试方法	推荐	制定		IEC 63277:2021	16	中国电器工业协会	中国电器工业协会		江西华电电力有限责任公司、江西省科学院能源研究所、西安交通大学、中山大学、南京理工大学、合肥通用机电产品检测院有限公司、上海齐耀膨胀机有限公司、江西省质量和标准化研究院、武汉新世界制冷工业有限公司、江西省标准化协会、江西省地质局水文地质大队等
83	20240083-T-604	低压开关设备和控制设备 第9-2部分：电弧故障主动抑制系统 基于光信号的内部电弧探测和抑制设备	推荐	制定		IEC 60947-9-2:2021	16	中国电器工业协会	全国低压电器标准化技术委员会		上海电器科学研究所

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
84	20240084-T-604	电动助力车用 阀控式铅酸蓄 电池 第2部 分：产品品种 和规格	推荐	修订	GB/T 22199.2-2 017		16	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
85	20240085-Z-469	简图用图形符 号 IEC 60617 标准化 设计指南	指导	制定		IEC TS 63064:2018	16	国家标准 化管理委 员会	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		中机生产力促进中心有限公 司等
86	20240086-T-604	电动助力车用 阀控式铅酸蓄 电池 第1部 分：技术条件	推荐	修订	GB/T 22199.1-2 017		16	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
87	20240087-T-604	量度继电器和 保护装置 第 26部分：电磁 兼容要求	推荐	修订	GB/T 14598.26- 2015	IEC 60255-26:2 023	16	中国电器 工业协会	全国量度 继电器和 保护装置 标准化技 术委员会		许昌开普检测研究院股份有 限公司、许昌开普电气研究院 有限公司、国家电网公司、中 国南方电网有限责任公司、中 国电力科学研究院有限公司、 北京清能继控科技集团有限 公司、南京南瑞继保工程技术

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											有限公司、国电南京自动化股份有限公司、北京四方继保工程技术有限公司、许继电气股份有限公司、思源电气股份有限公司、上海华建电力设备股份有限公司等
88	20240088-T-604	电气绝缘材料耐热性第7部分：确定绝缘材料的相对温度指数(RTI)	推荐	修订	GB/T 11026.7-2014	IEC 60216-5:2022	16	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		机械工业北京电工技术经济研究所、江苏中车电机有限公司、北京金风科创风电设备有限公司、江苏钰明新材料有限公司、苏州太湖电工新材料股份有限公司、上海电器设备检测所有限公司等。
89	20240089-T-604	低压系统内设备的绝缘配合第3部分：利用涂层、罐封和模压进行防污保护	推荐	修订	GB/T 16935.3-2016	IEC 60664-3:2016	16	中国电器工业协会	全国低压设备绝缘配合标准化技术委员会		上海电器科学研究院
90	20240090-T-604	旋转电机定额与性能	推荐	修订	GB/T 755-2019	IEC 60034-1:2022	16	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	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
91	20240091-T-604	铜钨电触头缺陷检测方法	推荐	修订	GB/T 24300-2009		16	中国电器工业协会	全国电工合金标准化技术委员会		中国南方电网有限责任公司超高压输电公司、桂林电器科学研究院有限公司、国网智能电网研究院有限公司、河南科丰新材料有限公司、天水西电长城合金有限公司、沈阳金昌蓝宇新材料股份有限公司、西安理工大学
92	20240092-Z-469	人-系统交互工效学第810部分：机器人、智能和自主系统	指导	制定		ISO/TR 9241-810:2020	16	国家标准化管理委员会	全国人类工效学标准化技术委员会		中国标准化研究院、北京航空航天大学、海尔、美的、百度、海信等
93	20240093-T-604	电弧故障检测和保护区保护电器(AFDD)的一般要求	推荐	修订	GB/T 31143-2014	IEC 62606:2022	16	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
94	20240094-T-469	船用大功率电阻器	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	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七一二研究所

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
95	20240095-T-604	铜钨及银钨电触头	推荐	修订	GB/T 8320-2017		16	中国电器工业协会	全国电工合金标准化技术委员会		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、桂林电器科学研究所有限公司、苏州市希尔孚新材料股份有限公司、河南科丰新材料有限公司
96	20240096-T-339	厅堂、体育场馆扩声系统设计规范	推荐	修订	GB/T 28049-2011		16	工业和信息化部(电子)	全国音频、视频及多媒体系统与设备标准化技术委员会		中国电子科技集团公司第三研究所、北京奥特维科技有限公司等
97	20240097-T-339	半导体器件人体通信半导体接口 第1部分：总则	推荐	制定		IEC 62779-1:2016	16	工业和信息化部(电子)	全国半导体器件标准化技术委员会		华进半导体封装先导技术研发中心有限公司、中国电子技术集团公司第五十八研究所、中国电子科技集团公司第五十五研究所、国家集成电路封装产业技术创新战略联盟
98	20240098-T-339	光伏系统测试、文件和维护要求 第1部分：并网光伏系统的文	推荐	制定		IEC 62446-1:2016+AMD1:2018 CSV	16	工业和信息化部(电子)	全国太阳能光伏能源系统标准化技术委员会		中国检测控股集团股份有限公司、中电华创电力技术有限公司、正泰新能科技股份有限公司、力诺集团股份有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
99	20240099-T-491	管内电缆导体(CICC)型超导磁体电气绝缘性能测试方法	推荐	制定			18	中国科学院	全国超导标准化技术委员会		中国科学院等离子体物理研究所、中国科学院理化技术研究所、中国科学院电工研究所、中国电力科学研究院有限公司、华北电力大学
100	20240100-T-604	高压直流输电用消能装置技术规范 第1部分：直流可控自恢复消能装置	推荐	制定			18	中国电器工业协会	全国高压直流输电设备标准化技术委员会		国网智能电网研究院有限公司、西安高压电器研究院股份有限公司、国网经济技术研究院有限公司、中电普瑞电力工程有限公司、南京南瑞继保电气有限公司、许继电气股份有限公司、中国电力科学研究院有限公司、西安西电开关电气有限公司、平高东芝(廊坊)电器有限公司、中国西电避雷器有限公司、中国西电电气股份有限公司、西安西电避雷器有限公司、国网江苏省电力有限公司、平高集团有限公司、思源电气股份有限公司、常州博瑞电力自动化设备有限公司等。

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
101	20240101-T-339	金属磁粉心尺寸和表面缺陷极限导则第1部分：总规范	推荐	制定		IEC 63182-1:2020	16	工业和信息化部(电子)	全国磁性元件与铁氧体材料标准化技术委员会		南京新康达磁业股份有限公司、中国电子技术标准化研究院、横店集团东磁股份有限公司、北京七星飞行电子有限公司、江苏集萃安泰创新先进能源材料研究院有限公司、江苏瑞德磁性材料有限公司
102	20240102-T-469	压力容器定期检验方法	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会		中国特种设备检测研究院
103	20240103-T-469	压力容器数字化交付规范	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会		中国特种设备检测研究院等
104	20240104-T-469	压力管道规范工业管道	推荐	修订	GB/T 20801.1-2020,GB/T 20801.2-2020,GB/T 20801.3-2020,GB/T 20801.4-2		16	国家标准化管理委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会		中石化上海工程有限公司、上海迅羽化工工程高技术中心等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
105	20240105-T-469	冲模 60° 锥头直杆圆凸模	推荐	制定	020,GB/T 20801.5-2020,GB/T 20801.6-2020	ISO 6752:2008	16	国家标准化管理委员会	全国模具标准化技术委员会		桂林电器科学研究院有限公司等
106	20240106-T-469	压力管道站场设备完整性管理规范	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会		中国特种设备检测研究院
107	20240107-T-469	承压设备法兰密封结构基于风险的安装维护方法	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会		中国特种设备检测研究院
108	20240108-T-469	普通螺纹牙型	推荐	修订	GB/T 192-2003	ISO 68-1:2023	12	国家标准化管理委员会	全国螺纹标准化技术委员会		中机生产力促进中心有限公司
109	20240109-T-469	成套装置基于风险的检验细则 第3部分：氯碱化工装置	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会		中国特种设备检测研究院等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
110	20240110-T-469	在役承压设备金属材料小冲杆试验方法第1部分：总则	推荐	修订	GB/T 29459.1-2012		16	国家标准化管理委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会		中国特种设备检测研究院
111	20240111-T-469	金属压力容器声发射检测及结果评价方法	推荐	修订	GB/T 18182-2012		16	国家标准化管理委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会		中国特种设备检测研究院
112	20240112-T-469	成套装置基于风险的检验细则第4部分：槽式光热装置	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会		中国特种设备检测研究院
113	20240113-T-469	冲模 60°锥头缩杆圆凸模	推荐	制定		ISO 9181:2007	16	国家标准化管理委员会	全国模具标准化技术委员会		桂林电器科学研究院有限公司等
114	20240114-T-469	在役承压设备金属材料小冲杆试验方法第2部分：室温下拉伸性能试验方法	推荐	修订	GB/T 29459.2-2012		16	国家标准化管理委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会		中国特种设备检测研究院

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
115	20240115-T-469	冲模导柱固定座	推荐	制定		ISO 11903:2008	16	国家标准化管理委员会	全国模具标准化技术委员会		桂林电器科学研究院有限公司、浙江工商职业技术学院、南京东模机电制造有限公司等
116	20240116-T-469	在役承压设备金属材料冲杆试验方法第3部分：断裂韧性的试验方法	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会		中国特种设备检测研究院
117	20240117-T-469	铝合金锻造件通用技术规范	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国锻压标准化技术委员会		山东瑞烨新能源装备有限公司、山东大学、中国机械总院集团北京机电研究所有限公司、钱潮森威股份公司、贵州航宇科技发展股份有限公司、贵州安大航空锻造有限责任公司、景德镇明兴航空锻压有限公司、伊莱特能源装备股份有限公司、泰开集团有限公司、山西金瑞光远重工技术集团有限公司、芜湖禾田汽车工业有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
118	20240118-T-469	成型模架 圆形定位元件 和垫块	推荐	制定		ISO 8406:2008	16	国家标准 化管理委 员会	全国模具 标准化技 术委员会		桂林电器科学研究所有限公司等
119	20240119-T-469	钛合金板材超 塑成形和扩散 连接工艺 规范	推荐	制定			18	国家标准 化管理委 员会	全国锻压 标准化技 术委员会		中国航空制造技术研究院、中国机械总院集团北京机电研究所有限公司、中国航天科工集团第三研究院第一五九厂、西北有色金属研究院、哈尔滨工业大学、宝钛集团有限公司等
120	20240120-T-604	焊缝无损检测 超声检测 铝 及铝合金检测 技术及验收	推荐	制定			18	中国机械 工业联合 会	全国焊接 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所、上海材料研究所有限公司、国能锅炉压力容器检验有限公司、中国特种设备检测研究院、华北电力科学研究所有限责任公司、浙江省电力锅炉压力容器检验有限公司等
121	20240121-T-469	冲模球锁紧 凸模第1部 分：轻载球锁 紧凸模	推荐	制定		ISO 10071-1:20 08	16	国家标准 化管理委 员会	全国模具 标准化技 术委员会		桂林电器科学研究所有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
122	20240122-T-606	橡胶密封件给、排水管及污水管道用接口密封圈材料规范	推荐	修订	GB/T 21873-2008	ISO 4633:2023	16	中国石油和化学工业联合会	全国橡胶制品标准化技术委员会		马鞍山宏力橡胶制品有限公司、西北橡胶塑料研究设计院有限公司、新兴铸管股份有限公司等
123	20240123-T-606	橡胶术语	推荐	修订	GB/T 9881-2008	ISO 1382:2020	16	中国石油和化学工业联合会	全国橡胶制品标准化技术委员会		沈阳橡胶研究设计院有限公司
124	20240124-T-606	热塑性弹性体挥发性有机化合物的测定热脱附气质法	推荐	制定			18	中国石油和化学工业联合会	全国橡胶制品标准化技术委员会		宁波庸禾新材料科技有限公司、沈阳橡胶研究设计院有限公司
125	20240125-T-604	风能发电系统风力发电机组制动系统技术规范	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		江西华伍制动器股份有限公司、新疆金风科技股份有限公司、哈电风能有限公司等
126	20240126-T-604	风能发电系统风力发电机组塔架结构安全监测方法	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		重庆大学、龙源（北京）新能源工程设计研究院有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
127	20240127-T-604	风能发电系统 海上风力发电 场运维工具 直升机	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		中信海洋直升机股份有限公司、中国民航科学技术研究院、北京乾源风电科技有限公司、工标咨询(北京)有限公司等
128	20240128-T-604	风能发电系统 风力发电机组 自动消防系统	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		中广核风电有限公司、北京乾源风电科技有限公司、长江三峡集团福建能源投资有限公司
129	20240129-T-604	风能发电系统 风力发电机组 偏航系统技术 规范	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		上海电气风电集团股份有限公司、浙江运达风电股份有限公司等
130	20240130-T-605	矿山修复回填 用钢渣应用技 术规范	推荐	制定			18	中国钢铁 工业协会	全国钢铁 标准化技 术委员 会		中冶建筑研究总院有限公司、冶金工业信息标准研究院、睿之路(杭州)科技有限公司、安徽工业大学、中冶节能环保有限责任公司、中冶集团马鞍山矿山研究院有限公司、鞍钢集团矿业有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
131	20240131-T-604	风能发电系统 风力发电机组 绿色拆解通用 技术要求	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		广东能源集团科学技术研究 院有限公司、广东省风力发电 有限公司、华能国际电力股份 有限公司广西清洁能源分公 司、北京乾源风电科技有限公 司、中国华能集团清洁能源技 术研究院有限公司、西安热 工研究院有限公司、中广核风 电有限公司、华能新能源股份 有限公司云南分公司等
132	20240132-T-605	生铁定义与 分类	推荐	修订	GB/T 20932-200 7	ISO 9147:1987	16	中国钢铁 工业协会	全国生铁 及铁合金 标准化技 术委员 会		首钢集团有限公司、河北龙凤 山铸业有限公司、秦皇岛兴 铸造有限公司、冶金工业信息 标准研究院
133	20240133-T-605	轧辊感应热处 理技术规范	推荐	制定			18	中国钢铁 工业协会	全国钢标 准化技术 委员会		中钢集团邢台机械轧辊有限 公司、宜兴市国昌轧辊有限公 司、宝钢轧辊科技有限责任公 司、冶金工业信息标准研究 院、北京中冶设备研究设计总 院有限公司、唐山志威科技有 限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
134	20240134-T-605	炭素企业节能技术规范	推荐	修订	GB/T 33018.1-2 016,GB/T 33018.2-2 016,GB/T 33018.3-2 016		16	中国钢铁工业协会	全国钢铁标准化技术委员会		河南昇瑞炭材料科技有限公司、冶金工业信息标准研究院、开封平煤新型炭材料科技有限公司等
135	20240135-T-605	铁矿石砷含量的测定-蒸馏分离-砷钼蓝分光光度法	推荐	修订	GB/T 6730.46-2 006	ISO 7834:1987	12	中国钢铁工业协会	全国铁矿石与直接还原铁标准化技术委员会		湘潭钢铁集团有限公司
136	20240136-T-469	金刚石单晶抛光片位错密度的测试方法	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国半导体设备和材料标准化技术委员会		中国科学院半导体研究所、德州学院、中关村天合宽禁带半导体技术创新联盟、江苏卓远半导体有限责任公司、北京聚睿众邦科技有限公司、吉林大学、安徽光智科技有限公司
137	20240137-T-469	蓝宝石图形化衬底表面图形几何参数的测定方法	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国半导体设备和材料标准化技术委员会		黄山博蓝特半导体科技有限公司、广东中图半导体科技股份有限公司、华灿光电股份有限公司、福建晶安光电有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
138	20240138-T-469	氮化铝单晶抛光片	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国半导体设备材料标准化技术委员会		中国电子科技集团公司第四十六研究所、北京大学、深圳大学、中国电子科技集团公司第十三研究所
139	20240139-T-469	硅外延用三氯氢硅中杂质含量的测定 电感耦合等离子体光谱法	推荐	修订	GB/T 29056-2012		16	国家标准化管理委员会	全国半导体设备材料标准化技术委员会		洛阳中硅高科技有限公司、南京中锗科技股份有限公司、上海新昇半导体科技有限公司、唐山三孚电子材料有限公司、新疆大全新能源股份有限公司、陕西有色天宏瑞科硅材料有限公司
140	20240140-T-605	金属铬硅含量的测定 高氯酸脱水重量法和钼蓝分光光度法	推荐	修订	GB/T 4702.2-2008		16	中国钢铁工业协会	全国生铁及铁合金标准化技术委员会		锦州钒业有限责任公司、本钢板材股份有限公司、吉铁合金有限责任公司、冶金工业信息标准研究院
141	20240141-T-606	镶钉轮胎道路磨损试验	推荐	制定		ISO 24469:2023	16	中国石油和化学工业联合会	全国轮胎标准化学技术委员会		浦林成山(山东)轮胎有限公司、三角轮胎股份有限公司、北京橡胶工业研究院设计院有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
142	20240142-T-469	蓝宝石单晶衬底抛光片	推荐	修订	GB/T 30858-2014		16	国家标准化管理委员会	全国半导体设备与材料标准化技术委员会		天通银厦新材料有限公司、徐州凯成科技有限公司、徐州美兴光电科技有限公司、中国科学院上海光学精密机械研究所
143	20240143-T-469	重掺杂衬底上轻掺杂硅外延层厚度的测试红外反射法	推荐	修订	GB/T 14847-2010		16	国家标准化管理委员会	全国半导体设备与材料标准化技术委员会		浙江金瑞泓科技股份有限公司、金瑞泓科技(衢州)有限公司、金瑞泓微电子(衢州)有限公司、中国电子科技集团公司第四十六研究所、南京国盛电子有限公司、信息产业部专用材料质量监督检验中心、上海优睿谱半导体设备有限公司
144	20240144-T-605	钛铁硫含量的测定红外线的吸收法和燃烧中和滴定法	推荐	修订	GB/T 4701.10-2008		16	中国钢铁工业协会	全国生铁及铁合金标准化技术委员会		本钢板材股份有限公司、攀钢集团攀枝花钢铁有限公司、中信锦州金属股份有限公司、冶金工业信息标准研究院
145	20240145-T-605	锰矿石与锰精矿氧化钾、氧化钠含量的测定火焰原子发射光谱法	推荐	制定		ISO 4571:1981	16	中国钢铁工业协会	全国生铁及铁合金标准化技术委员会		青岛博正检验技术有限公司、青岛海关技术中心、吉铁冶金有限责任公司、上海海关工业品与原辅料检测技术中心

