

# 国家标准化管理委员会文件

国标委发〔2024〕32号

## 国家标准化管理委员会关于下达 2024年第五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年第五批推荐性国家标准计划和相关推荐性国家标准外文版计划（附后）。本批推荐性国家标准计划共计195项，其中制定155项、修订40项，推荐性标准190项、指导性技术文件5项。本批推荐性国家标准同步下达标准外文版计划共计38项，全部为英文。

请组织、监督有关全国专业标准化技术委员会和主要起草单位，在计划执行中加强协调，广泛征求意见，按要求完

成推荐性国家标准制修订任务及相关标准外文版的组织翻译和技术审查工作，确保标准的质量和水平。



(此件公开发布)

## 一、2024年第五批推荐性国家标准计划项目汇总表

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
1	20242205-T-607	智能家用电器的语音交互技术 第2部分：测试方法	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		青岛海尔智能技术研发有限公司、中国家用电器研究院、广东中创智家科学仪器有限公司、工业和信息化部电子第五研究所
2	20242206-T-607	智能家用电器的智能化技术要求和评价 第1部分：通用要求	推荐	修订	16	GB/T 28219-2018		中国轻工业联合会	全国家用电器标准化技术委员会		青岛海尔智能技术研发有限公司、中国家用电器研究院等
3	20242207-T-332	节水型高校评价导则	推荐	制定	12			水利部	水利部		水利部综合事业局、水利部节约用水促进中心、江苏省水资源服务中心、宁夏水利科学研究院、河北工程大学、北京交通大学、中国教育后勤协会
4	20242208-T-609	高导热陶瓷基片径向热导率试验方法 激光闪射法	推荐	制定	12			中国建筑材料联合会	全国工业陶瓷标准化技术委员会		浙江多面体新材料有限公司，中国科学院上海硅酸盐研究所，浙江德汇电子材料有限公司，江苏宏微科技股份有限公司，基本半导体（无锡）有限公司
5	20242209-T-606	高分辨率干膜光刻胶	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		浙江福莱新材料股份有限公司、上海橡胶制品研究所有限公司、浙江欧仁

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											新材料有限公司、江苏南大光电材料股份有限公司、杜邦中国集团有限公司、深圳惠美亚干膜有限公司、湖南五江高科技材料有限公司、江西惠美兴科技有限公司、杭州福斯特应用材料股份有限公司等
6	20242210-T-469	冷链运输电子运单技术要求	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国智能运输系统标准化技术委员会	全国物流标准化技术委员会冷链物流分会	交通运输部公路科学研究所
7	20242211-T-469	数字化转型 数字人才技术能力和培养要求	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	全国信息化和工业化管理标准化技术委员会	中国电子技术标准化研究院、国家信息中心、中智国培科技发展（北京）有限公司、中国工业互联网研究院、浪潮（山东）信息技术咨询服务有限公司、太极计算机股份有限公司、北京健康在线技术开发有限公司
8	20242212-T-469	微机电系统（MEMS）技术车规级 MEMS 半导体气体传感器技术规范	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国微机电技术标准化技术委员会		苏州慧闻纳米科技有限公司、中机生产力促进中心有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
9	20242213-T-469	城市人行交通室内空间公共设施服务通用要求	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国城市公共设施服务标准化技术委员会		深圳地铁物业管理发展有限公司、北京市标准化研究院、深圳市标准技术研究院、北京交通大学、中国雄安集团交通有限公司、中铁第四勘察设计院集团有限公司、广州地铁设计研究院股份有限公司、北京公联交通枢纽建设管理有限公司
10	20242214-T-469	换电场景下动力电池缺陷监测与分析规范	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国产品缺陷与安全管理标准化技术委员会		宁德时代新能源科技股份有限公司等
11	20242215-T-469	纯电动汽车动力电池健康与安全状态评估规范	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国产品缺陷与安全管理标准化技术委员会		同济大学、宁德时代新能源科技股份有限公司、国家市场监督管理总局缺陷产品管理中心、张家港清研检测技术有限公司、上海国际汽车城（集团）有限公司等
12	20242216-T-605	桥梁缆索用热镀锌或锌基合金钢丝	推荐	修订	16	GB/T 17101-2019	ISO 19203:2018	中国钢铁工业协会	全国钢标准化技术委员会		江阴华新钢缆有限公司、冶金工业信息标准研究院等
13	20242217-T-348	道路运输企业车辆技术管理规范	推荐	制定	12			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

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
14	20242218-T-605	锌铝合金镀层钢丝绳	推荐	修订	16	GB/T 32963-2016		中国钢铁工业协会	全国钢标准化技术委员会		江苏法尔胜缆索有限公司、冶金工业信息标准研究院等
15	20242219-T-606	塑料 聚乙烯 (PE) 和聚丙烯 (PP) 树脂中金属含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法	推荐	制定	16		ISO 24047:2021	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石油化工研究院等
16	20242220-T-604	不间断电源系统 (UPS) 第 2 部分: 电磁兼容性 (EMC) 要求	推荐	修订	16	GB/T 7260.2-2009	IEC 62040-2:2016	中国电器工业协会	全国电力电子系统和设备标准化技术委员会		广东志成冠军集团有限公司、西安电力电子技术研究所有限公司、维谛技术有限公司、科华数据股份有限公司
17	20242221-T-469	弹簧 测量和试验参数 第 3 部分: 冷成形圆柱螺旋扭转弹簧	推荐	制定	16		ISO 22705-3:2024	国家标准化管理委员会	全国弹簧标准化技术委员会		中机生产力促进中心有限公司、广州华德汽车弹簧有限公司、杭州弹簧有限公司、浙江美力科技股份有限公司、浙江金昌弹簧有限公司、浙江伊思灵双第弹簧有限公司、华纬科技股份有限公司等
18	20242222-T-524	带电作业用空心绝缘管、泡沫填充绝缘管和实心绝缘棒	推荐	修订	16	GB 13398-2008	IEC 60855-1:2016, IEC 61235:1993	中国电力企业联合会	全国带电作业标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司、国网江苏省电力有限公司无锡供电分公司、国网浙江省电力有限公司金华供电公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
19	20242223-T-604	超硬磨料制品 金刚石绳锯	推荐	修订	16	GB/T 30470-2013		中国机械工业联合会	全国磨料磨具标准化技术委员会		广东奔朗新材料股份有限公司等
20	20242224-T-469	大型游艇 可视窗强度、水密和风雨密 第3部分：质量保证、安装和使用中检测	推荐	制定	16		ISO 11336-3:2019	国家标准化管理委员会	全国海洋船标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院
21	20242225-T-333	高层建筑轻载型施工作业集成平台	推荐	制定	16			住房和城乡建设部	住房和城乡建设部		中建三局集团有限公司
22	20242226-T-469	大型游艇 可视窗强度、水密和风雨密 第2部分：与相邻结构结合成一体可视窗的设计准则、结构支撑、安装和试验	推荐	制定	16		ISO 11336-2:2020	国家标准化管理委员会	全国海洋船标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司第七〇四研究所
23	20242227-T-607	固定式健身器材 第8部分：踏步机、阶梯机和登山器 附加的特殊安全要求和试验方法	推荐	修订	16	GB 17498.8-2008	ISO 20957-8:2017	中国轻工业联合会	全国文具运动器材标准化技术委员会		山东英吉多健康产业有限公司；澳瑞特体育产业股份有限公司；北京国体世纪质量认证中心有限公司；北京金史密斯科技股份有限公司；迪脉(上海)企业管理咨询有限公司；河北省产品质量监督