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
146	20240146-T-606	胶粘剂耐真菌生长性的评估	推荐	制定			18	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		上海建科检验有限公司、上海橡胶制品研究所有限公司、福建省产品质量检验研究院、上海海关关工业品与原材料检测技术中心
147	20240147-T-609	陶瓷球轴承氮化硅球	推荐	修订	GB/T 31703-2015		16	中国建筑材料联合会	全国工业陶瓷标准化技术委员会		北京中材人工晶体研究院有限公司、中材高新氮化物陶瓷有限公司
148	20240148-T-604	移动式升降工作平台带有特殊部件的设计、计算、安全要求和试验方法 第2部分：装有非导电（绝缘）部件的移动式升降工作平台	推荐	修订	GB/T 30032.2-2013	ISO 16653-2:2021	16	中国机械工业联合会	全国升降工作平台标准化技术委员会		北京建筑机械化研究院有限公司
149	20240149-T-469	氮化硅粉体中铁、铝、钙含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国半导体设备材料标准化技术委员会		新疆新特新能源材料检测中心有限公司、新疆晶硕新材料有限公司、洛阳中硅高科技有限公司、青海芯测测科技有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
150	20240150-T-609	核电工程用硅酸盐水泥	推荐	修订	GB/T 31545-2015		16	中国建筑材料联合会	全国水泥标准化技术委员会		中国建筑材料科学研究总院有限公司、中建材中研益科技有限公司
151	20240151-T-609	绿色产品评价屋面瓦	推荐	制定			18	中国建筑材料联合会	全国墙体屋面及道路用建筑材料标准化技术委员会		中国检测控股集团西安有限公司、嘉泰屋面材料(肇庆)有限公司、佛山市荣冠玻璃建材有限公司、西安墙体材料研究院有限公司、北京国建联信认证中心有限公司
152	20240152-T-469	表面化学分析深度剖析AES和XPS深度剖析时离子束对准方法及其束流或束流密度的测量方法	推荐	修订	GB/T 34326-2017	ISO 16531:2020	16	国家标准化管理委员会	全国微束分析标准化技术委员会		北京师范大学、中国计量科学研究院
153	20240153-T-609	砌筑水泥	推荐	修订	GB/T 3183-2017		16	中国建筑材料联合会	全国水泥标准化技术委员会		中国建筑材料科学研究总院有限公司、中建材中研益科技有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
154	20240154-T-609	绿色产品评价 道路用建筑制品	推荐	制定			18	中国建筑 材料联合 会	全国墙体 屋面及道 路用建筑 材料标准 化技术委 员会		中国检测控股集团西安 有限公司、山东宜景生态科技 有限公司、佛山生态海绵城市 科技发展有限公司、江西绿岛 科技发展有限公司、西安墙体材料 研究院有限公司、北京国 建联信认证中心有限公司
155	20240155-T-609	中热硅酸盐水 泥、低热硅酸 盐水泥	推荐	修订	GB/T 200-2017		16	中国建 筑材料联 合会	全国水泥 标准化学 术委员会		中国建筑材料科学研究总院 有限公司、中建材中研益科技 有限公司
156	20240156-T-469	表面化学分析 表面表征 共 聚焦荧光显微 镜横向分辨的 测量	推荐	制定		ISO 18337:2015	16	国家标 准化管 理委 员会	全国微束 分析标准 化技术委 员会		中国计量科学研究院
157	20240157-T-609	氧化铝纤维化 学分析方法	推荐	制定			18	中国建 筑材料联 合会	全国玻璃 纤维标准 化技术委 员会		南京国材检测有限公司、航天 特种材料及工艺技术研究所
158	20240158-T-609	建筑绝热制品 丙烯酸释放量 和游离丙烯酸 的测定	推荐	制定			18	中国建 筑材料联 合会	全国绝热 材料标准 化技术委 员会		南京国材检测有限公司、欧文 斯科宁(中国)投资有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
159	20240159-T-469	表面化学分析扫描探针显微术用原子力显微镜和两点JKR法测定柔性材料弹性模量的程序	推荐	制定		ISO 21222:2020	16	国家标准化管理委员会	全国微米分析化学技术委员会		中山大学测试中心
160	20240160-Z-469	表面化学分析生物传感功能化玻璃基底的表征	指导	制定		ISO/TR 19693:2018	16	国家标准化管理委员会	全国微米分析化学技术委员会		上海市计量测试技术研究院、中国计量科学研究院、格物致和生物科技(北京)有限公司、上海交通大学
161	20240161-T-609	纤维及微纤维棉直径及其分布的测定 光学扫描仪法	推荐	制定			18	中国建筑材料联合会	全国玻璃纤维化学技术委员会		南京玻璃纤维研究设计院有限公司、巨石集团有限公司
162	20240162-T-469	表面化学分析词汇第3部分：光学界面分析术语	推荐	制定		ISO 18115-3:2022	16	国家标准化管理委员会	全国微米分析化学技术委员会		上海市计量测试技术研究院、中国计量科学研究院、上海交通大学、中科院物理所、北京交通大学
163	20240163-T-609	精细陶瓷(先进陶瓷,先进技术陶瓷)微观结构中宏	推荐	制定		ISO 18550:2016	16	中国建筑材料联合会	全国工业陶瓷标准化学技术委员会		中材高新氮化物陶瓷有限公司、山东工业陶瓷研究院设计院有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		观异性测试方法									
164	20240164-T-605	绿色产品评价 钢筋	推荐	制定			18	中国钢铁工业协会	全国标准化技术委员会		江苏沙钢集团有限公司、山东钢铁股份有限公司莱芜分公司、冶金工业信息标准研究院等
165	20240165-T-469	表面化学分析 X射线光电子能谱 导电碳基材料结合能的测量	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国微束分析标准化技术委员会		国家纳米科学中心、中国科学院化学研究所、中国石化石油化工科学研究有限公司
166	20240166-T-605	绿色产品评价 钢管	推荐	制定			18	中国钢铁工业协会	全国标准化技术委员会		浙江金洲管道科技股份有限公司、浙江久立特种科技股份有限公司、衡阳华菱钢管有限公司、冶金工业信息标准研究院等
167	20240167-T-469	石油天然气工业 钻井和采油设备 钻井和修井井架、底座	推荐	修订	GB/T 25428-2015		16	国家标准化管理委员会	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会		宝鸡石油机械有限责任公司、四川宏华石油设备有限公司
168	20240168-T-469	石油天然气工业 业用阀门	推荐	修订	GB/T 20173-2013		16	国家标准化管理委员会	全国石油钻采设备和工具标		中石油江汉机械研究所有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
169	20240169-T-469	潜油电泵装置的规格选用	推荐	修订	GB/T 17386-2009		16	国家标准化管理委员会	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会		大庆油田力神泵业有限公司
170	20240170-T-469	石油、石化和天然气工业碳钢过程容器内涂层和衬里第1部分：技术要求	推荐	制定		ISO 18796-1:2018	16	国家标准化管理委员会	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会		中国石油集团工程材料研究院有限公司、中国石油天然气股份有限公司大庆油田分公司、中国石油集团测井有限公司、中国石油集团工程技术研究所、中国石油集团工程技术研究有限公司、中国石油天然气股份有限公司、中国石油塔里木油田分公司、中国石化化工股份有限公司西北油田分公司
171	20240171-T-469	石油天然气工业钻井和采油提升设备	推荐	修订	GB/T 19190-2013		16	国家标准化管理委员会	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会		宝鸡石油机械有限责任公司、南阳二机石油装备(集团)有限公司、中国石油集团长城钻探工程有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
172	20240172-T-469	石油、石化和天然气工业用涂层和衬里对立管进行外防腐保护第2部分：立管防腐层的维护和现场修复	推荐	制定		ISO 18797-2:2021	16	国家标准化管理委员会	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会		中国石油集团工程材料研究院有限公司、中国石油勘探开发研究院、中国石油集团测井有限公司、海洋石油工程股份有限公司、海油发展珠海管道工程有限公司、中海油(天津)管道工程有限公司
173	20240173-T-469	石油天然气工业完井地层隔离阀及其相关工具	推荐	制定		ISO 28781:2010	16	国家标准化管理委员会	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会		中海油能源发展股份有限公司工程技术分公司、中海油研究院有限公司、中海油研究院有限责任公司、中海石油(中国)有限公司天津分公司、中石化石油工程技术研究院有限公司
174	20240174-T-469	石油天然气工业管道输送系统机械连接件试验程序	推荐	制定		ISO 21329-2004	16	国家标准化管理委员会	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会		中国石油集团工程材料研究院有限公司、宝山钢铁股份有限公司、靖江特殊钢有限公司、天津钢管制造有限公司、衡阳华菱钢管有限公司、中国石化天然气股份有限公司塔里木油田分公司、中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
175	20240175-T-469	石油天然气工业套管扶正器第1部分弓形弹簧套管扶正器	推荐	修订	GB/T 19831.1-2005	ISO 10427-1:2001	16	国家标准化管理委员会	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会		石油工业井下工具质量监督检验中心、中国石油集团渤海钻探工程有限公司、德州大陆架石油工程技术有限公司、河北上善石油机械有限公司
176	20240176-T-605	烧结余热回收利用技术规范	推荐	修订	GB/T 32962-2016		16	中国钢铁工业协会	全国钢铁标准化技术委员会		济钢集团国际工程技术有限公司、冶金工业信息标准研究院、江苏沙钢集团有限公司等
177	20240177-T-605	钢铁工业非常规水资源回收利用指南	推荐	制定			18	中国钢铁工业协会	全国钢铁标准化技术委员会		山东钢铁集团日照有限公司、冶金工业信息标准研究院、睿之路（杭州）科技有限公司、安徽工业大学、中冶建筑研究总院有限公司、济钢集团国际工程技术有限公司、中国水利协会脱盐分会
178	20240178-T-469	车装钻机	推荐	修订	GB/T 30216-2013		16	国家标准化管理委员会	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会		南阳二机石油装备集团股份有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
179	20240179-T-418	沉积物中铅、镉、钕同位素测定方法	推荐	制定			18	自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会		自然资源部第一海洋研究所、崂山实验室、中国海洋大学
180	20240180-T-469	海洋隔水导管下入深度及安装设计规范	推荐	制定	ISO 3421-2022		16	国家标准化管理委员会	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会		中海油研究院有限责任公司、中国石油大学(北京)、中海石油(中国)有限公司海南分公司
181	20240181-T-469	天然气用气相色谱法测定组成和计算相关不确定度 第8部分：用微型热导测定氢、氧、氮、一氧化碳、二氧化碳和C1至C5和C6+的烃类	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国天然气标准化技术委员会		国家管网集团联合管道有限责任公司西气东输分公司、中国测试技术研究院化学研究所、中国计量科学研究院、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、广东大鹏液化天然气有限公司、中国石油化工股份有限公司天然气输气管道分公司、成都思创睿智科技有限公司、艾默生过程控制有限公司
182	20240182-T-418	沉积物中铜、锌同位素测定方法	推荐	制定			18	自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会		自然资源部第一海洋研究所、崂山实验室、中国海洋大学
183	20240183-T-339	红外探测材料	推荐	修订	GB/T		16	工业和信息化部	工业和信息化部		中国电子科技集团公司第十

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		型号命名方法			11296-1989			信息化部(电子)	信息化部(电子)		一研究所
184	20240184-T-469	天然气用气相色谱法测定组成和计算相关不确定度第7部分：用两根填充柱快速测定氦气含量	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	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天然气研究院、中国石油天然气股份有限公司天然气分公司天然气股份有限公司西南油气田分公司天然气分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、中国石油化工总公司勘探开发研究院、中国测试技术研究院化学研究所、中国石油大学(北京)、陕西延长石油(集团)有限责任公司研究院
185	20240185-T-339	电真空器件及电光源用钨、钼材料电阻率的测试方法	推荐	修订	GB/T 4192-1984		16	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

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
186	20240186-T-604	光纤传感技术术语	推荐	制定			18	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		天津大学、上海理工大学、中国标准化研究院
187	20240187-T-339	电子陶瓷测试方法第5部分：体积电阻率	推荐	修订	GB/T 5594.5-1985		16	工业和信息化部（电子）	工业和信息化部（电子）		南京三乐集团有限公司
188	20240188-T-339	压电陶瓷材料型号命名方法	推荐	修订	GB/T 3388-2002		16	工业和信息化部（电子）	工业和信息化部（电子）		中国电子科技集团第二十六研究所
189	20240189-T-339	电子陶瓷零件第1部分：通用规范	推荐	修订	GB/T 9531.1-1988		16	工业和信息化部（电子）	工业和信息化部（电子）		宜宾红星电子有限公司
190	20240190-T-339	电子陶瓷测试方法第2部分：泊松比	推荐	修订	GB/T 5594.2-1985		16	工业和信息化部（电子）	工业和信息化部（电子）		中国电子科技集团公司第十二研究所
191	20240191-T-339	激光晶体元件型号命名方法	推荐	修订	GB/T 11295-1989		16	工业和信息化部（电子）	工业和信息化部（电子）		北京雷生强式科技有限责任公司
192	20240192-T-339	电子陶瓷零件第7部分：F类瓷件	推荐	修订	GB/T 9531.7-1988		16	工业和信息化部（电子）	工业和信息化部（电子）		宜宾红星电子有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
193	20240193-T-339	电子陶瓷零件第5部分：D类瓷件	推荐	修订	GB/T 9531.5-1988		16	工业和信息化部(电子)	工业和信息化部(电子)		宜宾红星电子有限公司
194	20240194-T-339	电子陶瓷零件第4部分：C类瓷件	推荐	修订	GB/T 9531.4-1988		16	工业和信息化部(电子)	工业和信息化部(电子)		宜宾红星电子有限公司
195	20240195-T-339	电子陶瓷术语	推荐	修订	GB/T 9530-1988		16	工业和信息化部(电子)	工业和信息化部(电子)		中国电子科技集团公司第十二研究所
196	20240196-T-339	电子陶瓷零件第3部分：B类瓷件	推荐	修订	GB/T 9531.3-1988		16	工业和信息化部(电子)	工业和信息化部(电子)		宜宾红星电子有限公司(国营第七九九厂)
197	20240197-T-339	电子陶瓷零件第2部分：A类瓷件	推荐	修订	GB/T 9531.2-1988		16	工业和信息化部(电子)	工业和信息化部(电子)		宜宾红星电子有限公司(国营第七九九厂)
198	20240198-T-339	荧光粉第4-6部分：夜视器件和存储管用荧光粉	推荐	修订	GB/T 10318-1988		16	工业和信息化部(电子)	工业和信息化部(电子)		陕西彩虹新材料有限公司
199	20240199-T-339	多探针测试台通用技术条件	推荐	修订	GB/T 15394-1994		16	工业和信息化部(电子)	工业和信息化部(电子)		三河建华高科有限责任公司
200	20240200-T-339	电子陶瓷零件	推荐	修订	GB/T		16	工业和信息化部	工业和信息化部		宜宾红星电子有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		第6部分：E类瓷件			9531.6-1988			工业和信息化部（电子）	工业和信息化部（电子）		
201	20240201-T-339	钨、钼条密度测试方法	推荐	修订	GB/T 4196-1984		16	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
202	20240202-T-339	电子陶瓷测试方法第1部分：气密性	推荐	修订	GB/T 5594.1-1985		16	工业和信息化部（电子）	工业和信息化部（电子）		中国电子科技集团公司第十研究所
203	20240203-T-607	失重秤	推荐	制定			12	中国轻工业联合会	全国衡器标准化技术委员会		江苏百灵衡器制造有限公司
204	20240204-T-469	生化制品中还原糖的测定 柱前衍生高效液相色谱法	推荐	修订	GB/T 40980-2021		16	国家标准化管理委员会	全国生化检测标准化技术委员会		中国测试技术研究院生物研究所、上海市质量监督检验技术研究院等
205	20240205-T-607	皮革和毛皮化学试验双酚类化合物的测定	推荐	制定		ISO 11936:2023	16	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、浙江方圆皮革轻纺检测认证有限公司、中轻检验认证有限公司等
206	20240206-T-607	玻璃容器砷、锑溶出量的测定方法	推荐	修订	GB/T 35595-2017		12	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、沧州四星玻璃股份有限公司、宁波正力药品包装有限公司、成都平原药业包装有限公司。

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
207	20240207-T-607	皮革和毛皮氯代烃的测定第1部分：短链氯化石蜡（SCCPs）	推荐	修订	GB/T 38405-2019	ISO 18219-1:2021	16	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、中国皮革制鞋研究院有限公司、四川大学等
208	20240208-T-607	指针式石英手表	推荐	修订	GB/T 6044-2016		16	中国轻工业联合会	全国钟表标准化技术委员会		飞亚达精密科技股份有限公司、珠海罗西尼表业有限公司、深圳市泰坦时钟表科技有限公司
209	20240209-T-607	皮革和毛皮甲醛含量的测定第1部分：高效液相色谱法	推荐	修订	GB/T 19941.1-2019	ISO 17226-1:2021	16	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、中国皮革制鞋研究院有限公司、四川大学等
210	20240210-T-607	皮革山羊蓝湿革规范	推荐	修订	GB/T 22887-2008	ISO 5431:2022	16	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、珍寿实业（商丘）有限公司等
211	20240211-T-607	皮革物理和机械试验吸水性的测定：毛细作用法	推荐	制定		ISO 19074:2015	16	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、中轻检验认证有限公司、嘉兴市皮毛和制鞋工业研究所等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
212	20240212-T-607	软体家具棕纤维弹性床垫	推荐	修订	GB/T 26706-2011		16	中国轻工业联合会	全国家具标准化技术委员会		上海市质量监督检验技术研究院、大自然科技股份有限公司、喜临门家具股份有限公司、顾家家居股份有限公司、慕思健康睡眠股份有限公司等
213	20240213-T-607	皮革绵羊蓝湿草规范	推荐	修订	GB/T 22883-2008	ISO 5432:2022	16	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、珍寿实业(商丘)有限公司等
214	20240214-T-607	皮革和毛皮革基酚及烷基酚聚氧乙烯醚的测定第1部分：直接法	推荐	制定		ISO 18218-1:2023	16	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、浙江方圆皮革轻纺检测认证有限公司、中轻检验认证有限公司等
215	20240215-T-607	皮革和毛皮革全氟烷基和多氟烷基化合物的测定第1部分：液相色谱法测定非挥发性化合物	推荐	修订	GB/T 36929-2018	ISO 23702-1:2023	16	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、中国皮革制鞋研究院有限公司、福建省纤维检验局等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
216	20240216-T-607	液晶式石英手表	推荐	修订	GB/T 22780-2017		16	中国轻工业联合会	全国钟表标准化技术委员会		深圳市泰坦时钟表科技有限公司、深圳市纳晶微电子有限公司、石狮市信佳电子有限公司、浙江卓越电子有限公司、漳州市恒丽电子有限公司、西安轻工工业钟表研究所有限公司
217	20240217-T-607	食品金属容器与金属盖密封性的测定	推荐	制定			18	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		奥瑞金科技股份有限公司、中国食品发酵工业研究院有限公司等
218	20240218-T-607	皮革物理和机械试验收缩温度的测定	推荐	制定		ISO 3380:2015	16	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、中国皮革制鞋研究院有限公司等
219	20240219-T-607	食品包装用纸板	推荐	修订	GB/T 31122-2014, GB/T 31123-2014		16	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、珠海红塔仁恒包装股份有限公司、中轻纸品检验认证有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
220	20240220-T-607	皮革物理和机械试验粒面抗裂强度和折裂指数的测定	推荐	制定		ISO 3378:2002	16	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、中国皮革制鞋研究院有限公司、浙江通天星集团股份有限公司等
221	20240221-T-607	日用陶瓷把手、装饰材料牢固度测试方法	推荐	修订	GB/T 34254-2017		16	中国轻工业联合会	全国日用陶瓷标准化技术委员会		景德镇陶瓷大学
222	20240222-T-607	粤彩瓷器	推荐	修订	GB/T 14150-1993		16	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
223	20240223-T-607	搪瓷耐化学侵蚀的测定 第3部分：用六角形容器或四方玻璃瓶进行耐碱溶液侵蚀的测定	推荐	修订	GB/T 9989.3-2015	ISO 28706-3:2017	16	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		石家庄正中科技有限公司、东华大学、国家眼镜玻璃搪瓷制品质量检验检测中心等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
224	20240224-T-607	纸浆模塑餐具	推荐	修订	GB/T 36787-2018		16	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、山东智沃机械设备有限公司、安庆市芊芊纸业有限责任公司、中轻纸品检验认证有限公司
225	20240225-T-607	食品加工用过滤纸板	推荐	修订	GB/T 25435-2010,GB/T 25437-2010		16	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、国家纸张质量检验检测中心
226	20240226-T-607	家用食品金属烹饪器具不粘表面性能及测试规范	推荐	修订	GB/T 32095.1-2015,GB/T 32095.2-2015,GB/T 32095.3-2015		16	中国轻工业联合会	全国金属餐饮及烹饪器具标准化技术委员会		浙江炊大王炊具有限公司、浙江苏泊尔股份有限公司、爱仕达股份有限公司、浙江天喜厨电股份有限公司、中国日用五金技术开发中心等
227	20240227-T-607	陶瓷制品镜向光泽度试验方法	推荐	修订	GB/T 3295-1996		16	中国轻工业联合会	全国日用陶瓷标准化技术委员会		江西省陶瓷检测中心

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
228	20240228-T-607	搪瓷耐化学侵蚀的测定 第2部分：耐沸腾酸、沸腾中性液体、碱性液体及其蒸汽化学侵蚀的测定	推荐	修订	GB/T 9989.2-2015	ISO 28706-2:2017	16	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		浙江开尔新材料股份有限公司、东华大学、国家眼镜玻璃搪瓷制品质量检验检测中心等
229	20240229-T-469	生物酶检测技术通则	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国生化检测标准化技术委员会		中国测试技术研究院等
230	20240230-T-469	商圈建设与服务规范	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国服务标准化技术委员会		中国标准化研究院、中国消费者协会等
231	20240231-T-450	突发事件应急预案编制导则 第3部分：村（社区）	推荐	制定			16	应急管理部	全国应急管理减灾救灾标准化技术委员会		中国安全生产科学研究院、北京市科学技术研究院城市安全与环境科学研究所、国家安全科学与工程研究院、中国社区发展协会、北京科技大学、中国矿业大学、河南理工大学应急管理學院

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
232	20240232-T-450	建筑材料热释放速率和产烟速率试验方法	推荐	修订	GB/T 16172-2007	ISO 5660-1:2015	16	应急管理部	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、建研防火科技有限公司、中国科学技术大学、四川大学、中国兵器工业集团第五三研究所
233	20240233-T-450	突发事件应急预案编制导则 第1部分：通则	推荐	制定			16	应急管理部	全国应急管理减灾救灾标准化技术委员会		中国安全生产科学研究院、北京市科学技术研究院城市安全与环境科学研究所、中国应急管理学会、国家安全科学与工程研究院、中国标准化研究院、中国地震应急搜救中心、中国矿业大学
234	20240234-T-450	突发事件应急预案编制导则 第2部分：乡镇（街道）	推荐	制定			16	应急管理部	全国应急管理减灾救灾标准化技术委员会		北京市科学技术研究院城市安全与环境科学研究所、中国安全生产科学研究院、应急管理国家减灾中心、中国地震应急搜救中心、北京市科学技术研究院城市系统工程研究所、中国社区发展协会、中国人民公安大学、河南理工大学应急管理学院

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
235	20240235-T-348	城市轨道交通信号系统车载设备人机界面显示规范	推荐	制定			12	交通运输部	全国城市轨道交通标准化技术委员会		交控科技股份有限公司、北京地铁运营有限公司、京港地铁运营有限公司、北京轨道交通指挥中心
236	20240236-T-450	乡村应急避难场所设计规范	推荐	制定			16	应急管理部	全国应急管理应急救援标准化技术委员会		中国水利水电科学研究院、应急管理部和地质灾害救援司、中国地震应急救援中心、长江设计集团有限公司、北京清华同衡规划设计研究院有限公司、北京科技大学、中国标准化研究院、应急管理部国家自然灾害防治研究院、中国地震局地震预测研究所
237	20240237-T-432	竹质活性炭	推荐	制定		ISO 5946:2022	16	国家林业和草原局	全国竹藤标准化技术委员会		浙江农林大学、中国林业科学研究院林产化学工业研究所、浙江信竹生物科技有限公司、广东健态实业有限公司、四川惊雷科技有限公司、浙江维康日用品有限公司等
238	20240238-T-348	城市轨道交通车辆报警信息及故障分级	推荐	制定			12	交通运输部	全国城市轨道交通标准化技术委员会		中车青岛四方机车车辆股份有限公司、北京地铁运营有限公司、京港地铁运营有限公司、北京轨道交通指挥中心

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
239	20240239-Z-604	工业过程测量控制和自动化智能制造 第2部分：用例	指导	制定		IEC TR 63283-2:2022	16	中国机械工业联合会	全国工业过程测量和自动化标准化技术委员会		机械工业仪器仪表综合技术经济研究所、中科院沈阳自动化研究所、华为等
240	20240240-Z-604	工业过程测量控制和自动化智能制造 第1部分：术语和定义	指导	制定		IEC TR 63283-1:2022	16	中国机械工业联合会	全国工业过程测量和自动化标准化技术委员会		机械工业仪器仪表综合技术经济研究所、中科院沈阳自动化研究所、华为等
241	20240241-Z-469	信息技术生物特征识别用于技术评估的指纹数据库的难度度量	指导	制定		ISO/IEC TR 29198:2013	16	国家标准化管理委员会	全国信息技术标准化技术委员会		上海市计量测试技术研究院、中国电子技术标准化研究院、上海交通大学医学院附属仁济医院、上海市东方医院、上海交通大学医学院附属同仁医院、上海国际人类表型组研究院、复旦大学、熠基科技股份有限公司、厦门熠基科技股份有限公司、杭州景联文科技有限公司、北京眼神智能科技有限公司、上海商汤智能科技有限公司、中国科学院自动化研究所、北京邮电大学

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
242	20240242-Z-604	工业过程测量控制和自动化智能制造第3部分：网络安全面临的挑战	指导	制定		IEC TR 63283-3:2022	16	中国机械工业联合会	全国工业过程测量控制和自动化技术委员会		机械工业仪器仪表综合技术经济研究所、中科院沈阳自动化研究所、华为等
243	20240243-T-469	信息技术 ASN.1 编码规则 第 5 部分：W3C XML 模式定义到 ASN.1 的映射	推荐	修订	GB/T 16263.5-2015	ISO/IEC 8825-5:2021	12	国家标准化管理委员会	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、联想（北京）有限公司、中国科学院计算技术研究所、视联动力信息技术股份有限公司、重庆邮电大学
244	20240244-T-469	信息技术 ASN.1 编码规则 第 4 部分：XML 编码规则（XER）	推荐	修订	GB/T 16263.4-2015	ISO/IEC 8825-4:2021	12	国家标准化管理委员会	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、联想（北京）有限公司、中国科学院计算技术研究所、视联动力信息技术股份有限公司、重庆邮电大学
245	20240245-T-469	电磁兼容试验和测量技术 第 9 部分：脉冲磁场抗扰度试验	推荐	修订	GB/T 17626.9-2011	IEC 61000-4-9:2016	16	国家标准化管理委员会	全国电磁兼容标准化技术委员会		上海工业自动化仪表研究院有限公司、上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司、上海市计量测试技术研究院