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											检验研究院；佳美体育产业有限公司；宁波海伯集团有限公司；青岛三柏硕健康科技股份有限公司；青岛英派斯健康科技股份有限公司；厦门金双胜健康科技有限公司；厦门康乐佳运动器材有限公司；山东汇祥健身器材有限公司；山东迈宝赫健身器材有限公司；山东万亿体育健康服务有限公司（泰山）；舒华体育股份有限公司；浙江省休闲运动质量检验中心
24	20242228-T-333	高层建筑重载型施工作业集成平台	推荐	制定	16			住房和城乡建设部	住房和城乡建设部		中建三局集团有限公司
25	20242229-T-607	固定式健身器材第6部分：跑步机 附加的特殊安全要求和试验方法	推荐	修订	16	GB 17498.6-2008	ISO 20957-6:2021	中国轻工业联合会	全国文具运动器材标准化技术委员会		舒华体育股份有限公司、澳瑞特体育产业股份有限公司、北京国体世纪质量认证中心有限公司、北京金史密斯科技股份有限公司、泊康科技股份有限公司、迪脉(上海)企业管理咨询有限公司、河北省产品质量监督检验研究院、佳美体育产业有限公司、昆山海关综合技术

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											服务中心、宁波海伯集团有限公司、青岛三柏硕健康科技股份有限公司、青岛英派斯健康科技股份有限公司、厦门金双胜健康科技有限公司、厦门康乐佳运动器材有限公司、山东汇祥健身器材有限公司、山东迈宝赫健身器材有限公司、山东万亿体育健康服务有限公司(泰山)、山东英吉多健康产业有限公司、浙江力玄运动科技股份有限公司、浙江立久佳运动器材有限公司、浙江荣顺科技有限公司、浙江省休闲运动质量检验中心、浙江易跑健康科技有限公司
26	20242230-T-607	固定式健身器材第10部分:带有固定轮或无飞轮的健身车 附加的特殊安全要求和试验方法	推荐	修订	16	GB 17498.10-2008	ISO 20957-10:2017	中国轻工业联合会	全国文具运动器材标准化技术委员会		浙江立久佳运动器材有限公司、瑞特体育产业股份有限公司、北京国体世纪质量认证中心有限公司、北京金史密斯科技股份有限公司、泊康科技股份有限公司、迪脉(上海)企业管理咨询有限公司、河北省产品质量监督检验研究院、佳美体育产业

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											有限公司、宁波海伯集团有限公司、青岛三柏硕健康科技股份有限公司、青岛英派斯健康科技股份有限公司、厦门金双胜健康科技有限公司、厦门康乐佳运动器材有限公司、厦门市产品质量监督检验院、山东汇祥健身器材有限公司、山东迈宝赫健身器材有限公司、山东万亿体育健康服务有限公司(泰山)、山东英吉多健康产业有限公司、舒华体育股份有限公司、浙江金拓机电有限公司、浙江力玄运动科技股份有限公司、浙江荣顺科技有限公司、浙江省休闲运动质量检验中心
27	20242231-T-607	超高分子量聚乙烯内衬管	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		滨州伟创高分子材料股份有限公司、山东科力新材料股份有限公司、上海化工研究院
28	20242232-T-607	固定式健身器材第7部分：划船器附加的特殊安全要求和试验方法	推荐	修订	16	GB 17498.7-2008	ISO/FDIS 20957-7	中国轻工业联合会	全国文具运动器材标准化技术委员会		浙江力玄运动科技股份有限公司、澳瑞特体育产业股份有限公司、北京国体世纪质量认证中心有限公司、北京金史密斯科