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
246	20240246-Z-469	电磁兼容试验和测量技术第40部分:测量调制或失真的信号功率量的数字方法	指导	制定		IEC TR 61000-4-40-2020	16	国家标准化管理委员会	全国电磁兼容标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司
247	20240247-T-469	信息技术开放系统互连OSI登记机构的操作规程第6部分:应用过程和应用实体的登记	推荐	修订	GB/T 17969.6-2000	ISO/IEC 9834-6:2005	16	国家标准化管理委员会	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、腾讯云计算(北京)有限责任公司、神州数码信息服务股份有限公司、北京声智科技股份有限公司、北京蓝象标准咨询服务公司
248	20240248-T-339	半导体集成电路图形处理器(GPU)	推荐	制定			18	工业和信息化部(电子)	全国集成电路标准化技术委员会		中国电子技术标准化研究院、长沙景嘉微电子股份有限公司、中国船舶集团有限公司、中国船舶集团709研究所、中国船舶集团有限公司716研究所、中国航空工业集团631所、深圳市海思半导体有限公司、西安芯瞳半导体技术有限公司、摩尔线程智能科技(北京)有限责任公司、芯动科技

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
249	20240249-T-339	电声学 助听器 第4部分：助听器用感应回路系统磁场强度	推荐	修订	GB/T 25102.4-2010	IEC 60118-4:2014+AMD1:2017	16	工业和信息化部（电子）	全国电声学标准化技术委员会		中国人民解放军总医院国家耳鼻喉疾病临床医学研究中心、中国电子科技集团公司第三研究所
250	20240250-Z-469	优化肌肉骨骼工作负荷的人类工效学指南	指导	制定		ISO/TS 20646:2014	16	国家标准化管理委员会	全国人类工效学标准化技术委员会		中国标准化研究院等
251	20240251-T-339	厅堂、体育馆扩声系统听音评价方法	推荐	修订	GB/T 28047-2011		16	工业和信息化部（电子）	全国音频、视频及多媒体系统与设备标准化技术委员会		中国电子科技集团公司第三研究所、北京奥特维科技有限公司等
252	20240252-T-339	电声学 助听器 第16部分：助听器功能的定义和验证	推荐	制定		IEC 60118-16:2022	16	工业和信息化部（电子）	全国电声学标准化技术委员会		中国残疾人辅助器具中心、中国计量科学研究院、中国电子科技集团公司第三研究所

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
253	20240253-T-469	信息与文献 信息治理概 念与原则	推荐	制定		ISO 24143:2022	16	国家标准 化管理委 员会	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、北 京大学图书馆、国家工业信息 安全发展研究中心、中国标准 化研究院、北京万方数据股份 有限公司、京东商城（北京） 数字科技有限公司、联通数字 科技有限公司、中国雄安集团 数字城市科技有限公司、中移 雄安信息通信科技有限公司、 （中移（雄安）产业研究院）、 雄安云网科技有限公司
254	20240254-T-339	厅堂、体育场 馆扩声系统 验收规范	推荐	修订	GB/T 28048-201 1		16	工业和信 息化部（电 子）	全国音 频、视频 及多媒体 系统与设 备标准化 技术委员 会		中国电子科技集团公司第三 研究所、北京奥特维科技有限 公司等
255	20240255-T-469	飞机镍铬和镍 铝热电偶电 缆第1部分：导 体通用要求 和测试	推荐	制定		ISO 8056-1:198 5	16	国家标准 化管理委 员会	全国航空 器标准化 技术委员 会		中国商用飞机有限责任公司 上海飞机设计研究院、中国航 空综合技术研究所

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
256	20240256-T-469	信息与文献 参考文献著录 规则	推荐	修订	GB/T 7714-2015	ISO 690:2021	16	国家标准 化管理委 员会	全国信息 与文献标 准化技术 委员会		武汉大学图书馆、中国科学技术 信息研究所、北京师范大学 出版社(集团)有限公司、《北 京大学学报》(哲学社会科学 版)编辑部、中国科学院文献 情报中心、中国科学院计算 网络信息中心、华中师范大 学信息管理学院、武汉大学 信息管理学院、中国科学 院编辑学会、《中华医学 杂志》社有限责任公司
257	20240257-T-469	航空航天用螺 栓试验方法	推荐	制定		ISO 7961:2021	16	国家标准 化管理委 员会	全国航空 器标准 技术委 员会		中国航空综合技术研究所

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
258	20240258-T-469	天然气分析的溯源性指南	推荐	制定		ISO 14111:1997	16	国家标准化管理委员会	全国天然气标准化技术委员会		中国计量科学研究院、中国西南油气股份有限公司西南油气分公司天然气研究院、中国测试技术研究院化学研究所、国家管网集团联合管道有限责任公司西气东输分公司、达州市质量技术监督检验测试中心、国家管网集团北京管道公司、中国石油天然气股份有限公司大庆油田分公司勘探开发有限公司、四川中测标物科技有限公司
259	20240259-T-469	天然气气体取样	推荐	修订	GB/T 13609-2017	ISO 10715:2022	16	国家标准化管理委员会	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分公司天然气研究院、中国西南油气股份有限公司西南油气分公司输气管理处、中国石油天然气股份有限公司塔里木油田分公司、国家管网集团联合管道有限责任公司西气东输分公司、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、中国石油天然气股份有限公司大庆油田分公司、深圳海关工业品检测技术中心、达州市质量技术监督检验测试中心

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
260	20240260-T-418	海洋试验场设计技术指南	推荐	制定			18	自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会		国家海洋技术中心、中国海洋大学、广东省海洋发展规划研究中心、国家海洋标准计量中心、中国电子科技集团公司电子科学研究院、威海国家浅海综合试验场管理服务中心
261	20240261-T-469	飞机镍铬和镍铝热电偶电缆第2部分：端子通用要求和测试	推荐	制定		ISO 8056-2:1987	16	国家标准化管理委员会	全国航空器标准化技术委员会		中国商用飞机有限责任公司 上海飞机设计研究院、中国航空综合技术研究所
262	20240262-T-469	天然气水含量的测定 振荡频率差法	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	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输气管理处、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、中国测试技术研究院化学研究所、中国石油化工股份有限公司天然气输气管道分公司、国家石油天然气管网集团有限公司西气东输分公司、中石油中亚天然气管道有限公司、中国石油天然气股份有限公司塔里木油田分公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
263	20240263-T-469	天然气加臭剂的测定 第1部分：用光子化气相色谱法测定四氢噻吩和无硫加臭剂含量	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	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、中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司、四川华油集团有限责任公司、四川港燃气有限责任公司、中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司燃气公司、中国石油天然气股份有限公司、中国石油天然气销售有限公司、北京市燃气集团有限责任公司、重庆燃气集团股份有限公司、达州市质量技术监督检验测试中心、四川中测标物科技有限公司、成都特能科技有限公司、江苏惠斯通机电科技有限公司
264	20240264-T-418	海洋学综合术语	推荐	修订	GB/T 15918-2010		16	自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会		国家海洋标准计量中心

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
265	20240265-T-469	天然气气相色谱法分析组成一体化综合分析仪快速测定常规组分和硫化物含量	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	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、岛津企业管理(中国)有限公司、达州市质量技术监督监督检验测试中心、四川中测标物科技有限公司、中国石油天然气股份有限公司华北分公司、中国石油化工股份有限公司、中国石油华东油气分公司勘探开发研究院、广东大鹏液化天然气有限公司、深圳海关工业品检测技术中心、国家管网集团联合管道有限责任公司西气东输分公司、西南石油大学油气藏地质及开发工程国家重点实验室、四川恒宸科技发展有限公司、中国石化发展股份有限公司、成都特能特科技股份有限公司、中国测试技术研究院
266	20240266-T-418	深海富稀土沉积资源勘查规范	推荐	制定			18	自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会		中国大洋矿产资源研究开发协会

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
267	20240267-T-469	天然气相色谱分析仪数据格式 XML 文件格式	推荐	制定		ISO 23219	12	国家标准化管理委员会	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、国家管网集团西气东输分公司、中国石油化工股份有限公司天然气输气管道分公司、中国石油天然气股份有限公司、中国石油天然气股份有限公司塔里木油田分公司实验检测研究院、常州磐诺仪器有限公司、金卡智能集团股份有限公司、艾默生过程控制有限公司、岛津企业管理(中国)有限公司、北京北分麦哈克分析仪器有限公司
268	20240268-T-418	海洋生态修复技术指南 第 5 部分：滨海盐沼生态修复	推荐	制定			18	自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会		自然资源部第三海洋研究所、南京大学、北京师范大学、中国科学院烟台海岸带研究所、华东师范大学、复旦大学、国家海洋标准计量中心

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
269	20240269-T-418	海洋观测站点运行评估技术指南 第1部分：总则	推荐	制定			18	自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会		国家海洋技术中心、国家海洋标准计量中心、自然资源部北海局、自然资源部东海局、自然资源部南海局、国家海洋局珠江海洋环境监测中心站、国家海洋局宁波海洋环境监测中心站、国家海洋局烟台海洋环境监测中心站、福建省海洋预报台、海南省海洋监测预报中心
270	20240270-T-418	海洋外业调查安全管理基本规范	推荐	制定			18	自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会		自然资源部北海海洋技术中心、自然资源部北海发展研究院、国家海洋标准计量中心
271	20240271-T-469	天然气加臭剂的测定 第2部分：用电化学传感器法测定四氢噻吩含量	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国天然气标准化技术委员会		北京市燃气集团有限责任公司、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、中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司、中国计量科学研究院、四川港燃气有限责任公司、中国石油天然气股份有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
272	20240272-T-469	航空航天用螺栓连接横向振动防松试验方法	推荐	制定		ISO 16130:2015	16	国家标准化管理委员会	全国航空器标准化技术委员会		西南油气田分公司燃气分公司、四川华油集团有限责任公司、北京金瑞谱科技有限公司、江苏承运弘大科技有限公司、中国石油天然气股份有限公司天然气销售分公司、达州市质量技术监督检验测试中心、四川中测标物科技股份有限公司、重庆燃气集团股份有限公司、成都能特科技有限公司、新奥能源控股有限公司
273	20240273-T-469	航空航天新型流体系统用气态氧充氧接头尺寸	推荐	制定		ISO 8775:1988	12	国家标准化管理委员会	全国航空器标准化技术委员会		中国航空综合技术研究所
274	20240274-T-469	载人潜水器用浮力材料和构件性能测试方法	推荐	制定			12	国家标准化管理委员会	全国潜水器标准化技术委员会		合肥江航飞机装备股份有限公司、中国航空综合技术研究所 中国船舶科学研究中心

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
275	20240275-T-469	航空航天用实心铆钉试验方法	推荐	制定		ISO 17057:1999	16	国家标准化管理委员会	全国航空器标准化技术委员会		中国航空综合技术研究所
276	20240276-T-469	海洋生态系统生产总值核算技术指南	推荐	制定			12	国家标准化管理委员会	全国环境管理标准化技术委员会		自然资源部第一海洋研究所、中国科学院生态环境研究中心、中国标准化研究院等
277	20240277-T-604	喷墨印刷设备第一部分：基于成像的液滴喷射速度测量	推荐	制定		IEC 62899-302-1:2017	16	中国机械工业联合会	全国印刷机械标准化技术委员会		中国印刷科学技术研究院有限公司、北京印刷学院、西安理工大学、上海锐尔发数码科技有限公司
278	20240278-T-604	印刷电子第一部分：卷对卷印刷设备机械尺寸	推荐	制定		IEC 62899-303-1:2018	16	中国机械工业联合会	全国印刷机械标准化技术委员会		中国印刷科学技术研究院有限公司、北京印刷学院、北京高科印刷机械研究所有限公司
279	20240279-T-604	印刷电子印刷适应性的再现性要求第一部分：印刷机评估的基本模式	推荐	制定		IEC 62899-403-1:2018	16	中国机械工业联合会	全国印刷机械标准化技术委员会		中国印刷科学技术研究院有限公司、西安理工大学、北京高科印刷机械研究所有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
280	20240280-T-604	印刷电子喷墨印刷设备第三部分：基于成像的液滴方向测量	推荐	制定		IEC 62899-302-3:2021	16	中国机械工业联合会	全国印刷机械标准化技术委员会		中国印刷科学技术研究院有限公司、北京印刷学院、西安理工大学、上海锐尔发数码科技有限公司
281	20240281-T-604	印刷电子设备接触式印刷刚性母版第二部分：印版图案尺寸的测量方法	推荐	制定		IEC 62899-301-2:2017	16	中国机械工业联合会	全国印刷机械标准化技术委员会		中国印刷科学技术研究院有限公司、北京印刷学院、北京高科印刷机械研究所有限公司
282	20240282-T-469	燃气锅炉炉膛及燃烧设备设计选型导则	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会		中国特种设备检测研究院
283	20240283-T-604	液压传动连接快换接头第二部分：平面型	推荐	修订	GB/T 40565.2-2021	ISO 16028:2023	12	中国机械工业联合会	全国液压气动标准化技术委员会		浙江松乔气动液压有限公司
284	20240284-T-604	印刷电子设备接触式印刷刚性母版第一部分：印版外	推荐	制定		IEC 62899-301-1:2017	16	中国机械工业联合会	全国印刷机械标准化技术委员会		中国印刷科学技术研究院有限公司、北京印刷学院、北京高科印刷机械研究所有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
285	20240285-T-469	形尺寸的测量方法 低温容器用阀门	推荐	制定		ISO 21011:2008	16	国家标准化管理委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会		雷炯流体科技(上海)有限公司、上海市气体工业协会
286	20240286-T-469	摩托车和电动自行车用镁合金车轮铸件	推荐	修订	GB/T 26650-2011		16	国家标准化管理委员会	全国铸造标准化技术委员会		威海万丰镁业科技发展有限公司
287	20240287-T-469	防止儿童开启包装可重复开启包装系统的机械试验方法	推荐	制定		ISO 13127:2012	16	国家标准化管理委员会	全国包装标准化技术委员会		中国包装联合会等
288	20240288-T-469	镁合金汽车车轮铸件	推荐	修订	GB/T 26649-2011		16	国家标准化管理委员会	全国铸造标准化技术委员会		威海万丰镁业科技发展有限公司
289	20240289-T-469	耐磨铸铁分类	推荐	制定		ISO 21988:2006	16	国家标准化管理委员会	全国铸造标准化技术委员会		中车戚墅堰机车车辆工艺研究所有限公司
290	20240290-T-604	机床环境评估第3部分：金属切削机床能效测试原则	推荐	制定		ISO 14955-3:2020	16	中国机械工业联合会	全国金属切削机床标准化技术委员会		通用技术集团机床工程研究院有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
291	20240291-T-469	电站阀门技术规范	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会		武汉锅炉集团阀门有限责任公司
292	20240292-T-604	液压传动连接普通螺纹斜油口和螺柱端第1部分：斜油口	推荐	修订	GB/T 2878.1-2011	ISO 6149-1:2022	12	中国机械工业联合会	全国液压气动标准化技术委员会		浙江海格威液压科技有限公司
293	20240293-T-604	机床环境评估第2部分：机床和机床部件能耗的测量方法	推荐	制定		ISO 14955-2:2018	16	中国机械工业联合会	全国金属切削机床标准化技术委员会		通用技术集团机床工程研究院有限公司等
294	20240294-T-469	产品几何技术规范（GPS）圆锥的锥度与锥角系列	推荐	修订	GB/T 157-2001	ISO 1119:2011	12	国家标准化管理委员会	全国产品几何技术规范标准化技术委员会		中机生产力促进中心等
295	20240295-T-469	产品几何技术规范（GPS）尺寸和公差标注圆锥	推荐	修订	GB/T 15754-1995	ISO 3040:2016	12	国家标准化管理委员会	全国产品几何技术规范标准化技术委员会		厦门市计量检定测试院、中机生产力促进中心等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
296	20240296-T-469	低温容器用安全阀	推荐	制定		ISO 21013-1:2021	16	国家标准化管理委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会		雷柯流体科技(上海)有限公司、上海市气体工业协会
297	20240297-T-469	锅炉用液体和气体燃料燃烧器技术规范	推荐	修订	GB/T 36699-2018		16	国家标准化管理委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会		中国特种设备检测研究院
298	20240298-T-469	产品几何技术规范(GPS)滤波第20部分:线性轮廓滤波器:基本概念	推荐	修订	GB/Z 26958.20-2011	ISO 16610-20:2015	12	国家标准化管理委员会	全国产品几何技术规范标准化技术委员会		成都信息工程大学、中机生产力促进中心等
299	20240299-T-469	磁悬浮动力技术术语	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国磁悬浮动力技术应用标准化工作组		山东天瑞重工有限公司、中车青岛四方机车车辆股份有限公司等。
300	20240300-T-469	有机热载体热稳定性测定法内标法	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会		中国锅炉与锅炉水处理协会

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
301	20240301-T-469	防止儿童开启包装可重新盖紧包装的要求与试验方法	推荐	修订	GB/T 25163-2010	ISO 8317:2015	12	国家标准化管理委员会	全国包装标准化技术委员会		中国包装联合会等
302	20240302-T-469	锌合金压铸件金相检验	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国铸造标准化技术委员会		苏州市祥冠合金研究院有限公司
303	20240303-T-469	齿轮 FZG 试验程序 第 3 部分: 半流体齿轮润滑脂的相对胶合承载能力和磨损特性 FZG 试验方法 A/2.8/50	推荐	制定		ISO 14635-3:2023	16	国家标准化管理委员会	全国齿轮标准化技术委员会		郑州机械研究所有限公司
304	20240304-T-469	包装袋 试验用空袋抽样方法	推荐	制定		ISO 7023:1983	16	国家标准化管理委员会	全国包装标准化技术委员会		建筑材料工业技术监督研究中心
305	20240305-T-607	聚对苯二甲酸乙二醇酯-1,4-环己烷二甲醇酯 (PETG) 薄膜通用技术要求	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		山东圣和薄膜新材料有限公司、北京工商大学、珠海华润化学材料科技有限公司、山东永健机械有限公司、江苏光辉包装材料有限公司、河北皓飞实业有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
306	20240306-T-607	聚对苯二甲酸乙二酯-1,4-环己烷二甲酯 (PETG) 的片板材通用技术要求	推荐	制定			12	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		珠海华润化学材料科技有限公司、北京工商大学、东莞万塑成塑料有限公司、江苏民扬塑胶科技有限公司、浙江恒成高分子材料有限公司等
307	20240307-Z-464	体外诊断检验系统核酸扩增法检测新型冠状病毒 (SARS-CoV-2) 的要求和建议	指导	制定		ISO/TS 5798:2022	16	国家药品监督管理局	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		中国食品药品检定研究院、中国标准化研究院、国家卫生健康委临床检验中心、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)、深圳华大基因股份有限公司、圣湘生物科技股份有限公司、广州达安基因股份有限公司、罗氏诊断产品(上海)有限公司
308	20240308-T-469	细胞分选用磁珠性能检测方法	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国生化检测技术委员会		北京市科学技术研究院分析测试研究所(北京市理化分析测试中心)
309	20240309-T-415	国境口岸经消化道传播传染病防控技术规范	推荐	制定			18	海关总署	全国卫生检疫技术委员会		青岛国际旅行卫生保健中心(青岛海关口岸门诊部)、中国疾病预防控制中心传染病

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
310	20240310-T-464	眼科学 接触镜 第1部分：词汇、分类和推荐的标识规范	推荐	修订	GB/T 11417.1-2012	ISO 18369-1:2017	16	国家药品监督管理局	全国光学和光子学标准化技术委员会		预防控制所、广州海关技术中心、海关总署国际检验检疫标准与技术法规研究中心
311	20240311-T-607	商用饮料冷藏柜分类、要求和试验条件	推荐	制定		ISO 22044:2021	12	中国轻工业联合会	全国制冷标准化技术委员会		中粮工科检测认证有限公司、青岛海信商用冷链股份有限公司、青岛海尔特种电冰柜有限公司、松山冰洋冷链(大连)股份有限公司、国家商用制冷设备质量检测中心等
312	20240312-T-468	中医药 诊断 词汇 第1部分：舌象	推荐	制定		ISO 23961-1:2021	12	国家中医药管理局	全国中医标准化技术委员会		上海中医药大学、上海市中医药国际标准化研究院、北京中医药大学、中国中医科学院中医药信息研究所、中华中医药学会、福建中医药大学、湖北中医药大学、安徽中医药大学、天津中医药大学、湖南中医药大学、上海工程技术大学、华东理工大学

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
313	20240313-T-464	医学实验室质量和能力的要求 第1部分：通用要求	推荐	修订	GB/T 22576.1-2018	ISO 15189:2022	16	国家药品监督管理局	全国医用临床检验实验室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)
314	20240314-T-463	地理标志产品 洋河大曲酒	推荐	修订	GB/T 22046-2008		12	国家知识产权局	全国知识管理标准化技术委员会		江苏洋河酒厂股份有限公司
315	20240315-T-607	不锈钢真空杯	推荐	修订	GB/T 29606-2013		16	中国轻工业联合会	全国金属餐饮及烹饪器具标准化技术委员会		浙江哈尔斯真空器皿股份有限公司、中国日用五金技术开发中心、广东顺发五金制品有限公司等
316	20240316-T-415	国际旅行医学服务指南	推荐	制定			18	海关总署	全国卫生检疫标准化技术委员会		厦门国际旅行卫生保健中心、北京国际旅行卫生保健中心、上海国际旅行卫生保健中心、广州国际旅行卫生保健中心、SOS 国际组织(中国)、和睦家(中国)、国际海事组织中国办事处、中铁海外事业部、中国援外医疗队

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
317	20240317-T-415	国境口岸外来 病媒生物输入 风险评估规范	推荐	制定			18	海关总署	全国卫生 检疫标准 化技术委 员会		中国疾病预防控制中心 传染病预防控制所
318	20240318-T-464	体外诊断检验 系统病原微 生物检测和鉴 定用基于核酸 扩增的检验程 序实验室质 量实践指南	推荐	修订	GB/T 39367.1-2 020	ISO 17822:2020	16	国家药品 监督管理局	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)
319	20240319-T-463	地理标志产品 质量要求 保 山小粒咖啡	推荐	制定			18	国家知识 产权局	全国知识 管理标准 化技术委 员会		保山市质量技术监督综合检 测中心、保山市市场监督管理局、保山市 热带经济作物研究所、保山市 农业技术推广中心、云南省咖 啡行业协会
320	20240320-T-464	临床实验室检 测和体外诊断 系统 感染性 疾病相关酵母 样真菌抗微生 物药物的体外	推荐	制定		ISO 16256:2021	16	国家药品 监督管理局	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	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		活性检测肉汤微量稀释参考方法							委员会		
321	20240321-T-463	地理标志产品贵州茅台酒质量要求	推荐	修订	GB/T 18356-2007		12	国家知识产权局	全国知识管理标准化技术委员会		中国贵州茅台酒厂(集团)有限责任公司
322	20240322-Z-464	医学实验室生物样本染色用试剂用户指南	指导	制定		ISO/TS 17518:2015	16	国家药品监督管理局	全国医用临床检验实验室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)
323	20240323-T-607	食品容器用易撕盖	推荐	制定			18	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		浙江博升新材料技术有限公司、中国食品发酵工业研究院有限公司等
324	20240324-T-463	地理标志产品黄山毛峰茶质量要求	推荐	修订	GB/T 19460-2008		12	国家知识产权局	全国知识管理标准化技术委员会		黄山市茶产业促进中心、黄山市茶叶行业协会、黄山谢裕大茶叶股份有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
325	20240325-T-463	地理标志产品 狗牯脑茶 质量要求	推荐	修订	GB/T 19691-2008		12	国家知识产权局	全国知识 管理标准 化技术委 员会		遂川县茶产业发展中心、遂川县狗牯脑茶叶协会、江西华中标准化事务所、吉安标准化信息所
326	20240326-T-469	人类唾液样本 采集与处理	推荐	制定			12	国家标准化管理委员会	全国生物 样本标准 化技术委 员会		上海交通大学医学院附属第九人民医院、北京大学口腔医院、上海芯超生物科技有限公司、生物芯片上海国家工程研究中心、四川大学华西口腔医院、空军军医大学口腔医院、武汉大学口腔医院、中山大学光华口腔医院附属口腔医院、江苏省口腔医院、中国医科大学附属口腔医院、南京市口腔医院、复旦大学附属肿瘤医院、上海交通大学医学院附属新华医院、上海交通大学医学院附属仁济医院、上海交通大学医学院附属瑞金医院、广东省中医院