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											技股份有限公司、泊康科技股份有限公司、迪脉(上海)企业管理咨询有限公司、河北省产品质量监督检验研究院、佳美体育产业有限公司、宁波海伯集团有限公司、青岛三柏硕健康科技股份有限公司、青岛英派斯健康科技股份有限公司、厦门金双胜健康科技有限公司、厦门康乐佳运动器材有限公司、山东汇祥健身器材有限公司、山东迈宝赫健身器材有限公司、山东万亿体育健康服务有限公司(泰山)、山东英吉多健康产业有限公司、舒华体育股份有限公司、浙江立久佳运动器材有限公司、浙江荣顺科技有限公司、浙江省休闲运动质量检验中心
29	20242233-T-607	家用和类似用途水族箱	推荐	修订	16	GB/T 28205-2011		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、中家院(北京)检测认证有限公司、深圳市兴日生实业有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
30	20242234-T-607	加湿器	推荐	修订	16	GB/T 23332-2018		中国轻工业联合会	全国家用电器标准化技术委员会		中国家用电器研究院、飞利浦家电(中国)投资有限公司、珠海格力电器股份有限公司等
31	20242235-T-607	固定式健身器材第2部分：力量型训练器材 附加的特殊安全要求和试验方法	推荐	修订	16	GB 17498.2-2008	ISO/FDIS 20957-2	中国轻工业联合会	全国文具运动器材标准化技术委员会		青岛三柏硕健康科技股份有限公司、澳瑞特体育产业股份有限公司、北京国体世纪质量认证中心有限公司、北京金史密斯科技股份有限公司、泊康科技股份有限公司、迪脉(上海)企业管理咨询有限公司、广电计量检测集团股份有限公司、河北省产品质量监督检验研究院、佳美体育产业有限公司、宁波海伯集团有限公司、青岛英派斯健康科技股份有限公司、厦门金双胜健康科技有限公司、厦门康乐佳运动器材有限公司、山东汇祥健身器材有限公司、山东迈宝赫健身器材有限公司、山东万亿体育健康服务有限公司(泰山)、山东英吉多健康产业有限公司、舒华体育股份有限公司、浙江省休闲运动质量检验中心

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
32	20242236-T-607	家用和类似用途CO2制冷剂热泵热水器用全封闭型电动机-压缩机	推荐	修订	16	GB/T 26181-2010		中国轻工业联合会	全国家用电器标准化技术委员会		西安庆安制冷设备股份有限公司、广东美芝制冷设备有限公司、上海海立电器有限公司、珠海格力电器股份有限公司、中国家用电器研究院、大金机电设备(苏州)有限公司、大金机电设备(西安)有限公司、松下·万宝(广州)压缩机有限公司等
33	20242237-T-607	家用和类似用途电坐便器便座性能测试方法通用试验方法	推荐	制定	16		IEC 62947:2022	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、台州市产品质量安全检测研究院等
34	20242238-T-607	家用和类似用途等离子体发生器技术要求和试验方法	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、美的集团股份有限公司、广东美的制冷设备有限公司、西安交通大学、清华大学等
35	20242239-T-607	家用和类似用途电器可靠性试验及评价 第7部分: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		九牧厨卫股份有限公司、厦门卓标厨卫技术服务有限公司
36	20242240-T-609	建筑用外墙条板	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		中国建筑设计研究院有限公司、国住人居工程顾问有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
									术委员会		
37	20242241-T-609	连续纤维增强陶瓷基复合材料高温空气气氛面内剪切强度试验方法	推荐	制定	16		ISO 19587:2021	中国建筑材料联合会	全国工业陶瓷标准化技术委员会		中国科学院上海硅酸盐研究所、中广核研究院有限公司、山东工业陶瓷研究设计院有限公司、湖南省新化县鑫星电子陶瓷有限责任公司
38	20242242-T-609	透水路面制品性能试验方法	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		中国建筑材料科学研究总院有限公司、常州易能科技有限公司、浙江省二建建设集团有限公司、南京标美生态环境科技有限公司、北京中景橙石科技股份有限公司、灏启(厦门)建筑科技有限公司、中国建筑砌块协会
39	20242243-T-609	连续纤维增强陶瓷基复合材料室温开孔拉伸强度试验方法	推荐	制定	16		ISO 14603:2012	中国建筑材料联合会	全国工业陶瓷标准化技术委员会		中国科学院上海硅酸盐研究所，中广核研究院有限公司，山东工业陶瓷研究设计院有限公司，湖南省新化县鑫星电子陶瓷有限责任公司
40	20242244-T-469	碳纤维增强复合材料液体成型渗透率的测定	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国碳纤维标准化技术委员会		中国商用飞机有限责任公司北京民用飞机技术研究中心

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
41	20242245-T-469	耐火材料 常温劈裂拉伸强度试验方法	推荐	制定	16			国家标准化管理委员会	全国耐火材料标准化技术委员会		武汉科技大学、中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司、中冶武汉冶金建筑研究院有限公司、武汉钢铁集团耐火材料有限责任公司等
42	20242246-T-469	聚丙烯腈基碳纤维预氧丝	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国碳纤维标准化技术委员会		中国石化上海石油化工股份有限公司
43	20242247-T-609	微波介质陶瓷介电性能测试方法 开腔法、闭腔法	推荐	制定	12			中国建筑材料联合会	全国工业陶瓷标准化技术委员会		浙江大学、江苏灿勤科技股份有限公司、清华大学、成都电子科技大学、同济大学、南方科技大学、华中科技大学、陕西师范大学、桂林理工大学、上海硅酸盐研究所、齐鲁工业大学
44	20242248-T-609	航空电加温玻璃环境试验方法	推荐	制定	18			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		中国国检测试控股集团股份有限公司、中国建筑材料科学研究总院有限公司、中国建材集团股份有限公司
45	20242249-T-609	高速动车用制动衬片	推荐	修订	16	GB/T 37218-2018		中国建筑材料联合会	全国非金属矿产品及制品标准化技术委员会		咸阳非金属矿研究设计院有限公司、中国国检测试控股集团股份有限公司、东营宝丰汽车配件有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
46	20242250-T-606	生物基胶粘剂评定方法	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		北京天山新材料技术有限公司、上海橡胶制品研究所有限公司、上海工程技术大学、广州德渊精细化工有限公司、美信新材料股份有限公司等
47	20242251-T-606	精制氯化镍	推荐	修订	16	GB/T 26522-2011		中国石油和化学工业联合会	全国化学标准化技术委员会		金川集团镍盐有限公司、中海油天津化工研究设计院有限公司等
48	20242252-T-606	硫酸亚锡化学分析方法 第7部分：铜、铅、砷、铁、锑、碱金属和碱土金属硫酸盐总量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法（ICP-OES）	推荐	制定	18			中国石油和化学工业联合会	全国化学标准化技术委员会		精细化学品集团有限公司、云南锡业集团有限责任公司、柳州华锡集团有限责任公司、中海油天津化工研究设计院有限公司等
49	20242253-T-606	化学试剂 氢氧化钠	推荐	修订	16	GB/T 629-1997		中国石油和化学工业联合会	全国化学标准化技术委员会		南京国源标准技术服务有限公司、江苏省产品质量监督检验研究院、山东省产品质量检验研究院、北京化学试剂研究所有限公司等
50	20242254-T-606	轮胎橡胶垫带要求和试验方法	推荐	制定	16		ISO 21634:2022	中国石油和化学工业联合会	全国轮胎轮辋标准化技术委员会		赛轮集团股份有限公司、北京橡胶工业研究设计院有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
51	20242255-T-606	化学试剂 氨水	推荐	修订	16	GB/T 631-2007		中国石油和化学工业联合会	全国化学标准化技术委员会		南京群科化工研究所、江苏省产品质量监督检验研究院、山东省产品质量检验研究院、北京化学试剂研究所有限公司等
52	20242256-T-469	石油天然气工业在用钻柱构件的检验和分级	推荐	修订	16	GB/T 29169-2012		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		中国石油集团工程材料研究院有限公司、渤海能克钻杆有限公司、中国石油塔里木油田分公司、川庆钻探工程有限公司川东钻探公司、中国石油长城钻探工程有限公司、上海海隆石油钻具有限公司
53	20242257-T-469	稀土废渣、废水化学分析方法第7部分：钍、铀含量的测定 电感耦合等离子体质谱法	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		江西省钨与稀土产品质量监督检验中心、虔东稀土集团有限公司、赣州有色冶金研究所有限公司、湖南稀土金属研究所有限责任公司
54	20242258-T-606	表面活性剂 含水量的测定	推荐	修订	16	GB/T 11275-2007	ISO 4317:2011	中国石油和化学工业联合会	全国化学标准化技术委员会		浙江绿科安化学有限公司、浙江皇马尚宜新材料有限公司、江阴华元化工有限公司
55	20242259-T-417	独立式北斗机载导航无源单频天线最低运行性能标准	推荐	制定	18			中国民用航空局	全国航空运输标准化技术委员会		中国民航大学