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
327	20240327-T-608	纤维绳索拉伸疲劳性能试验方法	推荐	制定			18	中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会		浙江四兄绳业有限公司、江苏省特种安全防护产品质量监督检验中心、中国产业用纺织品行业协会等
328	20240328-T-604	智能检测装备通用技术要求	推荐	制定			18	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		机械工业仪器仪表综合技术经济研究所等
329	20240329-T-468	中医药诊断词汇第2部分：脉象	推荐	制定		ISO 23961-2:2021	12	国家中医药管理局	全国中医药标准化技术委员会		上海中医药大学, 上海市中医药国际标准化研究院, 北京中医药大学, 中国中医科学院中医药信息研究所, 中华中医药学会, 福建中医药大学, 湖北中医药大学, 安徽中医药大学, 天津中医药大学, 湖南中医药大学, 上海工程技术大学, 华东理工大学
330	20240330-T-469	信息安全技术网络身份认证公共服务应用接入规范	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国网络安全标准化技术委员会		公安部第一研究所、公安部网络安全保卫局、中国标准化研究院等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
331	20240331-T-469	信息安全技术 数据接口安全风险监测方法	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国网络安全标准化技术委员会		全知科技(杭州)有限责任公司、公安部第三研究所、国家信息中心、中国信息安全测评中心、中国网络安全审查技术与认证中心
332	20240332-T-450	火灾技术鉴定 方法第7部分：X射线影像分析法	推荐	制定			18	应急管理部	全国消防标准化技术委员会		应急管理部天津消防研究所、应急管理部沈阳消防研究所、应急管理部上海消防研究所、应急管理部四川消防研究所、应急管理部消防救援总队、天津市消防救援总队、河北省消防救援总队、广西壮族自治区消防救援总队
333	20240333-T-450	应急避难场所 管护使用规范	推荐	修订	GB/T 33744-2017		16	应急管理部	全国应急管理标准化技术委员会		中国地震台网中心、应急管理部地震和地质灾害救援司、中国标准化研究院、应急管理部国家减灾中心、中国水利电力科学研究院、中国地震应急搜救中心、北京清华同衡规划设计研究院、北京管理部自然灾害防治研究院、北京科技大学、四川省地震局、新疆维吾尔自治区地震局、中国地震局地震预测研究所

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
334	20240334-T-450	应急预案情景构建方法	推荐	制定			16	应急管理 部	全国应急与减灾救灾标准化技术委员会		中国标准化研究院、中国应急管理学会、中国安全生产科学技术研究院、北京市科学技术研究所、中国矿业大学（北京）
335	20240335-T-450	防火阻燃材料人工加速老化试验方法	推荐	制定			16	应急管理 部	全国消防标准化技术委员会		应急管理部四川消防研究所、四川大学、厦门大学、吉林消防救援总队、四川天府消防材料有限公司、金发科技股份有限公司、西卡（中国）有限公司、阿克苏诺贝尔防护涂料（苏州）有限公司、北京金隅涂料有限责任公司、立宾涂料（大连）有限公司、浙江中安防火材料有限公司、浙江虞申防火材料有限公司
336	20240336-T-450	突发事件应急演练评估指南	推荐	制定			16	应急管理 部	全国应急与减灾救灾标准化技术委员会		北京市科学技术研究院城市安全与环境科学研究所、中国消防救援学院、中国地震应急搜救中心、中国安全生产科学技术研究院、北京市科学技术研究所、北京市系统工程研究所、北京联创众升科技有限公司、浙江永邦应急科技有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
337	20240337-T-450	火灾调查模拟实验技术规范	推荐	修订	GB/T 27902-2011		16	应急管理部	全国消防标准化技术委员会		浙江省消防救援总队、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、宁夏回族自治区消防救援总队、辽宁省消防救援总队
338	20240338-T-450	农村消防安全管理导则	推荐	制定			18	应急管理部	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、山西省消防救援总队、贵州省消防救援总队、广东省消防救援总队、安徽省消防救援总队、中国矿业大学
339	20240339-T-432	森林草原防火地面监控系统技术规范	推荐	制定			18	国家林业和草原局	全国森林草原防火标准化技术委员会		重庆市林业科学研究院
340	20240340-T-450	消防抢险救援通则	推荐	修订	GB/T 29176-2012		16	应急管理部	全国消防标准化技术委员会		应急管理部上海消防研究所、上海市消防救援总队、重庆市消防救援总队、北京市消防救援总队、云南省消防救援总队、贵州省消防救援总队

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
341	20240341-T-312	爆炸物品公共安全管理术语	推荐	制定			18	公安部	全国爆炸物品公共安全标准化技术委员会		公安部治安管理局、中国爆破行业协会
342	20240342-T-469	安全与韧性应急管理突发事件管理指南	推荐	修订	GB/T 37228-2018	ISO 22320:2018	16	国家标准化管理委员会	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
343	20240343-T-450	应急避难场所通用技术要求	推荐	修订	GB/T 35624-2017		16	应急管理部	全国应急管理应急救援标准化技术委员会		中国标准化研究院、应急管理部地震和地质灾害救援司、应急管理部国家自然灾害防治研究院、北京科技大学、中国水利水电科学研究院、中国地震台网中心、中国地震应急搜救中心、北京市科学技术研究院城市安全与环境科学研究所、北京清华同衡规划设计研究院有限公司、应急管理部国家减灾中心
344	20240344-T-432	弹性地板复合软木表面密度的测定	推荐	制定		ISO 3850:2004	16	国家林业局和草原局	全国林业生物材质料标准化		中国林业科学研究院木材工业研究所、中南林业科技大学、西北农林科技大学等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
345	20240345-T-432	森林草原防火无人机巡查技术规范	推荐	制定			18	国家林业和草原局	全国森林草原防火标准化技术委员会		中国林业科学研究院资源信息研究所
346	20240346-T-432	森林草原防火视频监控系统技术规范	推荐	制定			18	国家林业和草原局	全国森林草原防火标准化技术委员会		中林信达(北京)科技信息有限公司
347	20240347-T-432	胶结聚合软木地板含水率的测定	推荐	制定		ISO 20666:2004	16	国家林业和草原局	全国林业生物材质材料标准化技术委员会		中国林业科学研究院木材工业研究所、西北农林科技大学、中南林业科技大学等
348	20240348-T-432	森林草原火灾成因和损失调查评估规程	推荐	制定			18	国家林业和草原局	全国森林草原防火标准化技术委员会		黑龙江省森林保护研究所
349	20240349-T-432	森林草原避火罩	推荐	制定			18	国家林业和草原局	全国森林草原防火标准化技术委员会		黑龙江省森林保护研究所

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
350	20240350-T-332	小型水利水电工程退出技术导则	推荐	制定			12	水利部	水利部		长江勘测规划设计研究有限责任公司
351	20240351-T-432	软木原料含水率测定的取样方法	推荐	制定		ISO 2385:2020	16	国家林业和草原局	全国林业生物标准化技术委员会		西北农林科技大学、中国林业科学研究院木材工业研究所、陕西省产品质量监督检验研究院等。
352	20240352-T-442	抹茶生产加工技术规程	推荐	制定			18	中华全国供销合作总社	全国茶叶标准化技术委员会		中华全国供销合作总社杭州茶叶研究所等
353	20240353-T-432	废活性炭热再生技术规范	推荐	制定			18	国家林业和草原局	全国林业标准化技术委员会		中国林业科学研究院林产化学工业研究所、南京林业大学、浙江荣兴活性炭有限公司、杭州星宇炭素环保科技有限公司、常州碧之源再生资源利用有限公司、南通滨海活性炭有限公司、江苏省环境工程技术公司、山东冠宝林业集团、浙江虞越环保科技有限公司、江苏乾汇和环保再生有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
354	20240354-T-326	畜禽屠宰加工设备通用要求	推荐	修订	GB/T 27519-2011		16	农业农村部	全国屠宰加工标准化技术委员会		中国包装和食品机械有限公司、中国动物疫病预防控制中心（农业农村部屠宰技术中心）等
355	20240355-T-332	水文情报预报规范	推荐	修订	GB/T 22482-2008		12	水利部	水利部		水利部信息中心
356	20240356-T-326	畜禽屠宰加工设备畜胴体劈半设备	推荐	制定			18	农业农村部	全国屠宰加工标准化技术委员会		中国包装和食品机械有限公司、中国动物疫病预防控制中心（农业农村部屠宰技术中心）等
357	20240357-T-332	小型水轮发电机电基本技术条件	推荐	修订	GB/T 27989-2011		12	水利部	水利部		水利部产品质量标准研究所
358	20240358-T-469	饲料中异噻唑啉酮类药物的测定液相色谱-串联质谱法	推荐	制定			12	国家标准化管理委员会	全国饲料工业标准化技术委员会		上海市动物疫病预防控制中心（上海市兽药饲料检测所）、国家饲料质量检验检测中心（北京）、中国农业科学院饲料研究所
359	20240359-T-469	动物饲料大豆及其加工产品中胰蛋白酶抑制剂活性测定	推荐	制定		ISO 14902:2001	16	国家标准化管理委员会	全国饲料工业标准化技术委员会		中国农业大学，益海嘉里金龙鱼粮油食品股份有限公司，谱尼测试集团股份有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
360	20240360-T-469	罗布麻 第1部分：原麻	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国纤维化学技术委员会		东华大学, 中国纤维质量监测中心, 阿勒泰戈宝茶股份有限公司等
361	20240361-T-469	罗布麻 第2部分：精干麻	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国纤维化学技术委员会		东华大学, 中国纤维质量监测中心, 阿勒泰戈宝茶股份有限公司等
362	20240362-T-469	饲料配料精度控制技术规范	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国饲料工业标准化技术委员会		河南工业大学、布勒(常州)机械有限公司、上海正诚机电制造有限公司
363	20240363-T-606	绿色产品评价 无机肥料	推荐	制定			18	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、成都云图控股股份有限公司、新洋丰农业科技股份有限公司、中国磷复肥工业协会、云南云天化股份有限公司、北京中化联合认证有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
364	20240364-T-606	复合肥料中钙、镁、硫含量的测定	推荐	修订	GB/T 19203-2003		16	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、深圳市芭田生态工程股份有限公司、上海化工研究院有限公司、四川省产品质量监督检验检疫院、云南省化工产品质量监督检验站等
365	20240365-T-326	蜂箱	推荐	制定			18	农业农村部	全国畜牧业标准化技术委员会		中国农业科学院蜜蜂研究所
366	20240366-T-469	饲料原料中氢氧化钾蛋白质溶解度的测定	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国饲料工业标准化技术委员会		四川威尔检测技术股份有限公司、山东省畜产品质量安全中心、通威农业发展有限公司
367	20240367-T-326	肉牛营养需要量	推荐	制定			18	农业农村部	全国畜牧业标准化技术委员会		中国农业大学、四川农业大学、江西农业大学、中国农业科学院北京畜牧兽医研究所、北京农学院、全国畜牧总站。
368	20240368-T-469	鹿茸片分等质量	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国参茸产品标准化技术委员会		吉林省畜牧兽医科学研究院长春市农学院

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
369	20240369-T-469	老龄化社会 认知症包容性 社群要求与指 南 第 1 部分： 居住社区	推荐	制定			18	国家标准 化管理委 员会	全国服务 标准化技 术委员 会		中国标准化研究院等
370	20240370-Z-469	教育组织教 育组织管理体 系 审核认证 机构要求	指导	制定		ISO/PRF TS 21030	16	国家标 准 化管理委 员会	全国教育 服务标准 化技术委 员会		中国标准化研究院等
371	20240371-T-469	教育服务数 字技能培训通 用要求	推荐	制定			18	国家标 准 化管理委 员会	全国教育 服务标准 化技术委 员会		中国标准化研究院、深圳十方 融海科技有限公司等
372	20240372-T-348	空陆联运厢式 运输半挂车技 术要求	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	全国汽车 标准化技 术委员 会	郑州综合交通运输研究院有 限公司、河南全程物流有限公 司、交通运输部科学研究院、 河南航空货运发展有限公司、 驻马店广大鸿远车业有限公司、 华东交通大学

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
373	20240373-T-604	滑动轴承 润滑条件下 DLC涂层部 件的动态附着 力测试方法	推荐	制定		ISO 4821:2022	16	中国机械 工业联合 会	全国滑动 轴承标准 化技术委 员会		中机生产力促进中心有限公 司、郑州机械研究所有限公 司、中国科学院兰州化学物理 研究所、河南科技大学、上海 交通大学、中国工业集团第五 二研究所、东南大学、湖南崇 德科技股份有限公司等
374	20240374-T-469	基本公共服务 社会满意度测 评通则	推荐	制定			18	国家标准 化管理委 员会	全国服务 标准化技 术委员会		中国标准化研究院、中国宏观 经济研究院等
375	20240375-T-320	债券发行人环 境、社会和治 理评价框架	推荐	制定			18	中国人民 银行	全国金融 标准化技 术委员会		中国人民银行研究院、中央国 债登记结算有限责任公司
376	20240376-T-469	产品几何技术 规范（GPS） 表面结构区 域法 第700 部分：区域形 貌测量仪的校 准、调整和验 证	推荐	制定		ISO 25178-700: 2022	12	国家标准 化管理委 员会	全国产品 几何技术 规范标准 化技术委 员会		哈尔滨工业大学、中机生产力 促进中心有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
377	20240377-T-469	电梯用智能识别装置	推荐	修订	GB/T 39679-2020		16	国家标准化管理委员会	全国电梯标准化技术委员会		江苏省特种设备安全监督检验研究院、河北金博电梯智能设备有限公司、上海新时达电气股份有限公司、中国建筑科学研究院有限公司建筑机械化研究院、迅达（中国）电梯有限公司、通力电梯有限公司等
378	20240378-T-333	城镇园林绿化树种区划指南	推荐	制定			18	住房和城乡建设部	全国城镇风景园林标准化技术委员会		中国城市建设研究院有限公司、北京林业大学、中国科学院华南植物园、北京市园林科学研究所、上海植物园、同济大学、重庆园林设计院、华中农业大学、南京林业大学、海南大学、新疆城乡规划设计研究院、西安市古建园林设计研究院
379	20240379-T-469	钢质模锻件金相组织评级图及评定方法	推荐	修订	GB/T 13320-2007		16	国家标准化管理委员会	全国锻压标准化技术委员会		一汽锻造（吉林）有限公司、中车戚墅堰机车车辆工艺研究所有限公司、中国机械总院集团北京机电研究所有限公司、广东韶铸锻造有限公司、江苏龙城精锻集团有限公司、

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
380	20240380-T-469	信息与文献 文件（档案） 管理体系实 施指南	推荐	修订	GB/T 41207-202 1	ISO 30302:2022	12	国家标准 化管理委 员会	全国信息 与文献标 准化技术 委员会		合肥市建元机械有限责任公司、景德镇明兴航空锻压有限公司、江苏太平洋精锻科技股份有限公司、湖北三环锻造有限公司、内蒙古北方重工业集团有限公司、邯郸峰驰精密制造有限公司、江苏飞船股份有限公司、江苏威鹰机械有限公司、河南济源钢铁（集团）有限公司、第一拖拉机股份有限公司、芜湖禾田汽车工业有限公司等
381	20240381-T-469	信息与文献 都柏林核心元 数据元素集 第1部分：核 心元素	推荐	修订	GB/T 25100-201 0	ISO 15836-1:20 17	16	国家标准 化管理委 员会	全国信息 与文献标 准化技术 委员会		国家图书馆、上海图书馆、北京大学图书馆、清华大学图书馆、中国科学院国家科学图书馆、中国科学院国家科学研究所、中国人民大学信息资源管理学院、北京神州万有科学技术中心集团有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
382	20240382-T-469	信息与文献 都柏林核心元 数据元素集 第2部分： DCMI 属性和 类	推荐	制定		ISO 15836-2:20 19	16	国家标准 化管理委 员会	全国信息 与文献标 准化技术 委员会		中国人民大学信息资源管理 学院、北京神州万有科学技术 中心集团有限公司、国家图书 馆、上海图书馆、北京大学图 书馆、清华大学图书馆、中国 科学院国家科学图书馆、中国 科学技术信息研究所
383	20240383-T-524	高压输电线 路人工瞬时 短路试验 规范	推荐	制定			18	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
384	20240384-T-524	三相交流系 统短路容量 计算	推荐	制定			18	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
385	20240385-T-608	西裤	推荐	修订	GB/T 2666-2017		16	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、国家服装质量监督检验 中心（上海）、温州市质量技 术监督检测院等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
386	20240386-T-608	男西服、大衣	推荐	修订	GB/T 2664-2017		16	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、国家服装质量监督检验中心(上海)、杭州市质量技术监督检测院、海澜之家集团股份有限公司等
387	20240387-T-464	医疗器械生物学评价第2部分:动物福利要求	推荐	修订	GB/T 16886.2-2011	ISO 10993-2:2022	16	国家药品监督管理局	全国医疗器械评价标准化委员会		山东省医疗器械和药品包装检验研究院
388	20240388-T-608	女西服、大衣	推荐	修订	GB/T 2665-2017		16	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、国家服装质量监督检验中心(上海)、杭州蓝色倾情服饰有限公司等
389	20240389-T-608	纺织品聚六亚甲基双胍盐酸盐的测定	推荐	制定			18	中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会		深圳市检验检疫科学研究院、中纺标检验认证股份有限公司等
390	20240390-T-469	生物技术分析方法细胞治疗产品的试验和表征的一般要求和考虑	推荐	制定		ISO 23033:2021	16	国家标准化管理委员会	全国生化检测标准化技术委员会		中国测试技术研究院等。

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
391	20240391-Z-469	航空电子过程管理 航空航天、国防和高性能 (ADHP) 电子元件 第 2 部分: 无源元件通用要求	指导	制定		IEC TS 62686-2:2019	16	国家标准化管理委员会	全国航空电子过程管理标准化技术委员会		中国航空综合技术研究所、工业和信息化部电子第五研究所、中国航空工业集团公司洛阳光电设备研究所、中国航空工业集团公司雷华电子技术研究所等
392	20240392-T-604	基于蜂窝网络的工业无线通信规范 第 4 部分: 安全要求	推荐	制定			18	中国机械工业联合会	全国工业过程测量和控制自动化标准委员会		机械工业仪器仪表综合技术经济研究所
393	20240393-T-604	工业 5G 终端通信通用技术要求及测试方法	推荐	制定			18	中国机械工业联合会	全国工业过程测量和控制自动化标准委员会		机械工业仪器仪表综合技术经济研究所、华为技术有限公司、中国移动通信有限公司研究院
394	20240394-T-469	生物技术基因组编辑 第 1 部分:术语	推荐	制定		ISO 5058-1:2021	16	国家标准化管理委员会	全国生化检测标准化技术委员会		中国测试技术研究院生物研究所等。

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
395	20240395-T-469	信息安全技术 互联网信息服务 深度合成安全 规范	推荐	制定			18	国家标准 化管理委 员会	全国网络 安全技术委 员会		中国科学院信息工程研究所、 国家计算机网络应急技术处 理协调中心、中国科学院计算 技术研究所、中国电子技术集 团公司第十五研究所、中国信 息通信研究院、中国电子技术 标准化研究院、公安部第三研 究所等
396	20240396-T-469	信息安全技术 公钥密码应用 技术体系框架	推荐	制定			18	国家标准 化管理委 员会	全国网络 安全技术委 员会		格尔软件股份有限公司、北京 信安世纪科技股份有限公司、 中电网络安全科技股份有限公司、 北京国脉信安科技有 限公司、飞天诚信科技股份有 限公司等
397	20240397-Z-469	航空电子过程 管理 航空航 天合格电子元 件(AQEC) 第1部分：集 成电路和分立 半导体	指导	制定		IEC TS 62564-1:20 16	16	国家标准 化管理委 员会	全国航空 电子过程 管理标准 化技术委 员会		中国航空工业集团公司洛阳 电光设备研究所、工业和信息 化部电子第五研究所、哈尔滨 工程大学、中国航空综合技术 研究所、太原航空仪表有限公 司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
398	20240398-T-339	工业互联网平台园区应用水平评价	推荐	制定			18	工业和信息化部	全国信息化融合管理技术委员会		中国电子信息产业发展研究院、国家信息安全发展研究中心、北京市科学技术研究院、海尔卡奥斯物联生态科技有限公司、北京东方国信科技股份有限公司、浙江蓝卓工业互联网信息技术有限公司、江苏徐工信息技术股份有限公司等
399	20240399-T-604	智能服务预测性维护数据定义与接口	推荐	制定			18	中国机械工业联合会	全国工业过程测量控制和自动化技术委员会		中国电子科技集团公司第十研究所、机械工业仪器仪表综合技术经济研究所、北京航空航天大学
400	20240400-T-469	信息安全技术网络安全运维实施指南	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国网络安全标准化技术委员会		中国信息安全测评中心、杭州安恒信息技术股份有限公司、国家信息中心、联通数字科技有限公司、清华大学、北京神州绿盟科技有限公司、北京天融信网络安全技术有限公司、奇安信科技集团股份有限公司、启明星辰信息技术集团股

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
401	20240401-T-469	信息安全技术 数据安全和个人 信息保护社会 责任指南	推荐	制定			18	国家标准 化管理委 员会	全国网络 安全技术委 员会		份有限公司,三六零数字安全 科技集团有限公司,北京梆梆 安全科技有限公司,北京长亭 科技有限公司,深信服科技股 份有限公司 北京赛西科技发展有限公司、中国 科学院信息工程研究所、蚂蚁 科技集团股份有限公司、北京百 度网讯科技有限公司、北京快 手科技有限公司、深圳赛西信 息技术有限公司、深圳市腾讯 计算机系统服务有限公司、北 京抖音信息服务有限公司
402	20240402-T-604	过程工业安全 仪表系统检验 测试	推荐	制定			18	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		机械工业仪器仪表综合技术 经济研究所、国家石油天然 气管网集团科学技术研究总 院等
403	20240403-T-604	产品生命周期 管理 (PLM) 系统 第 1 部	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		北京机械工业自动化研究所 有限公司,山东山大华天软件 有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
404	20240404-T-604	分：通用技术要求 危险气体光谱 视频测控预警 系统技术规范	推荐	制定			18	中国机械 工业联合 会	化技术委 员会 全国工业 过程测量 控制和自 动化标准 化技术委 员会		辽宁石油化工大学、南京智谱 科技公司、中国石油安全环保 技术研究院、华北科技学院 (应急管理大学)、中国石化 青岛安全工程研究院、中国石 化工程建设公司、中国石化广 州工程公司、中国寰球工程公 司、中国石油昆仑工程公司、 南京大学、清华大学
405	20240405-T-469	信息安全技术 数据安全保护 要求	推荐	制定			18	国家标准 化管理委 员会	全国网络 安全技术 委员会		中国电子技术标准化研究院、 国家计算机网络应急技术处 理协调中心、国家信息技术安 全研究中心、中央网信办数据 与技术保障中心等
406	20240406-T-604	电能表试验 设备、技术和 程序第1部 分：固定式仪 表试验装置 (MTU)	推荐	修订	GB/T 11150-200 1	IEC 62057-1:20 23	16	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		哈尔滨电仪表研究所有限 公司、国网山东省电力公司营 销服务中心等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
407	20240407-Z-604	用于电量测量和监测、电能质量监测、数据采集和分析的装置的网络安全	指导	制定		IEC TS 63383:2022	16	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		哈尔滨电工委仪表研究所有限公司、广西电网有限责任公司计量中心等
408	20240408-T-604	交流电量和直流电量转换为模拟信号或数字信号的电测量变送器	推荐	修订	GB/T 13850-1998	IEC 60688:2021	12	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		哈尔滨电工委仪表研究所有限公司,中国电力科学研究所有限公司等
409	20240409-T-524	1000kV变电站监控系统验收规范	推荐	修订	GB/T 25737-2010		16	中国电力企业联合会	全国高压交流输电电标技术委员会		中国电力科学研究所有限公司
410	20240410-T-607	家具涂层中重金属元素的快速测定 X射线荧光光谱法	推荐	制定			18	中国轻工联合会	全国家具标准化技术委员会		山东省产品质量检验研究院、上海市质量监督检验技术研究院等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
411	20240411-T-607	玻璃容器 抗机械冲击试验方法	推荐	修订	GB/T 6552-2015		16	中国轻工业联合会	全国日用玻璃标准化技术委员会		安徽德力日用玻璃股份有限公司、广东兴华玻璃股份有限公司、东华大学、国家眼镜玻璃搪瓷制品质量检验检测中心等
412	20240412-T-607	鞋楦尺寸检测方法	推荐	修订	GB/T 3294-2018	ISO 19409:2022	16	中国轻工业联合会	全国鞋标准化技术委员会		中轻检验认证有限公司、中国皮革制鞋研究院有限公司等
413	20240413-T-607	眼镜片磨边机	推荐	修订	GB/T 28217-2011		16	中国轻工业联合会	全国眼光学标准化技术委员会		上海依视路光学有限公司、宁波明星科技发展有限公司、东华大学、国家眼镜玻璃搪瓷制品质量检验检测中心等
414	20240414-T-607	玻璃瓶罐 垂直轴偏差试验方法	推荐	修订	GB/T 8452-2008	ISO 9008:1991	16	中国轻工业联合会	全国日用玻璃标准化技术委员会		广东兴华玻璃股份有限公司、安徽德力日用玻璃股份有限公司、东华大学、国家眼镜玻璃搪瓷制品质量检验检测中心等
415	20240415-T-607	鞋类 鞋内腔测量 第1部分：鞋长	推荐	制定		ISO 19410-1:2022	16	中国轻工业联合会	全国鞋标准化技术委员会		中轻检验认证有限公司、中国皮革制鞋研究院有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
416	20240416-T-607	锂电池防护用聚烯烃泡沫塑料	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		宁波致微新材料科技有限公司、比亚迪股份有限公司、北京工商大学、弗迪电池有限公司、厦门新能安科技有限公司
417	20240417-T-607	鞋类鞋号对照表	推荐	修订	GB/T 36935-2018	ISO 19407:2023	16	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、中国皮革制鞋研究院有限公司等
418	20240418-T-607	热塑性塑料管材耐液体化学品分级第1部分：浸没试验方法	推荐	制定		ISO 4433-1:1997	16	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		中国石油天然气股份有限公司、石油化工研究院、广州质量监督检测研究院、公元股份有限公司、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公司、山东胜邦塑业股份有限公司、浙江中财管道科技股份有限公司、浙江伟星新型建材股份有限公司、河北泉恩高科技管业有限公司、承德市精密试验机有限公司、广东省建筑材料研究院有限公司、梧州市产品质量检验所

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
419	20240419-T-607	热塑性塑料管材耐液体化学品分级第2部分：聚烯烃管材	推荐	制定		ISO 4433-2:1997	16	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、广州质量监督检测研究院、公元股份有限公司、广东联塑科技实业有限公司、上海白蝶管业科技股份有限公司、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有限公司、福建亚通新材料科技股份有限公司、山东胜邦塑业有限公司、河北泉恩高科管业有限公司、道达尔能源石化（上海）有限责任公司、河南瑞腾塑胶集团有限公司、青岛优派普环保科技有限公司、梧州市产品质量检验所

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
420	20240420-T-607	人造革合成革 试验方法中 短链氯化石蜡 的测定	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		昆山阿基里斯新材料科技有 限公司、四川大学、昆山阿喀 斯检测科技服务有限公司、重 庆长安汽车股份有限公司、昆 山协孚新材料股份有限公司、 吉利汽车研究院(宁波)有限 公司、南京理工大学、黎明职 业大学、昆山市高分子材料质 量与标准化协会
421	20240421-T-607	聚氯乙烯人造 革	推荐	修订	GB/T 8948-2008		16	中国轻工 业联合会	全国塑料 制品标准 化技术委 员会		昆山阿基里斯新材料科技有 限公司、佛山市威仕达新材料 有限公司昆山阿喀斯检测科 技服务有限公司、浙江禾欣新 材料有限公司、昆山协孚新材 料股份有限公司、四川大学、 南京理工大学、苏州瑞高新材 料有限公司、苏州贝斯特装饰 新材料有限公司、重庆长安汽 车股份有限公司、江苏协孚新 材料科技有限公司、昆山市高 分子材料质量与标准化协会、 浙江吉利汽车零部件采购有 限公司、黎明职业大学

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
422	20240422-T-607	热塑性塑料管材耐液体化学品分级第4部分：聚偏氟乙烯管材	推荐	制定		ISO 4433-4:1997	16	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、广州质量监督检测研究院、福建亚通新材料科技股份有限公司、河南瑞腾塑胶集团有限公司
423	20240423-T-607	聚氨酯人造革	推荐	修订	GB/T 8949-2008		16	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		浙江禾欣新材料有限公司、北京工商大学轻工业塑料加工应用研究所、昆山阿基里斯新材料科技有限公司、浙江嘉科新材料科技有限公司
424	20240424-T-607	玩具水基材料中游离甲醛的测定 柱后衍生-高效液相色谱法	推荐	制定			18	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等
425	20240425-T-607	热塑性塑料管材耐液体化学品分级第3部分：硬聚氯乙烯（PVC-U）、高抗冲聚氯乙烯（PVC-HI）	推荐	制定		ISO 4433-3:1997	16	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		广州质量监督检测研究院、广东联塑科技实业有限公司、公元股份有限公司、福建亚通新材料科技股份有限公司、日丰企业集团股份有限公司、日丰企业集团股份有限公司、浙江中财管道科技股份有限公司、河北泉恩高科技管业有限公司、河南瑞腾塑胶集团有限公司、梧

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		和氯化聚氯乙烯(PVC-C)管材									州市产品质量检验所
426	20240426-T-607	玩具中挥发性有机化合物释放量的测定袋式法	推荐	制定			18	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等
427	20240427-T-464	医药工业洁净室(区)浮游菌的测试方法	推荐	修订	GB/T 16293-2010		16	国家药品监督管理局	全国医用输液器具标准化技术委员会		山东省医疗器械和药品包装检验研究院等
428	20240428-T-469	生物基材料与生物基制品含量及溯源标识要求	推荐	制定			12	国家标准化管理委员会	全国生物基材料及降解制品降解制品标准化技术委员会		北京工商大学、重庆市联发塑料科技股份有限公司、浙江海正生物材料股份有限公司、安徽丰原生物科技股份有限公司、合肥恒鑫生活科技股份有限公司、扬州惠通科技股份有限公司、宁波家联科技股份有限公司、广东崇熙环保科技有限公司、四川大学、山西华阳生物降解新材料有限责任公司、安徽华驰塑业有限公司、扬州惠通新材料有限公司、北

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
429	20240429-T-464	医药工业洁净室(区)悬浮粒子的测试方法	推荐	修订	GB/T 16292-2010		16	国家药品监督管理局	全国医用输液器具标准化技术委员会		京丰德兰志包装技术有限公司、清华大学、惠通北工生物科技(北京)有限公司、深圳万杰环保新材料股份有限公司、彤程化学(中国)有限公司、江西省萍乡市轩品塑胶制品有限公司、北京永华晴天科技发展有限公司、安徽恒鑫环保新材料有限公司、珠海金发生物材料有限公司、国家塑料制品质量监督检验中心(北京)等。
430	20240430-T-468	中药临床研究工作质量控制规范	推荐	制定			12	国家中医药管理局	全国中医标准化技术委员会		中国中医科学院西苑医院, 中国中医药学会、广州中医药大学第一附属医院, 上海中医药大学附属曙光医院, 江苏省中医院, 天津中医药大学附属医院, 二医院

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
431	20240431-T-339	接入网设备测试方法 10Gbit/s 非对称/对称无源光网络 (XG-PON/XGS-PON)互通性	推荐	制定			18	工业和信息化部	全国通信标准化技术委员会		中国信息通信研究院,中兴通讯股份有限公司,中国信息通信科技集团有限公司,上海诺基亚贝尔股份有限公司,四川天邑康和通信股份有限公司,华为技术有限公司
432	20240432-T-464	医疗器械清洁过程的开发、确认和常规控制的要求	推荐	制定			18	国家药品监督管理局	全国消毒技术与设备标准化技术委员会		山东新华医疗器械股份有限公司、广东省医疗器械质量监督检验所、中国医学科学院北京协和医院、重庆医疗器械质量检验中心、常熟荣瑞灭菌技术有限公司、迭康(上海)贸易有限公司、北京丰台永定消毒设备厂、倍力曼医疗设备(上海)有限公司、中关村国际医药检验认证科技有限公司、史帝瑞(上海)贸易有限公司、杭州优尼克消毒设备有限公司、领伯医汇(杭州)医疗科技有限公司、北京吉卡意科技有限公司、上海科华生物工程股份有限公司、山东东山医疗科技有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
433	20240433-T-314	坐便椅	推荐	修订	GB/T 24434-2009		16	民政部	全国残疾人康复和专用设备标准化技术委员会		中国残疾人辅助器具中心
434	20240434-T-314	单臂操作助行器要求和试验方法 第2部分：腋杖	推荐	修订	GB/T 19545.2-2009		16	民政部	全国残疾人康复和专用设备标准化技术委员会		中国残疾人辅助器具中心
435	20240435-T-469	电子商务家政服务人员能力信息描述	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国电子商务质量管理标准化技术委员会	国家标准化管理委员会	中国计量大学、中国标准化研究院、济南阳光大姐服务有限公司
436	20240436-T-314	无障碍设计 无障碍会议的 考虑因素和 康复辅助器具	推荐	制定		ISO 17069:2020	16	民政部	全国残疾人康复和专用设备标准化技术委员会		中国电子工程设计院有限公司、中国康复辅助器具协会、中国轻工业信息中心、北京中科标准科技集团有限公司、中国国际电子商务中心

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
437	20240437-T-314	假肢和矫形器 开具下肢假肢 处方考虑的因 素	推荐	修订	GB/T 30658-201 4	ISO 29782:2022	16	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、国家 康复辅具研究中心北京辅具 装配部、国家康复辅具研究 中心附属康复医院、中国康 复辅具协会、西安施罗斯健 康科技有限公司
438	20240438-T-314	康复训练床	推荐	修订	GB/T 20403-200 6,GB/T 26340-201 0		16	民政部	全国残疾人 康复和 专用设备 标准化技 术委员会		中国残疾人辅助器具中心、中 国康复研究中心、河南翔宇医 疗设备股份有限公司、可孚医 疗科技股份有限公司
439	20240439-T-469	个体工商户信 用评价指标	推荐	制定			18	国家标准委 化管理委 员会	全国社会 信用标准 化技术委 员会		中国标准化研究院等
440	20240440-T-314	轮椅车 第 32 部分：轮椅车 小车轮总成耐 用性测试方法	推荐	制定		ISO 7176-32:20 22	16	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、上海 互邦智能康复设备股份有限 公司、常熟市平方轮椅有限公 司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
441	20240441-T-314	认知无障碍第2部分：报告	推荐	制定		ISO 21801-2:2022	16	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
442	20240442-T-314	康复辅助器具分类和术语	推荐	修订	GB/T 16432-2016	ISO 9999:2022	16	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
443	20240443-T-469	工业设计术语	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国工业设计基础标准化工作组		中国标准化研究院
444	20240444-T-348	道路货运市场运行监测指标与计算方法	推荐	制定			18	交通运输部	全国道路运输标准化技术委员会		交通运输部公路科学研究所
445	20240445-T-469	企业信用档案信息要求	推荐	修订	GB/T 31952-2015		16	国家标准化管理委员会	全国社会信用标准化技术委员会		中国标准化研究院

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
446	20240446-Z-469	老龄化社会 家用健康照顾 产品与环境可 达性与可用性 指南	指导	制定		ISO/TR 25555	16	国家标准 化管理委 员会	全国服务 标准化技 术委员 会		中国标准化研究院等
447	20240447-T-469	企业公共信用 信息应用指南	推荐	制定			18	国家标准 化管理委 员会	全国社会 信用标准 化技术委 员会		国家公共信用信息中心、中国 标准化研究院
448	20240448-T-320	全国清算中心 代码	推荐	修订	GB/T 13497-199 2		16	中国人民 银行	全国金融 标准化技 术委员 会		中国人民银行清算总中心
449	20240449-T-469	经营主体信用 承诺实施指南	推荐	制定			18	国家标准 化管理委 员会	全国社会 信用标准 化技术委 员会		中国标准化研究院等
450	20240450-T-801	空间站载荷网 通信规范	推荐	制定			18	中央军委 装备发展 部	全国载人 航天标准 化技术委 员会		北京空间飞行器总体设计部

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
451	20240451-T-801	在轨维修手传振动测量和判定要求	推荐	制定			18	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会		北京卫星环境工程研究所、北京空间飞行器总体设计部
452	20240452-T-801	空间站高电压安全性设计准则	推荐	制定			18	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会		北京空间飞行器总体设计部
453	20240453-T-469	建筑施工单位节水管理规范	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国节水标准化技术委员会		中国建筑一局(集团)有限公司、中建一局集团建设发展有限公司、中国标准化研究院等
454	20240454-T-801	空间站空间应用气液回路接入要求	推荐	制定			18	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会		中国科学院空间应用工程与技术中心
455	20240455-T-801	空间站舱外载荷接口要求	推荐	制定			18	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会		北京空间飞行器总体设计部
456	20240456-T-801	载人航天器密封舱压力环境试验方法	推荐	制定			18	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会		北京卫星环境工程研究所、北京空间飞行器总体设计部、中国航天员科研训练中心

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
457	20240457-T-801	载人航天器并网供电测试方法	推荐	制定			18	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会		北京空间飞行器总体设计部
458	20240458-T-801	空间站大型挠性结构模态参数在轨测量及辨识方法	推荐	制定			18	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会		北京控制工程研究所
459	20240459-T-801	载人航天器用材料盐雾试验方法	推荐	制定			18	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会		中国空间技术研究院宇航物资保障事业部、北京空间飞行器总体设计部、北京科技大学
460	20240460-T-801	空间站机械臂操作对象接口要求	推荐	制定			18	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会		北京空间飞行器总体设计部
461	20240461-T-801	载人航天器组合体空气环境综合试验方法	推荐	制定			18	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会		北京空间飞行器总体设计部

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
462	20240462-T-604	数 增材制造 接口规范	推荐	制定			18	中国机械 工业联合 会	全国增材 制造标准 化技术委 员会		华中科技大学、中机生产力促 进中心有限公司、西安增材制 造国家研究院有限公司等
463	20240463-T-469	工业锅炉经济 运行	推荐	修订	GB/T 17954-200 7		16	国家标准 化管理委 员会	全国能源 基础与管 理标准化 技术委员 会		中国标准化研究院, 中国特种 设备研究院等
464	20240464-T-604	固结磨具 尺 寸 第 14 部 分: 角向砂轮 机用去毛刺、 荒磨和粗磨砂 轮	推荐	修订	GB/T 4127.14-2 008	ISO 603-14:202 2	16	中国机械 工业联合 会	全国磨料 磨具标准 化技术委 员会		郑州磨料磨具磨削研究所 有限公司等
465	20240465-T-604	通风机 通风 机效率等级 第 4 部分: 含 驱动装置最高 转速时的通风 机	推荐	制定		ISO 12759-4:20 19	12	中国机械 工业联合 会	全国风机 标准化技 术委员会		浙江双阳风机有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
466	20240466-T-604	增材制造数据集定义与交互	推荐	制定			18	中国机械工业联合会	全国增材制造标准化技术委员会		西北工业大学、中机生产力促进中心有限公司、西安增材制造国家研究院有限公司等
467	20240467-T-604	通风机通风机效率等级第5部分：射流风机	推荐	制定		ISO 12759-5:2021	12	中国机械工业联合会	全国风机标准化技术委员会		沈鼓集团股份有限公司、沈阳透平机械股份有限公司、沈阳鼓风机研究所(有限公司)、沈阳鼓风机集团齿轮压缩机有限公司等
468	20240468-T-604	增材制造激光粉末床熔融铝合金及其复合材料制件技术规范	推荐	制定			18	中国机械工业联合会	全国增材制造标准化技术委员会		广东汉邦激光科技有限公司、中机生产力促进中心等
469	20240469-T-604	液压传动25MPa系列单杆缸的安装尺寸	推荐	制定		ISO 6022:2006	12	中国机械工业联合会	全国液压气动标准化技术委员会		江阴市洪腾机械有限公司
470	20240470-T-604	输送机机械检查与维护规范第1部分：带式输送机	推荐	制定			18	中国机械工业联合会	全国连续搬运机械标准化技术委员会		华电重工股份有限公司、北京起重运输机械设计研究院有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
471	20240471-T-604	通风机通风效率等级第2部分：驱动部件的标准损耗	推荐	制定		ISO 12759-2:2019	12	中国机械工业联合会	全国风机标准化技术委员会		沈阳鼓风机集团通风装备科技有限公司等
472	20240472-Z-604	滑动轴承稳态条件下流体动压径向滑动轴承第3部分：可倾瓦径向滑动轴承的特征数值	指导	制定		ISO/TS 31657-3:2020	16	中国机械工业联合会	全国滑动轴承标准化技术委员会		中机生产力促进中心有限公司、西安交通大学、湖南大学、湖南崇德科技股份有限公司、浙江彰贵轴承科技有限公司、浙江申发轴瓦股份有限公司等
473	20240473-T-604	液压传动连接软管接头第2部分：24°锥形	推荐	修订	GB/T 9065.2-2010	ISO 12151-2:2022	12	中国机械工业联合会	全国液压气动标准化技术委员会		宁波久荣液压器材有限公司
474	20240474-T-604	钢制弯管技术规范	推荐	制定			18	中国机械工业联合会	全国管路附件标准化技术委员会		河北沧海核装备科技股份有限公司、中机生产力促进中心有限公司、中国天辰工程有限公司、扬州市管件厂有限公司、无锡市新峰管业有限公司、常州市武进电力管件有限公司、江阴市南方管件制造有限公司、中石油华东设计院有限公司、江阴东联高压管件有