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
56	20242260-T-606	显示面板剥离废液回收再利用方法	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		福建中融科技有限公司、杭州格林达电子材料股份有限公司、深圳市环保科技集团股份有限公司、中海油天津化工研究设计院有限公司
57	20242261-T-432	沙化土地封禁保护区建设规范	推荐	制定	18			国家林业和草原局	全国荒漠化防治标准化技术委员会		中国林业科学研究院生态保护与修复研究所、自然资源部国土整治中心、国家林业和草原局荒漠化防治司、北京林业大学
58	20242262-T-604	筒式磨机 铸造磨段	推荐	修订	16	GB/T 32219-2015		中国机械工业联合会	全国矿山机械标准化技术委员会		暨南大学、宁国市华丰耐磨材料有限公司、马鞍山海华耐磨材料科技有限公司、鞍山矿山耐磨材料有限公司、洛阳矿山机械工程设计研究院有限责任公司
59	20242263-T-463	创新主体专利费用管理规范	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		北京国专知识产权有限责任公司、中国标准化研究院、中国专利信息中心、中国移动通信研究院、美的集团股份有限公司、中国专利代理(香港)有限公司、中知(北京)认证有限公司、中规(北京)认证有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
60	20242264-T-442	蜂蜜质量通则	推荐	制定	18			中华全国供销合作总社	全国蜂产品标准化技术委员会		中国蜂产品协会、南京天嘉检测服务有限公司等
61	20242265-T-339	半导体器件的机械标准化 第 6-6 部分：表面安装半导体器件外形图绘制的一般规则 密节距焊盘阵列（FLGA）设计指南	推荐	制定	16		IEC 60191-6-6：2001	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、中国电子科技集团公司第十三研究所、江苏长电科技股份有限公司、西安电子科技大学、中国航天科技集团有限公司第九研究院第 771 研究所
62	20242266-T-339	同轴通信电缆 第 1-123 部分：电气试验方法 漏泄电缆的衰减常数试验	推荐	制定	16		IEC 61196-1-1 23:2023	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、中天射频电缆有限公司、通鼎互联信息股份有限公司、江苏亨鑫科技有限公司、江苏永鼎电气有限公司、焦作铁路电缆有限公司、长飞光纤光缆股份有限公司、珠海汉胜科技股份有限公司、宏安集团有限公司、江苏俊知技术有限公司
63	20242267-T-339	半导体器件的机械标准化 第 6-5 部分：表面安装半导体器件外形图绘制的一般规	推荐	制定	16		IEC 60191-6-5：2001	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、中国电子科技集团公司第十三研究所、江苏长电科技股份有限公司、西安电子科技大学、中国

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		则 密节距焊球阵列 (FBGA) 设计指南									航天科技集团有限公司第九研究院第 771 研究所
64	20242268-T-469	评估产品中再使用部件比例的一般方法	推荐	制定	16		IEC 63333:2023	国家标准化管理委员会	全国电工电子产品与系统的环境标准化技术委员会		中国质量认证中心有限公司、中国物资再生协会、联想(北京)有限公司、北京乐讯科技有限公司等
65	20242269-T-339	集成电路 收发器的 EMC 评估 第 5 部分: 以太网收发器	推荐	制定	16		IEC 62228-5:2021	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、北京智芯微电子科技有限公司、华大半导体有限公司、天津先进技术研究院、深圳市海思半导体有限公司、中国汽车工程研究院股份有限公司、工信部电子第五研究所、浙江大学等
66	20242270-T-339	用于功率转化的氮化镓高电子迁移率晶体管(GaN HEMT)动态导通电阻测试方法指南	推荐	制定	16		IEC 63373:2022	工业和信息化部(电子)	全国半导体器件标准化技术委员会		工业和信息化部电子第五研究所、电子科技大学、广东工业大学
67	20242271-T-306	高通量基因测序仪性能测定方法	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, 中国食品药品检定研究院, 深圳华大智造科技股份有限公司, 北京林电伟业电子技术有限公