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
475	20240475-T-469	液态产品包装生产线单元接口通用技术要求	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国包装机械标准化技术委员会		江阴金童石化装备有限公司、浙江久立特种材料科技股份有限公司、江苏福吉特管业有限公司、苏州宇力管业有限公司、郑州万达重工股份有限公司、河北恒通管件集团有限公司、合肥实华管件有限责任公司、河北汇中管道装备有限公司、江苏志得管业有限公司、上海飞挺管业制造有限公司、北京国电富通科技发展有限公司
476	20240476-Z-604	滑动轴承稳态条件下流体动压径向滑动轴承第1部分:多油叶和可倾瓦径向轴承的计算流程	指导	制定		ISO/TS 31657-1:2020	16	中国机械工业联合会	全国滑动轴承标准化技术委员会		西安交通大学、中机生产力促进中心有限公司、浙江申发轴瓦股份有限公司、湖南崇德科技股份有限公司、湖南大学、浙江彰贵轴承科技有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
477	20240477-T-604	防爆工业车辆第2部分：内燃工业车辆	推荐	修订	GB/T 26950.2-2015		16	中国机械工业联合会	全国工业车辆标准化技术委员会		安徽合力股份有限公司、衡阳合力工业车辆有限公司、北京起重运输机械设计研究院有限公司
478	20240478-T-604	工业车辆叉车货叉在使用中的检查和修复	推荐	修订	GB/T 17910-1999	ISO 5057:2022	16	中国机械工业联合会	全国工业车辆标准化技术委员会		宁波如意股份有限公司、北京起重运输机械设计研究院有限公司
479	20240479-Z-604	滑动轴承稳态条件下流体动压径向滑动轴承第2部分：多油叶径向滑动轴承的特征数值	指导	制定		ISO/TS 31657-2:2020	16	中国机械工业联合会	全国滑动轴承标准化技术委员会		西安交通大学、中机生产力促进中心有限公司、湖南大学、湖南崇德科技股份有限公司、浙江申发轴瓦股份有限公司、浙江彭贵轴轴承科技有限公司等
480	20240480-T-604	工业车辆术语第1部分：工业车辆类型	推荐	修订	GB/T 6104.1-2018	ISO 5053-1:2020	16	中国机械工业联合会	全国工业车辆标准化技术委员会		北京起重运输机械设计研究院有限公司、林德（中国）叉车有限公司
481	20240481-T-604	增材制造激光定向能量沉积钛合金制件技术规范	推荐	制定			18	中国机械工业联合会	全国增材制造标准化技术委员会		西北工业大学、中机生产力促进中心有限公司、西安铂力特增材技术股份有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
482	20240482-T-604	叉车 货叉 尺寸	推荐	修订	GB/T 5183-2005		16	中国机械 工业联合 会	全国工业 车辆标准 化技术委 员会		宁波如意股份有限公司、北京 起重运输机械设计研究院有 限公司
483	20240483-T-604	越野叉车 安全使用要求 第2部分：回 转伸缩臂式叉 车	推荐	制定		ISO 11525-2:20 20	16	中国机械 工业联合 会	全国工业 车辆标准 化技术委 员会		杭叉集团股份有限公司、北京 起重运输机械设计研究院有 限公司
484	20240484-T-604	液压传动 16 MPa 系列单 杆缸的安装尺 寸第1部 分：中型系列	推荐	制定		ISO 6020-1:200 7	12	中国机械 工业联合 会	全国液 压 气 动 标 准 化 技 术 委 员 会		武汉科技大学
485	20240485-T-604	防爆工业车辆 第1部分：蓄 电池工业车辆	推荐	修订	GB/T 26950.1-2 011		16	中国机械 工业联合 会	全国工业 车辆标准 化技术委 员会		杭叉集团股份有限公司、北京 起重运输机械设计研究院有 限公司
486	20240486-Z-604	滑动轴承 稳 态条件下流体 动压径向滑动 轴承 第4部 分：多油叶和	指导	制定		ISO/TS 31657-4:20 20	16	中国机械 工业联合 会	全国滑 动 轴 承 标 准 化 技 术 委 员 会		中机生产力促进中心有限公 司、浙江申发轴瓦股份有限公 司、西安交通大学、湖南大学、 湖南崇德科技股份有限公司、 浙江彰贵轴承科技有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		可倾瓦径向滑动轴承性能参数的许用值									
487	20240487-T-604	工业车辆叉车和伸缩式货叉技术性能和强度要求	推荐	修订	GB/T 22417-2008	ISO 13284:2022	16	中国机械工业联合会	全国工业车辆标准化技术委员会		北京起重运输机械设计研究院有限公司
488	20240488-T-604	液压传动 16 MPa 系列单杆缸的安装尺寸第 2 部分：缸径 25mm ~ 220mm 紧凑型系列	推荐	制定		ISO 6020-2:2015	12	中国机械工业联合会	全国液压气动标准化技术委员会		扬州市江都永坚有限公司
489	20240489-T-604	土方机械 机器控制系统分层式软件架构第 1 部分：通用要求	推荐	制定			18	中国机械工业联合会	全国土方机械标准化技术委员会		江苏徐工国重实验室科技有限公司
490	20240490-T-604	液压传动 10 MPa 系列单杆缸的安装尺寸	推荐	制定		ISO 10762:2015	12	中国机械工业联合会	全国液压气动标准化技术委员会		沈阳东北电力调节技术有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		第1部分：普通系列							委员会		
491	20240491-T-609	建筑绝热制品垂直度的测定	推荐	制定		ISO 29467:2008	16	中国建筑材料联合会	全国绝热材料标准化技术委员会		华美节能科技集团有限公司、南京玻璃纤维研究设计院有限公司
492	20240492-T-609	建筑绝热制品表观密度的测定	推荐	制定		ISO 29470:2020	16	中国建筑材料联合会	全国绝热材料标准化技术委员会		华美节能科技集团有限公司、南京玻璃纤维研究设计院有限公司
493	20240493-T-609	建筑用金属面绝热夹芯板	推荐	修订	GB/T 23932-2009		12	中国建筑材料联合会	全国绝热材料标准化技术委员会		中国绝热节能材料协会、多维联合集团有限公司
494	20240494-T-469	碳化硅单晶抛光片堆垛层错测试方法	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国半导体设备和材料标准化技术委员会		山东天岳先进科技股份有限公司、安徽长飞先进半导体有限公司、瀚天天成电子科技有限公司（厦门）有限公司、中国电子科技集团第十三研究所、南京国盛电子有限公司、云南临沧鑫圆锗业股份有限公司、北京天科合达半导体股份有限公司、常州臻晶半导体有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
495	20240495-T-606	废弃池化学回收利用评价技术规范	推荐	制定			18	中国石油和化学工业联合会	全国废弃化学品处置标准化技术委员会		广东普循环科技有限公司、格林美股份有限公司、浙江华友钴业股份有限公司、赣州市豪鹏科技有限公司、广东佳纳能源科技有限公司、中海油天津化工研究院有限公司、中国科学院过程工程研究所、湖南邦普循环科技有限公司、衢州华友资源再生科技有限公司、华南理工大学、宜昌邦普循环科技有限公司、通标标准技术服务有限公司、南德认证检测(中国)有限公司、苏州博萃循环科技有限公司等
496	20240496-T-469	半导体晶片近边缘几何形态评价第2部分：边缘卷曲法 (ROA)	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国半导体设备材料标准化技术委员会		山东有研半导体材料有限公司、中环领先半导体材料有限公司、杭州中欣晶圆半导体股份有限公司、上海新昇半导体股份有限公司、浙江海纳半导体股份有限公司、麦斯克电子材料股份有限公司、浙江金瑞泓科技股份有限公司、上海合晶硅材料股份有限公司、南京国盛电子有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
497	20240497-T-606	废水中头孢菌素类抗生素的测定 液相色谱-串联质谱法	推荐	制定			18	中国石油和化学工业联合会	全国废弃化学品处置标准化技术委员会		大连产品质量检验检测研究院有限公司、辽宁省大连生态环境监测中心、国家海洋环境监测中心、中海油天津化工研究院有限公司等
498	20240498-T-606	塑料 I 型平面应力裂韧度的测定	推荐	制定		ISO 29221:2014	16	中国石油和化学工业联合会	全国塑料标准化技术委员会		中石化(北京)化工研究院有限公司、中蓝晨光成都检测技术有限公司等
499	20240499-T-604	搪瓷制品和瓷釉样品制备和热膨胀系数的测定	推荐	制定		ISO 20274:2017	16	中国机械工业联合会	全国金属与非金属覆盖层标准化技术委员会		湖南信诺技术股份有限公司、东华大学、国家眼镜玻璃搪瓷制品质量检验检测中心等
500	20240500-T-606	染料产品中苯酚的测定	推荐	制定			18	中国石油和化学工业联合会	全国染料标准化技术委员会		沈阳沈化院测试技术有限公司、沈阳化工研究院有限公司
501	20240501-T-606	密封胶表面固化时间的测定	推荐	制定		ISO 4784:2022	16	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		上海橡胶制品研究所有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
502	20240502-T-606	N-甲基吡咯烷酮（NMP）废液回收及循环利用装置技术规范	推荐	制定			18	中国石化和化学工业联合会	全国废弃化学品处置标准化技术委员会		清华大学天津高端装备研究院、天津木华清研科技有限公司、生态环境部固体废物与化学品管理技术中心、宁德新能源科技有限公司、合肥国轩高科动力能源有限公司、惠州亿纬锂能股份有限公司、江苏天合储能有限公司、利信（江苏）能源科技有限责任公司、欣旺达电动汽车电池有限公司、宁夏宝丰新能源科技股份有限公司、航天国华生态环境有限公司、厦门海辰储能科技股份有限公司、广州鹏辉能源科技股份有限公司、湖北金泉新材料有限公司、河南中汇电子新材料有限公司、广东邦普循环科技有限公司、格林美股份有限公司、天能电池（芜湖）有限公司、中国科学院青海盐湖研究所、浙江天能电源材料有限公司、广东佳纳能源科技有限公司、广州市环境保护技术

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
503	20240503-T-604	搪瓷制品和瓷釉莫氏硬度测定表面耐刻划硬度	推荐	制定		ISO 6769:2022	16	中国机械工业联合会	全国金属与非金属覆盖层标准化技术委员会		有限公司、贵州中伟资源循环产业发展有限公司、衢州华友资源再生科技有限公司、北京赛德美资源再利用研究院有限公司、北海锂电新材料科技有限公司、天津赛德美新能源科技有限公司、浙江中创资源循环利用创新中心有限公司、苏州博萃循环环保材料厂、中海油嘉善绿野环保材料厂、中海油天津化工研究院设计院有限公司。
504	20240504-T-604	手持便携式动力工具振动试验方法第13部分：紧固件驱动工具	推荐	制定		ISO 28927-13:2022	16	中国机械工业联合会	全国凿岩机械与气动工具标准化技术委员会		湖南信诺技术股份有限公司、东华大学、国家眼镜玻璃搪瓷制品质量检验检测中心等 天水凿岩机械气动工具研究所

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
505	20240505-T-604	搪瓷制品和瓷釉热冲击试验中裂纹形成温度的测定	推荐	制定		ISO 13807:2022	16	中国机械工业联合会	全国金属与非金属覆盖层标准化学技术委员会		石家庄正中科技有限公司、东华大学、国家眼镜玻璃搪瓷制品质量检验检测中心等
506	20240506-T-606	弹性绝缘悬挂组件	推荐	修订	GB/T 33097-2016		16	中国石油和化学工业联合会	全国橡胶制品标准化学技术委员会		浙江旺隆轨道交通设备有限公司、上海地铁运营有限公司、中铁电气化勘测设计研究院有限公司、中铁二院工程集团有限公司、中铁第一勘察设计院集团有限公司、中国铁道科学研究院标准计量研究所、中铁宝鸡轨道交通设备检测有限公司、浙江金凤凰电力科技有限公司
507	20240507-T-606	封隔装置	推荐	制定			18	中国石油和化学工业联合会	全国橡胶制品标准化学技术委员会		衡橡科技股份有限公司、海洋石油工程股份有限公司、中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
508	20240508-T-469	LED/LD 用稀土荧光片	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国稀土标准化技术委员会		江苏博睿光电股份有限公司、有研稀土新材料股份有限公司、江门科恒实业股份有限公司、东南大学、华南农业大学、中国科学院福建物质结构研究所、扬州吉新光电有限公司、无锡视美乐激光显示科技有限公司、东华大学、中国科学院赣江创新研究院、华南理工大学
509	20240509-T-469	钹铁硼焙烧再生原料	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国稀土标准化技术委员会		中国稀土集团有限公司、虔东稀土集团股份有限公司、江西钨与稀土产品质量监督检验中心、中稀天马新材料科技股份有限公司
510	20240510-T-469	可回收利用稀土二次资源分类与综合利用技术规范	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国稀土标准化技术委员会		有研稀土新材料股份有限公司、中稀天马新材料科技股份有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
511	20240511-T-469	稀土永磁体防护层腐蚀试验方法	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国稀土标准化技术委员会		中国科学院宁波材料技术与工程研究所、宁波韵升股份有限公司、北京中科三环高技术股份有限公司
512	20240512-T-606	无机化工产品中氯化物含量测定的通用方法 离子色谱法	推荐	修订	GB/T 3051-2000		16	中国石油和化学工业联合会	全国化学标准化技术委员会		浙江大洋生物科技集团股份有限公司、格林美股份有限公司、宁夏瑞泰科技股份有限公司、优利德（江苏）化工有限公司、青岛盛瀚色谱技术有限公司、中海油天津化工研究设计院有限公司
513	20240513-T-606	色漆和清漆 弹簧笔划痕试验	推荐	制定		ISO 22557:2019	12	中国石油和化学工业联合会	全国涂料和颜料标准化技术委员会		冶建新材料股份有限公司、标格达精密仪器(广州)有限公司、国恒信（常州）检测认证技术有限公司
514	20240514-T-469	柴油车排气净化氧化剂	推荐	修订	GB/T 29914-2013		16	国家标准化管理委员会	全国稀土标准化技术委员会		昆明贵研催化剂有限责任公司、无锡恒和环保科技有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
515	20240515-T-609	绿色产品评价 水泥	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		北京国建联信认证中心有限 公司、中国建筑材料联合会、 中国标准化研究院、中国检 测控股集团股份有限公司、 中国建筑材料科学研究总院 有限公司等
516	20240516-T-606	丙烯腈-丁二 烯-苯乙烯 (ABS)树脂	推荐	修订	GB/T 12672-200 9		16	中国石 油和化 学工业 联合会	全国塑料 标准化技 术委员会		中国石油天然气股份有限公 司吉林石化分公司、中国石 油天然气股份有限公司兰州石 油分公司、中国石油天然气股 份有限公司大庆石化分公司、 中国石化股份有限公司上海 高桥分公司等
517	20240517-T-606	风力发电设施 防护涂装技术 规范	推荐	修订	GB/T 31817-201 5		16	中国石 油和化 学工业 联合会	全国涂料 和颜料标 准化技术 委员会		中海油常州涂料化工研究院 有限公司、天津灯塔涂料工业 发展有限公司、冶建新材料股 份有限公司、佐敦涂料(张家 港)有限公司、江苏兰陵高分 子材料有限公司、中材科技风 电叶片股份有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
518	20240518-T-609	磷石膏	推荐	修订	GB/T 23456-2018		16	中国建筑 材料联合 会	全国轻质 与装饰装 修建筑材 料标准化 技术委员 会		河南建筑材料研究设计院有 限责任公司、一夫科技股份有 限公司
519	20240519-T-469	稀土铁硼烧结 永磁体晶界扩 散效果评价方 法	推荐	制定			18	国家标准 化管理委 员会	全国稀土 标准化技 术委员会		北京中科三环高技术股份有 限公司、宁波韵升股份有限公 司、安徽大地熊股份有限公 司、中国科学院宁波材料研究 所
520	20240520-T-606	压敏胶粘制品 术语	推荐	修订	GB/T 22396-2008		16	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		上海橡胶制品研究所有限公 司、美信新材料股份有限公司
521	20240521-T-469	LED用稀土氮 化物红色荧光 粉	推荐	修订	GB/T 30075-2013		16	国家标准 化管理委 员会	全国稀土 标准化技 术委员会		有研稀土新材料股份有限公司 、有研稀土高技术有限公 司、赣州中蓝稀土新材料科技 有限公司
522	20240522-T-609	建筑绝热制品 试件线性尺寸 的测量	推荐	制定		ISO 29768:2022	16	中国建 筑材料 联合会	全国绝热 材料标准 化技术委 员会		无锡格迈思新材料科技有限 公司、深圳市金台检测技术有 限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
523	20240523-T-606	色漆和清漆 实验室光源曝 露方法 第3 部分：荧光紫 外灯	推荐	修订	GB/T 23987-200 9	ISO 16474-3:20 21	12	中国石油 和化学工 业联合会	全国涂料标 和颜料技术 标准化技术 委员会		标格达精密仪器(广州)有限 公司、国恒信(常州)检测认 证技术有限公司、中海油常州 涂料化工研究院有限公司
524	20240524-T-609	结构用纤维增 强复合材料拉 索	推荐	修订	GB/T 35156-201 7		12	中国建 筑材料联 合会	全国纤维 增强塑料 标准化技 术委员会		清华大学、北京科技大学、东 南大学
525	20240525-T-610	再生铂族金属 原料	推荐	制定			18	中国有色 金属工业 协会	全国有色 金属标准 化技术委 员会		江苏北矿金属循环利用科技 有限公司、中国石油大学(北 京)
526	20240526-T-604	道路施工与养 护机械设备 沥青路面就地 热再生机组环 保要求及排放 限值	推荐	制定			18	中国机械 工业联合 会	全国建筑 施工机械 与设备标 准化技术 委员会		江苏集萃道路工程技术与装 备研究所有限公司、长安大学

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
527	20240527-T-610	金属粉末电导率的测定	推荐	制定			18	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		重庆有研重冶新材料有限公司、深圳夏特科技有限公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、国合通用(青岛)测试评价有限公司、西安赛隆增材技术股份有限公司、格林美(无锡)能源材料有限公司、元能科技(厦门)有限公司
528	20240528-T-610	金属粉末(不包括硬质合金用粉)与成型和烧结有联系的尺寸变化率的测定方法	推荐	修订	GB/T 5159-2015	ISO 4492:2017	16	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		西部宝德科技股份有限公司、西北有色金属研究院、深圳市注成科技股份有限公司、钢铁研究院有限公司、广东省科学院新材料研究所、北京科技大学
529	20240529-T-610	增材制造用锌及锌合金粉	推荐	制定			18	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		广东省科学院新材料研究所、深圳市中金岭南新材料科技有限公司、广州湘龙高新材料科技股份有限公司、唐山威豪镁粉股份有限公司、广州汽车集团股份有限公司、广汽乘用车工程研究院、广汽埃安新能源汽车股份有限公司、北京航空航天大学深圳研究生院、北京市春立正达医疗器械股份有限公司、南方医科大学第三附属医院、北京工商大学、

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											东莞理工学院、汕头大学、中南大学、广东省科学院工业分析检测中心
530	20240530-T-610	再生钛锭	推荐	制定			18	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		宝鸡钛业股份有限公司、宝钛集团有限公司、西部超导材料科技股份有限公司、新疆湘润新材料科技有限公司、宝武特冶钛金科技有限公司
531	20240531-T-610	再生锂原料	推荐	制定			18	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		广东邦普循环科技有限公司、江西赣锋锂业股份有限公司、衢州天齐锂业股份有限公司、衢州华友资源再生科技有限公司、苏格拉美股份有限公司、江苏容汇通用锂业股份有限公司、湖南长远锂科股份有限公司、雅化锂业(雅安)有限公司、四川致远锂业有限公司、广东佳纳能源科技有限公司、中国环境科学研究院、广州海关技术中心、深圳海关工业品检测技术有限公司、湖南邦普循环科技有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
532	20240532-T-610	增材制造粉末床熔融铝合金	推荐	制定			18	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		中车工业研究院有限公司、广东省科学院新材料研究所、宁波众远新材料科技有限公司、西北工业大学、西安铂力特增材技术股份有限公司、沈阳飞机工业(集团)有限公司、中国航天科工集团三十一研究所、西安国宏天易智能科技有限公司、中南大学、江西宝航新材料有限公司、西安增材制造国家研究院有限公司、北京科技大学、华中科技大学、中机新材料研究院(郑州)有限公司、联维科技(东莞)有限公司、香港科技大学(广州)、广东省科学院工业分析检测中心、上海航天精密机械研究所、上海交通大学
533	20240533-T-610	蓄电池板栅用铅合金锭	推荐	修订	GB/T 26045-2010		16	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		湖南水口山有色金属集团有限公司、河南豫光金铅股份有限公司、江苏春兴合金集团有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
534	20240534-T-610	燃料电池铂碳电催化剂	推荐	制定			18	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		云南贵金属实验室有限公司、上海捷氢科技股份有限公司、中国新源动力股份有限公司、中国船舶集团有限公司第七一二研究所、上海交通大学、大连理工大学、苏州米欧力泰新能源有限公司、贵研铂业股份有限公司、有色金属技术经济研究院有限公司、上海汽车集团股份有限公司、武汉理工集团股份有限公司、昆明贵研催化有限公司、潍柴动力股份有限公司
535	20240535-T-610	钛铜复合棒	推荐	修订	GB/T 12769-2015		16	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		宝鸡钛业股份有限公司、宝钛集团有限公司、宝鸡特钢钛业股份有限公司
536	20240536-T-605	焦炉煤气制取乙二醇技术规范	推荐	制定			18	中国钢铁工业协会	中国钢铁工业协会		山西晋南钢铁集团有限公司、冶金工业规划研究院、天津荣程联合钢铁集团有限公司、西化化工研究院设计、鄂托克旗建元煤化工科技有限责任公司、山西沃能化工科技有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
537	20240537-T-333	混凝土和砌体结构改造与加固修复用灌浆材料	推荐	制定			18	住房和城乡建设部	住房和城乡建设部		四川省建筑科学研究院有限公司
538	20240538-T-605	绿色产品评价钢板钢带	推荐	制定			18	中国钢铁工业协会	全国标准化技术委员会		冶金工业信息标准研究院、宝山钢铁股份有限公司、鞍钢股份有限公司、首钢集团有限公司等
539	20240539-T-609	精细陶瓷（先进陶瓷、先进技术在干燥和潮湿条件下评价精细陶瓷薄膜磨损和摩擦特性的方法	推荐	制定		ISO 23737:2021	16	中国建筑材料联合会	全国工业陶瓷标准化技术委员会		深圳职业技术学院、深圳市速普仪器有限公司、天津创仪科技有限公司、深圳市印刷行业协会、山东工业陶瓷研究院设计有限公司、中国科学院金属研究所、东莞市华升真空镀膜科技有限公司
540	20240540-T-609	精细陶瓷颗粒压缩强度的试验方法	推荐	制定		ISO 18591:2015	16	中国建筑材料联合会	全国工业陶瓷标准化技术委员会		中国建材检验认证集团淄博有限公司、中国检测测试控股集团股份有限公司
541	20240541-T-609	矿物掺合料有效碱含量试验方法	推荐	制定			18	中国建筑材料联合会	全国水泥制品标准化技术委员会		中国建筑科学研究院有限公司、苏州混凝土水泥制品研究院有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
542	20240542-T-609	精细陶瓷（先进陶瓷、先进技术陶瓷）使用微磨损试验测定涂层的耐磨性	推荐	制定		ISO 26424:2008	16	中国建筑材料联合会	全国工业陶瓷标准化技术委员会		深圳职业技术学院、深圳市速普仪器有限公司、天津创仪科技有限公司、深圳市印刷行业协会、山东工业陶瓷研究设计院有限公司、中国科学院金属研究所、东莞市华升真空镀膜科技有限公司
543	20240543-T-609	高速动车组车窗、车门抗风压载荷疲劳试验方法	推荐	修订	GB/T 32059-2015		16	中国建筑材料联合会	全国工业玻璃和特种玻璃标准化技术委员会		中国检测控股集团股份有限公司、福耀玻璃工业集团股份有限公司、江苏铁锚玻璃股份有限公司、安平县金龙车辆装备有限公司、南车青岛四方机车车辆股份有限公司、长春轨道客车股份有限公司
544	20240544-T-609	合成石材试验方法第7部分：耐氙灯老化性能的测定	推荐	制定			18	中国建筑材料联合会	全国石材标准化技术委员会		广东省云浮市质量计量监督检测所（国家石材产品质量检验检测中心（广东））、中材人工晶体研究院有限公司
545	20240545-T-609	树脂型人造石化学成分分析方法	推荐	制定			18	中国建筑材料联合会	全国石材标准化技术委员会		中国检测控股集团股份有限公司、中材人工晶体研究院有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
546	20240546-T-605	绿色产品评价 不锈钢	推荐	制定			18	中国钢铁 工业协会	全国钢铁 标准化技术 委员会		冶金工业信息标准研究院、山 西太钢不锈钢股份有限公司、 青拓集团有限公司等
547	20240547-T-605	绿色产品评价 铸铁管	推荐	制定			18	中国钢铁 工业协会	全国钢铁 标准化技术 委员会		新兴铸管股份有限公司、高平 市泫氏铸管有限公司、冶金工 业信息标准研究院等
548	20240548-T-605	绿色产品评价 型钢	推荐	制定			18	中国钢铁 工业协会	全国钢铁 标准化技术 委员会		马鞍山钢铁股份有限公司、山 东钢铁股份有限公司莱芜分 公司、冶金工业信息标准研究 院等。
549	20240549-T-609	建筑绝热制品 平整度的测定	推荐	制定		ISO 29468:2022	16	中国建筑 材料联合 会	全国绝热 材料标准 化技术委 员会		华美节能科技集团有限公司、 南京玻璃纤维维设计研究院有 限公司
550	20240550-T-609	建筑绝热制品 长度和宽度的 测定	推荐	制定		ISO 29465:2022	16	中国建筑 材料联合 会	全国绝热 材料标准 化技术委 员会		华美节能科技集团有限公司、 南京玻璃纤维维设计研究院有 限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
551	20240551-T-469	电解水制氢系统功率波动适应性评价方法	推荐	制定			12	国家标准化管理委员会	全国氢能标准化技术委员会		同济大学、中国标准化研究院、清华四川能源互联网研究院、国家电网等
552	20240552-T-469	海上组块浮托安装法的设计与施工规范	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国石油天然气标准化技术委员会		中海油研究总院有限责任公司、海洋石油工程股份有限公司、上海交通大学
553	20240553-T-469	PEM 电解槽技术要求	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国氢能标准化技术委员会		中国科学院大连化学物理研究所、中国标准化研究院等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
554	20240554-T-333	城市轨道交通车辆用降噪环技术要求	推荐	制定			18	住房和城乡建设部	全国城市轨道交通标准化技术委员会		青岛四方车辆研究所有限公司、中车青岛四方机车车辆股份有限公司、中车大连机车车辆有限公司、中车长春轨道客车股份有限公司、中车株洲电力机车有限公司、中车唐山机车车辆有限公司、青岛博锐智远减振科技有限公司、西南交通大学、上海工程技术大学、天津轨道交通运营集团有限公司、北京鸿升时代科技发展有限公司、中国船舶集团有限公司第七〇四研究所、石家庄市轨道交通集团有限责任公司、石家庄轨道交通集团股份有限公司、东莞发展控股有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
555	20240555-T-469	PEM电解槽性能测试方法	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国氢能标准化技术委员会		中国科学院大连化学物理研究所、中国标准化研究院
556	20240556-T-339	机动车儿童乘员电子约束系统通用技术要求	推荐	制定			18	工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		麦克英孚(宁波)婴童用品有限公司、中国汽车技术研究中心有限公司、中汽研(天津)汽车检测中心有限公司、宁波宝贝第一母婴用品有限公司、泛亚汽车技术中心有限公司、好孩子儿童用品有限公司、明门(中国)婴童用品有限公司、上汽大众汽车有限公司、中汽研(宁波)汽车检测中心有限公司、宁波环球娃娃婴童用品有限公司等
557	20240557-T-339	畜禽运输车辆	推荐	制定			18	工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		中汽研汽车检验中心(武汉)有限公司、鑫百勤专用车辆有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
558	20240558-T-339	工业化和工业化融合管理体系服务能力建设指南	推荐	制定			18	工业和信息化部	全国信息化和工业化融合管理标准化技术委员会		中联重科股份有限公司、国家工业信息安全发展研究中心、清华大学、北京航空航天大学、中国机械工业联合会、中国轻工业信息中心、中国纺织工业联合会、中国商用飞机有限责任公司、上海飞机设计研究院、中信戴卡股份有限公司、中信重工机械股份有限公司、重庆川仪自动化股份有限公司、南京南瑞继保电气有限公司、中车永济电机有限公司等
559	20240559-T-604	工业互联网危险分析和风险评估规范	推荐	制定			18	中国机械工业联合会	全国工业过程测量和控制自动化技术委员会		机械工业仪器仪表综合技术经济研究所、浙江中控技术股份有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
560	20240560-T-469	航空电子过程管理 大气辐射影响 第3部分：考虑大气辐射单粒子效应（SEE）的系统设计优化	推荐	制定		IEC 62396-3:2013	16	国家标准化管理委员会	全国航空电子过程管理标准化技术委员会		太原航空仪表有限公司、中国航空综合技术研究所、中国航空工业集团公司洛阳光电光设备研究所中国航空工业集团公司雷华电子技术研究所、
561	20240561-T-339	工业互联网平台应用实施指南 第7部分：平台化设计	推荐	制定			18	工业和信息化部	全国信息化和工业化融合管理标准化技术委员会		国家工业信息安全发展研究中心、浙江大学、成都飞机工业（集团）有限责任公司、中铁工程装备集团有限公司、树根互联股份有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
562	20240562-T-469	人工智能可信 依赖第1部 分：通则	推荐	制定			18	国家标准 化管理委 员会	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、 中国科学院软件研究所、中 国科学院软件研究所、华为 技术有限公司、上海商汤智 能科技有限公司、中国科学 院信息工程研究所、蚂蚁科 技集团股份有限公司、上海 依图网络科技有限公司、北 京百度网讯科技有限公司、 海信集团控股股份有限公司、 杭州海康威视数字技术股 份有限公司、中国工程院研 究所、腾讯云计算（北京） 有限责任公司、威麟信息技 术开发（上海）有限公司、 深圳云天励飞股份有限公司、 京东科技信息技术有限公司、 上海人工智能创新中心、电 子科技大学、通标标准技术 服务有限公司、浪潮软件（ 上海）有限公司、中国商用 飞机有限责任公司、北京民 用飞机技术研究中心、国科 础石（重庆）软件有限公司、 飞腾信息技术有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
563	20240563-T-469	超智能计算网参 考架构	推荐	制定			18	国家标准 化管理委 员会	全国智能 计算标准 化工作组		之江实验室、清华大学、国家 超级计算无锡中心、中山大学 国家超级计算广州中心、曙光 信息产业股份有限公司集团、 中国电信集团
564	20240564-T-339	接入网设备 测试方法 10Gbit/s 对称 无源光网络 (XGS-PON)	推荐	制定			18	工业和信 息化部(通 信)	全国通信 标准化技 术委员会		中国信息通信研究院,中国信 息通信科技集团有限公司,中 兴通讯股份有限公司,上海诺 基亚贝尔股份有限公司,华为 技术有限公司,中国电信集团 有限公司,深圳信息通信研究 院
565	20240565-T-469	智能计算 术语	推荐	制定			18	国家标准 化管理委 员会	全国智能 计算标准 化工作组		之江实验室、中国科学院计算 技术研究所、中国科学院光电 技术研究所、中国信息通信研 究院、国家超级计算无锡中 心、济南量子技术研究院、江 南计算技术研究所、北京大 学、清华大学、复旦大学、东 南大学、国防科技大学、上海 燧原科技有限公司、如昕原半 导体(上海)有限公司、京东

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
566	20240566-T-604	智能云企业资源计划第1部分：参考架构	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		探索研究院、蚂蚁科技集团股份有限公司、腾讯云计算(北京)有限公司、网易(杭州)网络有限公司、上海商汤智能科技有限公司、阿里云技术有限公司、北京百度网讯科技有限公司、上海曦智科技有限公司、上海识时科技有限公司、浪潮电子信息产业股份有限公司、曙光信息产业股份有限公司、浙江大学华数技术股份有限公司、北京深势科技有限公司
567	20240567-T-469	智能计算忆阻器基础性测试方法	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国智能计算标准化工作组		之江实验室、中国科学院微电子研究所、中国电子科技集团第十三研究所、复旦大学

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
568	20240568-T-339	无线充电（电力传输）设备射频指标技术要求及测试方法	推荐	制定			18	工业和信息化部（通信）	全国通信标准化技术委员会		国家无线电监测中心检测中心 华为终端有限公司 北京小米移动软件有限公司 OPPO 广东移动通信有限公司 荣耀终端有限公司
569	20240569-T-339	支持专用数字集群（PDT）接入的宽带集群通信（B-TrunC）系统总体要求	推荐	制定			18	工业和信息化部（通信）	全国通信标准化技术委员会		中国信息通信研究院、北京中兴 兴高达通信技术有限公司、鼎 桥通信技术有限公司、华为技 术有限公司、中国信息通信科 技集团有限公司、新华三技术 有限公司
570	20240570-Z-339	区块链和分布式记账技术分布式身份管理体系概述	指导	制定		ISO/TR 23249:2022	16	工业和信息化部	全国区块链和分布式记账技术标准化技术委员会		中国电子技术标准化研究院
571	20240571-T-469	标准机器语言表达第2部分：基于XML的标准文档内容标记指南	推荐	制定			16	国家标准化管理委员会	全国标准化工作数字化工作组		中国标准化研究院

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
572	20240572-T-604	工业互联网 协同制造平台 安全完整性评 估规范	推荐	制定			18	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		机械仪器仪表综合技术 经济研究所、国家工业信息安 全发展研究中心、工业和信息 化部电子第五研究所、中国科 学院沈阳自动化研究所、浙江 中控技术股份有限公司、中国 信息安全测评中心、北京航天 控制仪器研究所、新奥集团股 份有限公司、北京航天智造科 技发展有限公司、哈尔滨工大 智慧工厂有限公司
573	20240573-T-339	纤维光学互连 器件和无源器 件 光纤光缆 机械式接头和 熔接式接头保 护装置 第 1 部分：总规范	推荐	修订	GB/T 16529-199 6,GB/T 16529.2-1 997,GB/T 16529.3-1 997,GB/T 16529.4-1 997	IEC 61073-1:20 09	16	工业和信 息化部（电 子）	工业和信 息化部 （电子）		中国电子科技集团公司第二 十三研究所、中天宽带技术有 限公司、江苏通鼎宽带有限公 司、南京全信传输科技股份有 限公司、中国电子技术标准化 研究院

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
574	20240574-T-604	电气绝缘材料耐热性第8部分：用固定时限法确定绝缘材料的耐热指数（TI和RTI）	推荐	修订	GB/T 11026.8-2014	IEC 60216-6:2022	16	中国电器工业协会	全国电气绝缘材料与绝缘系统评定技术委员会		机械工业北京电工技术经济研究所、北京金风科技创新风电设备有限公司、江苏中车电机有限公司、江苏钰明新材料股份有限公司、苏州太湖电工新材料股份有限公司、上海电器设备检测所有限公司等。
575	20240575-T-604	电气附件家用及类似场所用过电流保护断路器第3部分：用于直流的断路器	推荐	修订	GB/T 10963.3-2016	IEC 60898-3:2022	16	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
576	20240576-T-604	量度继电器和保护装置第1部分：通用要求	推荐	修订	GB/T 14598.2-2011	IEC 60255-1:2022	16	中国电器工业协会	全国量度继电器和保护设备标准化技术委员会		南京南瑞继保电气有限公司、许昌开普电气有限公司、中国南方电网有限责任公司、许昌开普电网有限责任公司、许昌开普检测研究院股份有限公司、华中科技大学、国电南瑞科技股份有限公司、国电南京自动化股份有限公司、北京四方继保工程技术有限公司、许继电气

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
577	20240577-T-347	轨道交通机车车辆辅助供电系统第5部分：锂离子电池	推荐	制定		IEC 62973-5:20 23	16	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		股份有限公司、上海思源弘瑞 自动化有限公司、东方电子股 份有限公司、长园深瑞继保自 动化有限公司、珠海万力达电 气自动化有限公司、中国电力 科学研究院有限公司、北京清 能继控科技集团有限公司、上 海华建电力设备股份有限公 司等
											北京交通大学、中车株洲电力 机车研究所有限公司、中铁检 验认证中心有限公司、中车青 岛四方机车车辆股份有限公司 、中车株洲电力机车有限公 司、中车青岛四方车辆研究所 有限公司、天津铁路信号有限 责任公司、中车长春轨道客车 股份有限公司、中车唐山机车 车辆有限公司、中车大同电力 机车有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
578	20240578-T-339	光纤试验方法规范第48部分:传输特性的测量方法和试验程序偏振模色散	推荐	修订	GB/T 15972.48-2016	IEC 60793-1-48:2017	16	工业和信息化部(通信)	工业和信息化部(通信)		中国信息通信科技集团有限公司,北京邮电大学,江苏亨通光电股份有限公司,江苏中天科技股份有限公司,武汉网锐检测科技有限公司,中国信息通信研究院,成都泰瑞通信设备检测有限公司
579	20240579-T-604	低压电器用金属氧化物压敏电阻器(MOV)技术规范	推荐	修订	GB/T 27746-2011		16	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
580	20240580-T-339	电信网络设备的电磁兼容性要求及测量方法	推荐	修订	GB/T 19286-2015		16	工业和信息化部(通信)	工业和信息化部(通信)		中国信息通信研究院,华为技术有限公司,中兴通讯股份有限公司,上海诺基亚贝尔股份有限公司,国家无线电监测中心检测中心
581	20240581-T-604	低压开关设备和控制设备第3部分:开关、隔离器、隔离开关及熔断器组合电器	推荐	修订	GB/T 14048.3-2017	IEC 60947-3:2020	16	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	计划号	项目名称	标准性质	制 订	代 替 标准号	采 用 国际标准	项 目 周 期	主 管 部 门	归 口 单 位	副 归 口 单 位	起 草 单 位
582	20240582-T-339	移动通信室内信号分布系统天线技术要求和测试方法	推荐	修 订	GB/T 21195-2007		16	工业和信 息化部（通 信）	工业和信 息化部 （通信）		国家无线电监测中心检测中心,国家无线电监测中心,京信通信技术(广州)有限公司,中国信息通信研究院,中国移动通信集团有限公司,中国联通网络通信集团有限公司,中国信息通信科技集团有限公司,中国信息通信集团有限公司,中国铁塔股份有限公司第七研究所,中国信息通信集团有限公司,西子凯尔实验室,中天通信技术有限公司,华为技术有限公司,西安通和电信设备检测有限公司,三维通信股份有限公司,重庆信息通信研究院
583	20240583-T-339	通信用多模光纤第4部分:A4类多模光纤特性	推荐	修 订	GB/T 12357.4-2016	IEC 60793-2-40 :2021	16	工业和信 息化部（通 信）	工业和信 息化部 （通信）		中国信息通信科技集团有限公司,通鼎互联信息股份有限公司,四川汇源光通信有限公司,武汉锐捷检测科技有限公司,中国信息通信研究院,成都泰瑞通信设备检测有限公司,南京华信藤仓光通信有限公司,苏州苏驼通信科技股份有限公司,杭州富通通信技术股份有限公司

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
584	20240584-T-339	固定式电话机技术要求和测试方法	推荐	修订	GB/T 15279-2002		16	工业和信息化部(通信)	工业和信息化部(通信)		博鼎实华(北京)技术有限公司, 中国信息通信研究院, 广东省通讯终端产品质量监督检验中心, 中国移动通信集团有限公司, 维沃移动通信有限公司, 中国信息通信科技集团有限公司
585	20240585-T-469	环境试验 第2部分: 试验方法 试验: 倾斜和摇摆	推荐	修订	GB/T 2423.101-2008		16	国家标准化管理委员会	全国电子产品环境试验与标准化技术委员会		上海市质量监督检验技术研究院、上海泰峰检测认证有限公司
586	20240586-T-339	电信设备的抗扰度通用要求	推荐	修订	GB/T 19287-2016		16	工业和信息化部(通信)	工业和信息化部(通信)		中国信息通信研究院, 华为技术有限公司, 中兴通讯股份有限公司, 上海诺基亚贝尔股份有限公司, 国家无线电监测中心检测中心
587	20240587-Z-469	环境条件 电子设备的振动和冲击 第3部分: 利用轨	指导	制定		IEC/TR 62131-3-2011	16	国家标准化管理委员会	全国电子产品环境试验与标准化技术委员会		工业和信息化部电子第五研究所

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		道车辆运输							验标标准化技术委员会		
588	20240588-Z-604	蓄电池和蓄电池组-起动用铅酸蓄电池减少爆炸危险的装置性能检验的试验方法	指导	制定		IEC TS 61430:1997	16	中国电器工业协会	全国铅酸蓄电池标准化委员会		超威电源集团有限公司、沈阳蓄电池研究所等
589	20240589-T-469	中国含油气盆地及次级构造单元名称代码	推荐	修订	GB/T 16792-1997		16	国家标准化管理委员会	全国信息与编码标准化技术委员会		石油勘探开发研究院、中国标准化研究院
590	20240590-T-604	旋转电机绝缘结构功能性评定 总则	推荐	修订	GB/T 17948.7-2016	IEC 60034-18-1:2022	16	中国电器工业协会	全国旋转电机标准化委员会		上海电器科学研究所(集团)有限公司
591	20240591-T-604	轻型车辆动力电池用铅酸蓄电池一般要求和试验方法	推荐	制定		IEC 63193:2020	16	中国电器工业协会	全国铅酸蓄电池标准化委员会		超威电源集团有限公司、沈阳蓄电池研究所等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
592	20240592-T-339	射频连接器 第106部分： 电气试验方法 射频功率	推荐	制定		IEC 61169-1-6: 2022	16	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		中国电子科技集团公司第四十研究所、中国电子技术标准化研究院、中国电子科技集团公司第四十一研究所、陕西华达科技股份有限公司、西安富士达科技股份有限公司、深圳金信诺高新技术股份有限公司
593	20240593-T-604	用于电力传动系统的交流电机应用导则	推荐	修订	GB/T 21209-201 7	IEC TS 60034-25:2 022	16	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
594	20240594-T-606	塑料再生塑料可追溯性和环境因素评估指南	推荐	制定			18	中国石化和化学工业联合会	全国塑料 标准化学 术委员会		北京华塑晨光科技有限公司等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
595	20240595-T-610	锂离子电池正极材料电化学性能测试低温性能测试方法	推荐	制定			18	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		西安弘秦新能源科技有限公司、西北有色金属研究院、合肥国轩高科动力能源有限公司、湖北万润新能源科技股份有限公司、西安泰金工业电气技术有限公司、广东邦普循环科技有限公司、深圳市德方纳米科技股份有限公司、贵州中伟兴阳储能科技有限公司、元能科技(厦门)有限公司、东莞新能源科技有限公司等
596	20240596-T-610	锂离子电池正极材料检测方法的测定 X射线的衍射法	推荐	制定			18	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		广东邦普循环科技有限公司、宁德新能源科技有限公司、厦门厦钨新能源材料股份有限公司、深圳市德方纳米科技股份有限公司、湖北万润新能源科技股份有限公司、湖南长远锂科股份有限公司、北京当升材料科技股份有限公司、浙江华友钴业股份有限公司、格林美股份有限公司、巴斯夫杉杉电池材料有限公司、天津国安

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
597	20240597-T-609	绝热材料建筑用气凝胶毯规范	推荐	制定		ISO 22482:2021	16	中国建筑材料联合会	全国绝热材料标准化技术委员会		盟固利新材料科技股份有限公司、宁波容百新能源科技股份有限公司、济宁市无界科技有限公司、蜂巢能源科技(无锡)有限公司、国标(北京)检验认证有限公司、天津巴莫科技有限责任公司等 南京玻璃纤维研究设计院有限公司、纳诺科技有限公司、广东埃力生科技股份有限公司
598	20240598-T-468	中医眼保健通用技术规范	推荐	制定			12	国家中医药管理局	全国中医标准化技术委员会		中国中医科学院眼科医院、中国中医科学院中药信息研究所、中华中医药学会、首都医科大学附属同仁医院、温州医科大学附属眼视光医院、深圳市眼科医院、成都中医药大学银海眼科医院、榆林市中医医院、天津中医药大学附属医院、上海中医药大学附属龙华医院、中山大学附属第二医院、云南大学附属医院、南京中医药大学附属医院、广西中

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
599	20240599-T-469	氢冶金 高炉富氢冶炼技术规范	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国氢能标准化技术委员会		医药大学第一附属医院、广州中医药大学第三附属医院、上海市第一人民医院、首都医科大学附属北京中医医院、河北省眼科医院、河北省眼科医院、北京中医药大学东方医院等
600	20240600-T-607	灯和灯系统的光生物安全性第7部分:主要发射可见辐射的光源和灯具	推荐	制定		IEC 62471-7:2023	16	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会	全国光辐射安全激光设备标准化技术委员会	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
601	20240601-T-469	数字化转型服务商能力要求	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	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、中国工业互联网研究院、中国中小企业发展促进中心、中国纺织信息中心、江苏亚威智能系统有限公司、广域铭岛数字科技有限公司、中国软件评测中心(工业和信息化部软件与集成电路促进中心)、联通数字科技有限公司、北京赛博云

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											睿智能科技股份有限公司、浙江中控技术股份有限公司、广州明珞装备股份有限公司、北京赛迪认证中心有限公司、上海计算机软件开发中心、山东省物联网协会、金蝶软件(中国)有限公司、江苏赫玛信息科技有限公司、青岛北辰数智科技有限公司、朗坤智慧科技股份有限公司、震兑工业智能科技有限公司、山东上德信息科技有限公司、智造帮(北京)科技有限公司、深圳赛西信息科技有限公司、中国电子技术标准化研究院华东分院、中国矿业大学(北京)、北京天津智云科技有限公司、精效新软件技术有限公司、中新科云创(北京)科技有限公司、北京拓疆者智能科技有限公司、北京来硕科技发展有限公司、上海数设科技有限公司、河钢数字技术股份有限公司、

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
602	20240602-T-334	碳排放核算与报告要求 XX 部分：土地利用、土地变化及林业	推荐	制定			18	自然资源部(国土)	全国自然资源与空间规划标准化技术委员会	全国碳排放管理标准化技术委员会	北京软件和信息服务交易所有限公司、北京云泽卓越科技发展有限公司、深圳海江私董科技有限公司、浪潮云洲(山东)工业互联网股份有限公司、上海宝信软件股份有限公司
603	20240603-T-607	卫生纸及其制品 第 13 部分：可分散性的测定	推荐	制定		ISO 12625-17:2021	16	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)卫生用品研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司等
604	20240604-T-604	粘土旧砂再生成套设备技术规范	推荐	修订	GB/T 31561-2015		16	中国机械工业联合会	全国铸造机械标准化技术委员会		中国汽车工业工程有限公司、南安市中机标准化研究院有限公司、济南铸锻所检验检测科技有限公司、福建省闽旋科技股份有限公司、国机铸锻机

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
605	20240605-T-469	产品碳足迹循环再利用化学纤维	推荐	制定			18	国家标准化管理委员会	全国化学纤维标准化技术委员会	全国环境管理标准化技术委员会	机械有限公司、保定维尔铸造机械股份有限公司、苏州明志股份有限公司、青岛中智达环保熔炼设备有限公司、青岛安泰重工机械有限公司、青岛三锐机械制造有限公司、济南二机床集团有限公司、青岛凯捷重工机械有限公司、青岛青力环保设备有限公司、山东杰创机械有限公司、威海工友铸造机械有限公司、青岛辉亮泰智能装备有限公司 宁波大发新材料有限公司、中国化学纤维工业协会、四川大学、成都亿科环境科技有限公司、江苏芮邦科技有限公司、浙江海利环保科技股份有限公司、上海市纺织工业技术监督所、东华大学材料科学与工程学院等

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
606	20240606-T-606	橡胶密封件 110℃热水供 应管道的管接 口密封圈 材料规范	推荐	修订	GB/T 27572-201 1	ISO 9631:2018	16	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		河北友 联橡胶 制品有 限公司 、西北 橡胶塑 料研究 设计院 有限公 司、新 兴铸管 股份有 限公 司、马 鞍山宏 力橡胶 制品有 限公 司等
607	20240607-T-348	城市轨道交 通信号系 统报警分 级技术规 范	推荐	制定			12	交通运 输部	全国城 市客运 标准化 技术委 员会		北京京 港地铁 有限公 司、交 通运 输部科 学研究 院
608	20240608-T-306	连续流动分 析光电比 色法分 析通则	推荐	制定			18	科学技 术部	全国仪 器分析 测试技 术委员 会		上海烟 草集团 北京卷 烟厂有 限公司 、中国 计量科 学研究 院、清 华大学 、国家 烟草质 量监督 检验中 心、云 南省烟 草农业 科学研 究院、 天津中 通科技 有限公 司。
609	20240609-T-339	智能制造服 务分类与 代码	推荐	制定			18	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、机 械工业 第六设 计研究 院有限 公司、 东风设 计研究 院有限 公司、 中国航 空规划 设计研 究院总 院有限 公司、 新松机 器人自 动化股 份有限 公司、 沈阳机 床股份 有限公 司、浙 江中控 技术