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											司
68	20242272-T-469	洁净室及相关受控环境 微振动控制技术要求	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国洁净室及相关受控环境标准化技术委员会		中国电子工程设计院股份有限公司、中国标准化协会
69	20242273-T-524	重大电力保障用户侧电气配置技术规范	推荐	制定	18			中国电力企业联合会	中国电力企业联合会		国家电网有限公司
70	20242274-T-524	电力资产全寿命周期评价导则	推荐	制定	18			中国电力企业联合会	全国电力系统电网资产管理标准化技术委员会		国网经济技术研究院有限公司、南网能源发展研究院、中国大唐集团有限公司、中国标准化研究院、北京京港地铁有限公司、南京航空航天大学等
71	20242275-T-469	超低本底 $\alpha$ 粒子测量装置	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国核仪器仪表标准化技术委员会		深圳市计量质量检测研究院
72	20242276-T-524	架空输电线路带电作业安全规程	推荐	制定	18			中国电力企业联合会	全国带电作业标准化技术委员会		国网浙江省电力有限公司金华供电公司、国网江苏省电力有限公司无锡供电分公司、中国电力科学研究院有限公司、国网湖南省电力有限公司超高压分公司、云南电网有限责任公司输电分公司、国网陕西省电力公司、南方电网科学研究院有限

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											公司
73	20242277-T-604	柔性直流输电冷却设备	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、广州高澜节能技术股份有限公司、常州博瑞电力自动化设备有限公司、南瑞集团、南方电网科学研究院有限责任公司、许继集团有限公司等
74	20242278-T-604	柔性直流输电用旁路晶闸管	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		西安西电电力系统有限公司、西安高压电器研究院股份有限公司、国网经济技术研究院有限公司、南方电网科学研究院有限责任公司、株洲中车时代电气股份有限公司、许继电气股份有限公司、荣信汇科电气技术有限责任公司等
75	20242279-T-524	分布式新能源短路电流计算	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		华北电力大学、中国电力科学研究院、国网河北经研院、华中科技大学、国网山东省电力科学研究院、南方电网科学研究院、山东容弗新信息科技有限公司、北京中恒博瑞

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											数字电力科技有限公司、国网山东省电力公司、南方电网公司
76	20242280-T-604	磁性材料金相试验方法	推荐	制定	18			中国电器工业协会	全国电工合金标准化技术委员会		中国科学院宁波材料技术与工程研究所、桂林电器科学研究院有限公司、宁波招宝磁业有限公司、浙江松发复合新材料有限公司等
77	20242281-T-604	永磁体多场耦合耐久性测试方法 高温和反向磁场	推荐	制定	18			中国电器工业协会	全国电工合金标准化技术委员会		中国计量科学研究院、福建省长汀金龙稀土有限公司、桂林电器科学研究院有限公司等
78	20242282-T-339	混合动力汽车用双电层电容器电性能要求及试验方法	推荐	制定	16		IEC 62576:2018	工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		中国汽车技术研究中心有限公司、上海奥威科技开发有限公司
79	20242283-T-491	微波无源器件用高温超导薄膜特性及测量方法	推荐	制定	18			中国科学院	全国超导标准化技术委员会		天津海芯电子有限公司、中国科学院物理研究所、松山湖材料实验室、电子科技大学、南开大学、中国电子科技集团第十六研究所等
80	20242284-T-491	高深宽比微结构形态参数近红外显微干涉测量方法	推荐	制定	18			中国科学院	全国光电测量标准化技术委员会		南京理工大学、上海市计量测试技术研究院、中国电子科技集团公司第十三研究所、中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											研究所、苏州工业园区纳米产业技术研究院有限公司、中国科学院微电子研究所、中国计量科学研究院、中国科学院空天信息创新研究院、齐之明光电智能科技(苏州)有限公司、南京智群光电技术有限公司
81	20242285-T-469	商品条码 文档编码与条码表示	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国物流信息管理标准化技术委员会		中国物品编码中心、河南省计量认证检验检测协会、中国质量标准出版传媒有限公司等
82	20242286-T-604	电测量设备(交流) 特殊要求 第5部分: 多回路电能表	推荐	制定	18			中国机械工业联合会	全国电工仪器仪表标准化技术委员会		哈尔滨电工仪表研究所有限公司、山东省计量科学研究院、浙江正泰仪器仪表有限责任公司、江苏省计量科学研究院、江苏安科瑞电气有限公司等
83	20242287-T-604	机械电气设备 缝制机械数字控制系统 第2部分: 数据字典	推荐	制定	18			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		全国工业机械电气系统标准化技术委员会
84	20242288-T-491	等离子体参数综合测试方法	推荐	制定	18			中国科学院	全国光电测量标准化技术委员会		中国科学技术大学、中国科学院空天信息创新研究院
85	20242289-T-604	电力负荷柔性调控终端 通用要	推荐	制定	18			中国机械工业联合	全国电工仪器仪表标准化技		哈尔滨电工仪表研究所有限公司、南方电网数字

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		求						会	术委员会		电网研究院有限公司等
86	20242290-T-306	真菌毒素快速检测仪性能测试方法	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		中粮营养健康研究院有限公司
87	20242291-T-469	油气井管柱全生命周期腐蚀评价方法	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、中国石油天然气股份有限公司长庆油田分公司、宝山钢铁股份有限公司、天津钢管集团股份有限公司
88	20242292-T-491	空间环境 航天器组件空间环境效应地面模拟试验通用要求	推荐	制定	18			中国科学院	全国宇航技术及其应用技术委员会		北京卫星环境工程研究所、中国科学院空间中心、北京飞行器总体设计部、哈尔滨工业大学、中国航天标准化研究所、兰州物理技术研究所、上海航天技术研究院
89	20242293-T-469	环境标志和声明产品种类规则的制定	推荐	制定	16		ISO/TS 14027:2017	国家标准化管理委员会	全国环境管理标准化技术委员会		中国标准化研究院