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
610	20240610-T-607	家具环境意识设计导则	推荐	制定			18	中国轻工业联合会	全国家具标准化技术委员会		股份有限公司、鼎捷软件股份有限公司、广东盘古信息科技有限公司、金航数码科技有限责任公司、和利时智能科技有限公司、石化盈科信息技术有限公司、中国汽车技术研究中心有限公司、爱波瑞管理咨询有限公司、江苏赛西科技发展有限公司
611	20240611-T-333	城镇用水分类	推荐	制定			12	住房和城乡建设部	全国城镇给水排水标准化技术委员会		中国城市建设研究院有限公司、北控水务集团有限公司、中国建筑建筑设计研究院有限公司、中国市政工程中南设计研究院有限公司、北京市自来水集团有限责任公司等
612	20240612-T-306	快速核酸检测仪器性能的测定方法	推荐	制定			18	科学技术部	全国仪器分析测试标准化技术委员会		中国海关科学技术研究中心、中国测试技术研究院、河北省计量监督检测研究院、成都市

序号	计划号	项目名称	标准性质	制订	代替标准号	采用国际标准	项目周期	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
613	20240613-T-606	输送带滚筒摩擦试验	推荐	修订	GB/T 7986-2013	ISO 20238:2018	18	中国石油和化学工业联合会	全国带轮与带标准化技术委员会		计量检定测试院、吉林省计量科学研究院、北京市朝阳区疾病预防控制中心、北京林电伟业电子技术有限公司、卡尤迪生物科技（北京）有限公司、杭州优思达生物技术有限公司、广州达安基因股份有限公司、圣湘生物科技股份有限公司等 无锡百年通工业输送有限公司、青岛科技大学、青岛科大本新橡塑检测服务有限公司、青岛晟晟材料有限公司等

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	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
1	W20243834	20240608-T-306	连续流动分析光电比色法通则	英语	科学技术部	全国仪器分析测试标准化技术委员会	上海烟草集团北京卷烟厂有限公司	与中文标准同步
2	W20243830	20240612-T-306	快速核酸检测仪性能的测定方法	英语	科学技术部	全国仪器分析测试标准化技术委员会	中国海关科学技术研究中心	与中文标准同步
3	W20243989	20240372-T-348	空陆联运厢式运输半挂车技术要求	英语	交通运输部	全国综合交通运输标准化技术委员会	郑州综合交通运输研究院有限公司	与中文标准同步
4	W20243956	20240030-T-348	货物多式联运运量计算方法	英语	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	与中文标准同步
5	W20243894	20240365-T-326	蜂箱	英语	农业农村部	全国畜牧业标准化技术委员会	中国农业科学院蜜蜂研究所	与中文标准同步
6	W20243994	20240051-T-361	全谷物食品命名与标示要求	英语	国家卫生健康委员会	全国食品营养健康管理标准化工作组	中国食品科学技术学会	与中文标准同步
7	W20243985	20240475-T-469	液态产品包装生产线单元接口通用技术要求	英语	国家标准化管理委员会	全国包装机械标准化技术委员会	广州达意隆包装机械股份有限公司、合肥通用机械研究院有限公司	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	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
8	W20243970	20240009-T-469	钛合金铸件射线照相检测 缺陷分级	英语	国家标准化管理委员会	全国铸造标准化技术委员会	合肥通用机电产品检测院有限公司等 中国机械总院集团沈阳铸造研究所有限公司	与中文标准同步
9	W20243933	20240360-T-469	罗布麻 第1部分：原麻	英语	国家标准化管理委员会	全国纤维标准化技术委员会	东华大学, 中国纤维质量监测中心, 阿勒泰戈宝茶股份有限公司等	与中文标准同步
10	W20243860	20240361-T-469	罗布麻 第2部分：精干麻	英语	国家标准化管理委员会	全国纤维标准化技术委员会	东华大学, 中国纤维质量监测中心, 阿勒泰戈宝茶股份有限公司等	与中文标准同步
11	W20243981	20240165-T-469	表面化学分析 X射线光电导谱 导电碳基材料结合能的测量	英语	国家标准化管理委员会	全国微束分析标准化技术委员会	国家纳米科学中心	与中文标准同步
12	W20244008	20240377-T-469	电梯用智能识别装置	英语	国家标准化管理委员会	全国电梯标准化技术委员会	江苏省特种设备安全监督检验研究院、迅达(中国)电梯有限公司、通力电梯有限公司、中国建筑科学研究有限公司建筑机械化研究院	与中文标准同步
13	W20243945	20240015-T-469	人参与西洋参储藏技术规范	英语	国家标准化管理委员会	全国参茸产品标准化技术委员会	中国农业科学院特产研究所	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	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
14	W20243958	20240302-T-469	锌合金压铸件金相检验	英语	国家标准化管理委员会	全国铸造标准化技术委员会	苏州市祥冠合金研究院有限公司	与中文标准同步
15	W20243854	20240384-T-524	三相交流系统短路容量计算	英语	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、国家电网调度控制中心	与中文标准同步
16	W20243936	20240383-T-524	高压输电线路人工瞬时短路试验规范	英语	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	与中文标准同步
17	W20243887	20240095-T-604	铜钨及银钨电触头	英语	中国电器工业协会	全国电工合金标准化技术委员会	国网智能电网研究院有限公司	与中文标准同步
18	W20243849	20240091-T-604	铜钨电触头缺陷检测方法	英语	中国电器工业协会	全国电工合金标准化技术委员会	桂林电器科学研究院有限公司	与中文标准同步
19	W20243841	20240100-T-604	高压直流输电用消耗装置技术规范 第1部分：直流可控自恢复消耗装置	英语	中国电器工业协会	全国高压直流输电设备标准化技术委员会	国网智能电网研究院有限公司	与中文标准同步
20	W20243940	20240536-T-605	焦炉煤气制取乙醇技术规范	英语	中国钢铁工业协会	中国钢铁工业协会	冶金工业规划研究院	与中文标准同步
21	W20243847	20240604-T-604	粘土旧砂再生成套设备技术规范	英语	中国机械工业协会	全国铸造机械标准化技术委员会	南安市中机标准化研究院有限公司, 济南铸锻所检验检测科技有限公司, 山东省标准化研究院	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	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
22	W20243928	20240474-T-604	钢制弯管技术规范	英语	中国机械工业联合会	全国管路附件标准化技术委员会	河北沧海核装备科技股份有限公司、中机生产力促进中心有限公司、中国天辰工程有限公司等	与中文标准同步
23	W20243966	20240404-T-604	危险气体光谱视频测控预警系统技术规范	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	辽宁石油化工有限公司	与中文标准同步
24	W20243916	20240120-T-604	焊缝无损检测 超声检测 铝及铝合金检测技术及验收	英语	中国机械工业联合会	全国焊接标准化技术委员会	国网浙江省电力有限公司、浙江省电力科学研究院、上海材料研究所有限公司、国能锅炉压力容器检验有限公司、中国特种设备检测研究院、华北电力科学研究院有限责任公司、浙江省电力锅炉压力容器检验所有限公司等	与中文标准同步
25	W20244003	20240157-T-609	氧化铝纤维化学分析法	英语	中国建筑材料联合会	全国玻璃纤维标准化技术委员会	南京国材检测有限公司	与中文标准同步
26	W20243845	20240610-T-607	家具环境意识设计导则	英语	中国轻工业联合会	全国家具标准化技术委员会	上海市质量监督检验技术研究院	与中文标准同步
27	W20243856	20240426-T-607	玩具中挥发性有机化合物	英语	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	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	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
			物释放量的测定 袋式法		合会	术委员会	研究院等	步
28	W20243911	20240423-T-607	聚氨酯人造革	英语	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	浙江禾欣新材料有限公司	与中文标准同步
29	W20243986	20240421-T-607	聚氯乙烯人造革	英语	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	昆山阿基里斯新材料科技有限公司	与中文标准同步
30	W20243909	20240420-T-607	人造革合成革试验方法 中短链氯化石蜡的测定	英语	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	昆山阿基里斯新材料科技有限公司	与中文标准同步
31	W20243964	20240416-T-607	锂电池防护用聚丙烯泡沫塑料	英语	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	宁波致微新材料科技有限公司	与中文标准同步
32	W20244032	20240010-T-607	聚乙烯吹塑容器	英语	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	河北世纪恒泰富塑业有限公司	与中文标准同步
33	W20243907	20240413-T-607	眼镜片磨边机	英语	中国轻工业联合会	全国眼镜光标准化技术委员会	东华大学、上海依视路光学有限公司	与中文标准同步
34	W20243904	20240411-T-607	玻璃容器 抗机械冲击试验方法	英语	中国轻工业联合会	全国日用玻璃标准化技术委员会	东华大学、国家眼镜玻璃搪瓷制品质量检验检测中心等	与中文标准同步
35	W20243987	20240323-T-607	食品容器用易撕盖	英语	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	与中文标准同步
36	W20243976	20240315-T-607	不锈钢真空杯	英语	中国轻工业联合会	全国金属餐饮及烹饪器具标准化技术委员会	中国日用五金技术开发中心	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	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
37	W20243913	20240305-T-607	聚对苯二甲酸乙二醇酯-1,4-环己烷二甲醇酯(PETG)薄膜通用技术要求	英语	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	山东圣和薄膜新材料有限公司	与中文标准同步
38	W20243920	20240306-T-607	聚对苯二甲酸乙二醇酯-1,4-环己烷二甲醇酯(PETG)的片板材通用技术要求	英语	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	珠海华润化学材料科技有限公司	与中文标准同步
39	W20243993	20240226-T-607	家用食品金属烹饪器具不粘表面性能及测试规范	英语	中国轻工业联合会	全国金属餐饮及烹饪器具标准化技术委员会	中国日用五金技术开发中心	与中文标准同步
40	W20243978	20240227-T-607	陶瓷制品镜向光泽度试验方法	英语	中国轻工业联合会	全国日用陶瓷标准化技术委员会	江西省陶瓷检测中心	与中文标准同步
41	W20243977	20240221-T-607	日用陶瓷把手、装饰材料牢固度测试方法	英语	中国轻工业联合会	全国日用陶瓷标准化技术委员会	景德镇陶瓷大学	与中文标准同步
42	W20243974	20240216-T-607	液晶式石英手表	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
43	W20243948	20240208-T-607	指针式石英手表	英语	中国轻工业联合会	全国钟表标准化技术委员会	飞亚达精密科技股份有限公司	与中文标准同步
44	W20243975	20240069-T-607	食品容器用铝质易开盖	英语	中国轻工业联合会	全国食品直接接触	中国食品发酵工业研	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	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
			质量通则		台会	材料及制品标准化技术委员会	究院有限公司	步
45	W20243997	20240043-T-607	皮革和毛皮 化学试验 喹啉类化合物的测定	英语	中国轻工业联合会	全国皮革工业标准化技术委员会	深圳市计量质量检测研究院、中轻检验认证有限公司等	与中文标准同步
46	W20243821	20240002-T-610	磷酸锰铁锂	英语	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会	北京当升材料科技股份有限公司	与中文标准同步
47	W20243851	20240352-T-442	抹茶生产加工技术规范	英语	中华全国供销合作总社	全国茶叶标准化技术委员会	中华全国供销合作总社杭州茶叶研究所	与中文标准同步
48	W20243961	20240554-T-333	城市轨道交通车辆降噪环技术要求	英语	住房和城乡建设部	全国城市轨道交通标准化技术委员会	中车青岛四方车辆研究所有限公司	与中文标准同步
49	W20243822	20240130-T-605	矿山修复回填用钢渣应用技术规范	英语	中国钢铁工业协会	全国钢铁标准化技术委员会	中冶建筑研究总院有限公司	与中文标准同步
50	W20243991	20240460-T-801	空间站机械臂操作对象接口要求	英语	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会	北京空间飞行器总体设计部	与中文标准同步
51	W20243922	20240459-T-801	载人航天器用材料盐雾试验方法	英语	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会	中国空间技术研究院宇航物资保障事业部	与中文标准同步
52	W20243876	20240455-T-801	空间站舱外载荷接口要求	英语	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会	北京空间飞行器总体设计部	与中文标准同步
53	W20244004	20240461-T-801	载人航天器组合体空气环境综合试验方法	英语	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会	北京空间飞行器总体设计部	与中文标准同步
54	W20243868	20240458-T-801	空间站大型挠性结构模	英语	中央军委装备	全国载人航天标准	北京控制工程研究所	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	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
			态参数在轨测量及辨识方法		发展部	化技术委员会		步
55	W20243877	20240457-T-801	载人航天器并网供电测试方法	英语	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会	北京空间飞行器总体设计部	与中文标准同步
56	W20243870	20240456-T-801	载人航天器密封舱压力环境试验方法	英语	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会	北京卫星环境工程研究所	与中文标准同步
57	W20243874	20240452-T-801	空间站高压安全设计准则	英语	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会	北京空间飞行器总体设计部	与中文标准同步
58	W20243885	20240454-T-801	空间站空间应用气液回路接入要求	英语	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会	中国科学院空间应用工程与技术中心	与中文标准同步
59	W20243924	20240021-T-801	运载火箭远程测试网络系统要求	英语	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会	北京宇航系统工程研究所	与中文标准同步
60	W20243926	20240450-T-801	空间站载荷网通信规范	英语	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会	北京空间飞行器总体设计部	与中文标准同步
61	W20243872	20240451-T-801	在轨维修手传振动测量和判定要求	英语	中央军委装备发展部	全国载人航天标准化技术委员会	北京卫星环境工程研究所	与中文标准同步
62	W20243968	20240039-T-491	空间科学实验项目生物安全通用要求	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	中国科学院空间应用工程与技术中心	与中文标准同步
63	W20244005	20240316-T-415	国际旅行医学服务指南	英语	海关总署	全国卫生检疫标准化技术委员会	厦门国际旅行卫生保健中心	与中文标准同步
64	W20243864	20240325-T-463	地理标志产品质量要求 狗牯脑茶	英语	国家知识产权局	全国知识管理标准化技术委员会	遂川县茶产业发展中心	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	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
65	W20243988	20240324-T-463	地理标志产品质量要求 黄山毛峰茶	英语	国家知识产权局	全国知识管理标准化技术委员会	黄山市茶产业促进中心	与中文标准同步
66	W20243918	20240319-T-463	地理标志产品质量要求 保山小粒咖啡	英语	国家知识产权局	全国知识管理标准化技术委员会	保山市质量技术监督综合检测中心	与中文标准同步
67	W20243967	20240321-T-463	地理标志产品质量要求 贵州茅台酒	英语	国家知识产权局	全国知识管理标准化技术委员会	中国贵州茅台酒厂(集团)有限责任公司	与中文标准同步
68	W20243866	20240314-T-463	地理标志产品质量要求 洋河大曲酒	英语	国家知识产权局	全国知识管理标准化技术委员会	江苏洋河酒厂股份有限公司	与中文标准同步
69	W20244006	20240070-T-464	医用高通量基因测序数据共享要求	英语	国家药品监督管理局	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	上海国际人类表型组研究院	与中文标准同步
70	W20243990	20240432-T-464	医疗器械清洁过程的开发、确认和常规控制的要求	英语	国家药品监督管理局	全国消毒技术与设备标准化技术委员会	广东省医疗器械质量监督检验所	与中文标准同步
71	W20243980	20240072-T-464	医用全自动样本处理系统	英语	国家药品监督管理局	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)	与中文标准同步
72	W20243983	20240073-T-464	新型冠状病毒病全基因组测序通用技术要求	英语	国家药品监督管理局	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	中国食品药品检定研究院	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	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
73	W20243979	20240063-T-464	临床实验室检测和体外诊断系统病原宏基因组高通量测序的性能确认	英语	国家药品监督管理局	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	中国医学科学院北京协和医院	与中文标准同步
74	W20243971	20240047-T-464	单分子基因测序 第1部分：术语	英语	国家药品监督管理局	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	中国食品药品检定研究院	与中文标准同步
75	W20243843	20240598-T-468	中医眼保健通用技术规范	英语	国家中医药管理局	全国中医标准化技术委员会	中国中医科学院眼科医院	与中文标准同步
76	W20243969	20240430-T-468	中药临床研究质量控制规范	英语	国家中医药管理局	全国中医标准化技术委员会	中国中医科学院西苑医院	与中文标准同步
77	W20243832	20240435-T-469	电子商务家政服务人员能力信息描述	英语	国家标准化管理委员会	全国电子商务质量管理标准化技术委员会	中国计量大学	与中文标准同步
78	W20244007	20240271-T-469	天然气加臭剂的测定 第2部分：用电化学传感器法测定四氢噻吩含量	英语	国家标准化管理委员会	全国天然气标准化技术委员会	北京市燃气集团有限责任公司、全国天然气标准化技术委员会秘书处	与中文标准同步
79	W20243992	20240265-T-469	天然气气相色谱法分析组成一体化综合分析仪快速测定常规组分和硫化物含量	英语	国家标准化管理委员会	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、全国天然气标准化技术委员会	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	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
80	W20243982	20240263-T-469	天然气 加臭剂的测定 第1部分：用光离子化 气相色谱法测定四氢噻 吩和无硫加臭剂含量	英语	国家标准化管理委员会	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、全国天然气标准化技术委员会秘书处	与中文标准同步
81	W20243973	20240184-T-469	天然气 用气相色谱法 测定组成和计算相关不 确定度 第7部分：用两 根填充柱快速测定氮气 含量	英语	国家标准化管理委员会	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勘探开发研究院、全国天然气标准化技术委员会秘书处	与中文标准同步
82	W20243900	20240547-T-605	绿色产品评价 铸铁管	英语	中国钢铁工业协会	全国钢铁标准化技术委员会	新兴铸管股份有限公司	与中文标准同步
83	W20243898	20240546-T-605	绿色产品评价 不锈钢	英语	中国钢铁工业协会	全国钢铁标准化技术委员会	冶金工业信息标准研究院	与中文标准同步
84	W20243891	20240017-T-605	钢铁产品碳足迹 第1部 分： 导则	英语	中国钢铁工业协会	全国钢铁标准化技术委员会	中冶赛迪工程技术股份有限公司	与中文标准同步
85	W20243828	20240134-T-605	炭素企业节能技术规范	英语	中国钢铁工业协会	全国钢铁标准化技术委员会	河南昇瑞炭材料科技有限公司、冶金工业信息标准研究院、开封平煤新型炭材料科技有限公司等	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	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
86	W20243824	20240018-T-605	基于项目的温室气体减排量评估技术规范 钢铁行业煤气制化工产品轧辊感应热处理技术规范	英语	中国钢铁工业协会	全国钢铁标准化技术委员会	中冶焦耐(大连)工程技术有限公司、冶金工业信息标准研究院等	与中文标准同步
87	W20243881	20240133-T-605	轧辊感应热处理技术规范	英语	中国钢铁工业协会	全国钢铁标准化技术委员会	中钢集团邢台机械轧辊有限公司	与中文标准同步
88	W20243879	20240176-T-605	烧结余热回收利用技术规范	英语	中国钢铁工业协会	全国钢铁标准化技术委员会	济钢集团国际工程技术有限公司、冶金工业信息标准研究院、江苏沙钢集团有限公司等	与中文标准同步
89	W20243826	20240177-T-605	钢铁工业非常规水资源回收利用指南	英语	中国钢铁工业协会	全国钢铁标准化技术委员会	山东钢铁集团日照有限公司	与中文标准同步
90	W20243896	20240548-T-605	绿色产品评价 型钢	英语	中国钢铁工业协会	全国钢铁标准化技术委员会	马鞍山钢铁股份有限公司、山东钢铁股份有限公司莱芜分公司、冶金工业信息标准研究院等	与中文标准同步
91	W20243930	20240164-T-605	绿色产品评价 钢筋	英语	中国钢铁工业协会	全国钢铁标准化技术委员会	江苏沙钢集团有限公司、山东钢铁股份有限公司莱芜分公司、冶金工业信息标准研究院等	与中文标准同步
92	W20243902	20240166-T-605	绿色产品评价 钢管	英语	中国钢铁工业协会	全国钢铁标准化技术委员会	浙江金洲管道科技股份有限公司	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	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
93	W20243858	20240538-T-605	绿色产品评价 钢板钢带	英语	中国钢铁工业协会	全国钢化标准化技术委员会	冶金工业信息标准研究院	与中文标准同步
94	W20243972	20240129-T-604	风能发电系统 风力发电机组偏航系统技术规范	英语	中国机械工业联合会	全国风力发电标准化技术委员会	上海电气风电集团股份有限公司、浙江运达风电股份有限公司等	与中文标准同步
95	W20243995	20240126-T-604	风能发电系统 风力发电机组塔架结构安全监测方法	英语	中国机械工业联合会	全国风力发电标准化技术委员会	重庆大学、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
96	W20244000	20240131-T-604	风能发电系统 风力发电机组绿色拆解通用技术要求	英语	中国机械工业联合会	全国风力发电标准化技术委员会	广东能源集团科学技术研究院有限公司、广东省风力发电有限公司、华能国际电力股份有限公司广西清洁能源分公司、北京乾源风电科技有限公司、中广核风电有限公司、北京乾源风电科技有限公司、长江三峡集团福建能源投资有限公司	与中文标准同步
97	W20243999	20240128-T-604	风能发电系统 风力发电机组自动消防系统	英语	中国机械工业联合会	全国风力发电标准化技术委员会	中广核风电有限公司、北京乾源风电科技有限公司、长江三峡集团福建能源投资有限公司	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	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
98	W20243984	20240125-T-604	风能发电系统 风力发电机组制动系统技术规范	英语	中国机械工业联合会	全国风力发电标准化技术委员会	江西华伍制动器股份有限公司、新疆金风科技股份有限公司、哈电风能有限公司等	与中文标准同步
99	W20244001	20240127-T-604	风能发电系统 海上风力发电场运维工具 直升机	英语	中国机械工业联合会	全国风力发电标准化技术委员会	中信海洋直升机股份有限公司、中国民航科学技术研究院、北京乾源风电科技有限公司、工标咨询(北京)有限公司等	与中文标准同步
100	W20243998	20240495-T-606	废弃电池化学品回收利用评价技术规范	英语	中国石油和化学工业联合会	全国废弃化学品处置标准化技术委员会	广东邦普循环科技有限公司	与中文标准同步
101	W20243943	20240020-T-610	产品碳足迹 产品种类 规则 电解铝	英语	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会	中铝郑州有色金属研究院有限公司	与中文标准同步
102	W20243938	20240016-T-442	生态茶园建设与管理技术规范	英语	中华全国供销合作总社	全国茶叶标准化技术委员会	福建农林大学	与中文标准同步

分送：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

2024年3月27日印发