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
90	20242294-T-469	环境标志和声明足迹信息交流的原则、要求和指南	推荐	制定	16		ISO 14026:2017	国家标准化管理委员会	全国环境管理标准化技术委员会		中国标准化研究院
91	20242295-T-469	环境管理体系引入生态设计的指南	推荐	制定	16		ISO 14006:2020	国家标准化管理委员会	全国环境管理标准化技术委员会		中国标准化研究院
92	20242296-T-469	环境管理体系在设计和开发中引入材料循环的指南	推荐	制定	16		ISO 14009:2020	国家标准化管理委员会	全国环境管理标准化技术委员会		中国标准化研究院
93	20242297-Z-339	燃料电池电动摩托车和燃料电池电动轻便摩托车安全要求指南	指导	制定	18			工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		上海机动车检测认证技术研究中心有限公司、重庆宗申新能源发展有限公司、上海攀业氢能科技股份有限公司
94	20242298-T-348	自动驾驶营运车辆安全员技能要求与培训考核规范 第1部分：车内安全员	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
95	20242299-T-469	帮助消费者理解在线格式条款的组织指南	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
96	20242300-T-348	自动驾驶汽车运营服务规范	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、萝卜运力（北京）科技有限公司、招商局检测车辆技术研究院有限

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											公司
97	20242301-T-348	自动驾驶营运车辆安全员技能要求与培训考核规范 第2部分：远程安全员	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、萝卜运力（北京）科技有限公司、上海机动车检测中心技术有限公司
98	20242302-T-469	城市公共设施碳排放评价规范	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国城市公共设施服务标准化技术委员会		北京市标准化研究院、北京感易智能科技有限公司、广东博兴新材料科技有限公司、北京清城品盛照明研究院有限公司
99	20242303-T-339	工业互联网平台边缘管理通用要求	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		大连理工大学、天津电气科学研究院有限公司、浙江中控技术股份有限公司、国家工业信息安全发展研究中心、上海自动化仪表有限公司、大连理工计算机控制工程有限公司等
100	20242304-T-469	化学物质的热稳定性测定 第2部分：绝热量热法	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国危险化学品管理标准化技术委员会		中石化安全工程研究院有限公司、中国石油和化学工业联合会
101	20242305-T-469	城市公共设施碳排放管理体系规范	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国城市公共设施服务标准化技术委员会		北京市标准化研究院、灵动创智科技（天津）有限公司、北京清城品盛照明研究院有限公司、广州地铁集团有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
102	20242306-T-604	工业过程测量和控制 过程设备目录中的数据结构和元素 第11部分: 测量设备电子数据交换用属性列表(LOPs)通用结构	推荐	修订	12	GB/T 20818.11-2018	IEC 61987-11:2016	中国机械工业联合会	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会		西南大学、机械工业仪器仪表综合技术经济研究所等
103	20242307-T-604	工业铂热电阻及铂感温元件	推荐	修订	16	GB/T 30121-2013	IEC 60751:2022	中国机械工业联合会	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会		上海工业自动化仪表研究院有限公司
104	20242308-T-604	光学和光子学 光学薄膜 第4部分: 规定的试验方法	推荐	修订	16	GB/T 26332.4-2015	ISO 9211-4:2022	中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会		沈阳仪表科学研究所有限公司、中国兵器工业标准化研究所、大连化学物理研究所、同济大学、浙江大学、江苏曙光光电
105	20242309-T-606	无机化工产品 杂质离子的测定 离子色谱法	推荐	修订	16	GB/T 31197-2014		中国石油和化学工业联合会	全国化学标准化技术委员会		中海油天津化工研究设计院有限公司、烟台市金河保险粉厂有限公司、青岛海关技术中心、四川省银河化学股份有限公司、青岛普仁仪器有限公司、青岛盛瀚色谱技术有限公司、赛默飞世尔科技(中国)有限公司、瑞士万通中国有限公司、岛津企业管理(中国有限公

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											司)、江西核工业兴中科技有限公司
106	20242310-T-606	废弃锂电池化学品定向循环利用技术指南	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		广东邦普循环科技有限公司、宁德时代新能源科技股份有限公司、格林美股份有限公司、浙江华友钴业股份有限公司、中国科学院过程工程研究所、赣州市豪鹏科技有限公司、广东佳纳能源科技有限公司、衢州华友资源再生科技有限公司、湖南邦普循环科技有限公司、中海油天津化工研究设计院有限公司
107	20242311-T-606	工业用氢氧化钠成分分析 第1部分：氢氧化钠和碳酸钠	推荐	修订	16	GB/T 4348.1-2013		中国石油和化学工业联合会	全国化学标准化技术委员会		唐山三友氯碱有限责任公司，新疆中泰（集团）有限公司，新疆天业（集团）有限公司，天津渤化化工发展有限公司，万华化学（烟台）氯碱热电有限公司等
108	20242312-T-469	航空电子过程管理 防伪 第2部分：来源于非授权经销商电子元器件的管理	推荐	修订	12	GB/T 37034.2-2018	IEC 62668-2:2019	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

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
109	20242313-T-606	烟气脱硝催化剂化学成分分析方法	推荐	修订	16	GB/T 31590-2015		中国石油和化学工业联合会	全国化学标准化技术委员会		中石化南京化工研究院有限公司、苏州西热节能环保技术有限公司、大唐南京环保科技有限责任公司、中国建材检验认证集团安徽有限公司、浙江德创环保科技股份有限公司、国家电投集团远达环保催化剂有限公司、国能龙源催化剂江苏有限公司等
110	20242314-T-606	纺织染整助剂产品中中链氯化石蜡的测定	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		南京海关工业产品检测中心、浙江传化功能新材料有限公司、浙江理工大学、杭州传化精细化工有限公司、福建省纤维检验中心、传化智联股份有限公司等
111	20242315-T-606	光学功能薄膜离型膜 180° 剥离力和残余黏着率测试方法	推荐	修订	16	GB/T 25256-2010		中国石油和化学工业联合会	全国光学功能薄膜材料标准化技术委员会		合肥乐凯科技产业有限公司、中国乐凯集团有限公司
112	20242316-T-469	稀土金属及其氧化物中非稀土杂质化学分析方法 第 13 部分：钼、钨含量的测定	推荐	修订	16	GB/T 12690.13-2003		国家标准化管理委员会	全国稀土标准化技术委员会		包头稀土研究院、虔东稀土集团有限公司、赣州有色冶金研究所有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
113	20242317-T-610	锂离子电池用再生黑粉	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		广东邦普循环科技有限公司、浙江华友钴业股份有限公司、格林美股份有限公司、湖南长远锂科股份有限公司、广东佳纳能源科技有限公司、中国科学院过程工程研究所、华南理工大学、广州海关技术中心、深圳海关工业品检测技术中心、衢州华友资源再生科技有限公司、湖南邦普循环科技有限公司、湖南顺华锂业有限公司
114	20242318-T-606	无机化工产品杂质元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 (ICP-MS)	推荐	修订	16	GB/T 30903-2014		中国石油和化学工业联合会	全国化学标准化技术委员会		湖北兴发化工集团股份有限公司、浙江华友钴业股份有限公司、格林美股份有限公司、宁夏瑞泰科技股份有限公司、江西核工业兴中新材料有限公司、河南心连心化肥检测有限公司、佛山市质量计量监督检测中心、中海油天津化工研究设计院有限公司、广东先导稀材股份有限公司
115	20242319-T-469	石油产品 燃料(F类)分类 第2部分:船用燃料	推荐	修订	16	GB/T 12692.2-2021	ISO 8216-1:2024	国家标准化管理委员会	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会		中石化石油化工科学研究院有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		油品种									
116	20242320-T-469	原油流变性测定方法	推荐	修订	16	GB/T 28910-2012		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		中国石油天然气股份有限公司辽河油田分公司勘探开发研究院(国家能源稠(重)油开采研发中心)、中国石油大学(北京)、中油辽河工程有限公司
117	20242321-T-469	润滑油抗擦伤失效温度的测定 SRV 试验机法	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会		中国石油天然气股份有限公司润滑油分公司
118	20242322-T-606	气体分析 基于比较测量的傅立叶变换红外光谱法	推荐	制定	18			中国石油和化学工业联合会	全国气体标准化技术委员会		中国计量科学研究院、昊华气体有限公司西南分公司、西南化工研究设计院有限公司、中计华量环境科技河北有限公司、中国测试技术研究院化学研究所、浙江省化工研究院有限公司、杭州新世纪混合气体有限公司、大连光明化学工业气体质量监测中心有限公司、大连大特气体有限公司、中国科学院合肥物质科学研究院、超谱科技(成都)有限公司、重庆瑞信气体有限公司、天津国阳科技

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											发展有限公司、布鲁克光谱仪器公司、赛默飞世尔科技公司、金宏气体股份有限公司、北京杜克泰克科技有限公司、上海 ABB 工程有限公司、上海市计量测试技术研究院、广州计量检测技术研究院、河南省计量技术研究院、青岛市计量技术研究院
119	20242323-T-339	道路车辆 3.5t 以下挂车用安全链	推荐	制定	18			工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		山东嵘野房车制造服务有限公司、交通运输部公路科学研究所等
120	20242324-T-469	汽油清净性评价汽油机进气阀沉积物模拟试验法	推荐	修订	16	GB/T 37322-2019		国家标准化管理委员会	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会		中石化石油化工科学研究院有限公司
121	20242325-T-469	石油天然气工业套管、油管、管线管和钻柱构件用螺纹脂的评价与试验	推荐	修订	12	GB/T 23512-2015	ISO 13678:2010	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		中国石油集团工程材料研究院有限公司、西安三环石油管材科技有限公司、无锡中石油润滑脂有限公司、青岛拓普石油化工有限公司、中信泰富特钢集团股份有限公司
122	20242326-T-469	石油与天然气地表地球化学勘探技术规范	推荐	修订	16	GB/T 31456-2015		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		中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院无锡石油地质研究所、中国石油化工股份有限公司华北油气分公司、中

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											国石油化工有限公司西北油田分公司、中国地质调查局油气资源调查中心、中国地质科学院地球物理地球化学勘查研究所、中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司
123	20242327-T-469	石油及相关产品测量方法与结果精密度 第4部分：使用统计控制图确认单个实验室执行标准试验方法处于“统计控制状态”	推荐	制定	16		ISO 4259-4:2021	国家标准化管理委员会	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会		中石化石油化工科学研究院有限公司
124	20242328-T-339	集成电路电子设计自动化工具术语	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、清华大学、华为技术有限公司、深圳市海思半导体有限公司、复旦大学、中国科学院计算技术研究所、北京华大九天科技股份有限公司、中国石油大学、武汉理工大学、西北工业大学、东南大学、上海概伦电子股份有限公司、杭州行芯科技有限公司、芯和半导体科技(上海)有限公司、南京集

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											成电路设计服务产业创新中心有限公司、深圳鸿芯微纳技术有限公司、杭州广立微电子股份有限公司、上海国微思尔芯技术股份有限公司、无锡玖熠半导体科技有限公司
125	20242329-T-339	限制商品过度包装要求 电子产品	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、华为终端有限公司、小米通讯技术有限公司、珠海奔图电子有限公司
126	20242330-T-524	产品碳足迹评价技术规范 电动汽车充电设备	推荐	制定	18			中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	全国碳排放管理标准化技术委员会	国网北京市电力公司、中国电力企业联合会、国家电网有限公司、国网电力科学研究院有限公司、国网智慧车联网技术有限公司、许继集团有限公司、特来电新能源股份有限公司、华为数字能源技术有限公司
127	20242331-T-469	端到端物流可视化业务需求	推荐	制定	16		ISO 23354:2020	国家标准化管理委员会	全国电子商务标准化技术委员会		西安市质量与标准化研究院、中国标准化研究院、中国交通通信信息中心、中国物品编码中心等
128	20242332-T-469	压水堆核电厂反应堆堆腔辐射漏束屏蔽设计分析	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国核能标准化技术委员会		上海核工程研究设计院股份有限公司、生态环境部核与辐射安全中心、中

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											国核动力研究设计院、中广核研究院有限公司、中国核电工程有限公司、深圳中广核工程设计有限公司
129	20242333-T-469	压水堆核电站堆芯燃料管理模式变更的安全论证要求	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国核能标准化技术委员会		成都核总核动力研究设计工程有限公司、生态环境部核与辐射安全中心、核工业标准化研究所、中国核动力研究设计院、中广核研究院有限公司、上海核工程研究设计院股份有限公司、福建福清核电有限公司、大亚湾核电运营管理有限责任公司
130	20242334-T-469	压水堆核电站严重事故分析指南	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国核能标准化技术委员会		上海核工程研究设计院股份有限公司、核工业标准化研究所、生态环境部核与辐射安全中心、中国核电工程有限公司、南华大学、中广核工程有限公司、中国核动力研究设计院
131	20242335-T-339	集成电路电磁兼容建模 第4部分：集成电路射频抗扰度特性仿真模型 传导抗	推荐	制定	16		IEC 62433-4:2016	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、北京智芯微电子科技有限公司、华大半导体有限公司、天津先进技术研究院、深圳市海思半导体

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		扰度建模 (ICIM-CI)									体有限公司、中国汽车工程研究院股份有限公司、工信部电子第五研究所、浙江大学等
132	20242336-T-469	核电厂概率安全评价总要求	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国核能标准化技术委员会		上海核工程研究设计院股份有限公司、核工业标准化研究所、生态环境部核与辐射安全中心、清华大学、中国核电工程有限公司、深圳中广核工程设计有限公司、苏州热工研究院有限公司、中广核研究院有限公司
133	20242337-T-469	压水堆核动力厂启动物理试验	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国核能标准化技术委员会		上海核工程研究设计院股份有限公司、核工业标准化研究所、中国核动力研究设计院、南华大学、中广核工程有限公司、中核核电运行管理有限公司
134	20242338-T-469	辐照后铈-铍中子源在压水堆核电厂首堆的应用指南	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国核能标准化技术委员会		辽宁红沿河核电有限公司、核工业标准化研究所、中广核研究院有限公司、中广核铀业有限公司、中广核工程公司、南华大学、广西防城港有限公司、国核示范有限责任公司、上海核工程研究设

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											计院股份有限公司、生态环境部核与辐射安全中心、核工业标准化研究所、田湾核电有限公司、大亚湾核电运营管理有限责任公司
135	20242339-T-604	燃料电池发电系统 噪声测试方法	推荐	制定	18			中国电器工业协会	全国燃料电池及液流电池标准化技术委员会		北京亿华通科技股份有限公司等
136	20242340-T-469	压水堆核电厂非能动安全壳热量导出设计要求	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国核能标准化技术委员会		中国核电工程有限公司、核工业标准化研究所、生态环境部核与辐射安全中心、中广核核电工程有限公司、华龙国际核电技术有限公司、上海核工程研究设计院股份有限公司、哈尔滨工程大学
137	20242341-T-604	电驱动工业车辆用燃料电池发电系统 第3部分：挖掘机用燃料电池/电池混合系统性能试验方法	推荐	制定	16		IEC 62282-4-600:2022	中国电器工业协会	全国燃料电池及液流电池标准化技术委员会		山东国创燃料电池技术创新中心有限公司、北京理工大学等
138	20242342-T-604	直流电能测量设备 第3部分：直接接入静止式电能表（0.5级和1	推荐	制定	12		IEC 62053-41:2021	中国机械工业联合会	全国电工仪器仪表标准化技术委员会		哈尔滨电工仪表研究所有限公司、中国电力科学研究院等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		级)									
139	20242343-T-469	压水堆核电厂主回路系统源项分析及控制准则	推荐	制定	12			国家标准化管理委员会	全国核能标准化技术委员会		上海核工程研究设计院股份有限公司、中国核电工程有限公司、中广核工程有限公司、中国核动力研究设计院、中广核研究院有限公司
140	20242344-T-334	珠宝玉石鉴定拉曼光谱法	推荐	制定	18			自然资源部(国土)	全国珠宝玉石标准化技术委员会		国家珠宝玉石首饰检验集团有限公司、中国地质大学(北京)、中国地质大学(武汉)、安徽省地质实验研究所(国土资源部合肥矿产资源监督检测中心)、四川省产品质量监督检验检测院、新疆维吾尔自治区产品质量监督检验研究院
141	20242345-T-469	空间数据与信息传输系统 基于ETSI DVB-S2标准的空间链路协议	推荐	制定	16		ISO 20207:2015	国家标准化管理委员会	全国宇航技术及其应用技术委员会		西安空间无线电技术研究所、中国航天标准化研究所
142	20242346-Z-339	燃料电池电动摩托车和燃料电池电动轻便摩托车能量消耗率及续航里程测试规范	指导	制定	18			工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		上海机动车检测认证技术研究中心有限公司、上海攀业氢能科技股份有限公司、重庆宗申新能源发展有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
143	20242347-T-469	外包指南	推荐	制定	16		ISO 37500:2014	国家标准化管理委员会	全国协作业务关系管理标准化技术委员会		深圳市标准技术研究院
144	20242348-T-334	珍珠 鉴定	推荐	制定	18			自然资源部(国土)	全国珠宝玉石标准化技术委员会		浙江方圆检测集团股份有限公司、浙江省产品质量安全科学研究院、珠宝玉石首饰国检集团深圳研究所有限公司、同济大学
145	20242349-Z-469	协作业务关系管理 校企合作指南	指导	制定	16		ISO/TS 44006:2023	国家标准化管理委员会	全国协作业务关系管理标准化技术委员会		深圳市标准技术研究院、中国国际贸易促进会商业行业委员会
146	20242350-T-469	品牌价值评价 纺织服装、鞋、帽业	推荐	修订	16	GB/T 31278-2014		国家标准化管理委员会	全国品牌评价标准化技术委员会		中国纺织工业联合会、中国品牌建设促进会等
147	20242351-T-334	资源环境承载能力和国土空间开发适宜性评价技术指南	推荐	制定	18			自然资源部(国土)	全国自然资源与国土空间规划标准化技术委员会		中国国土勘测规划院、中国科学院地理科学与资源研究所、中国地质调查局、国家海洋信息中心、中国科学院生态环境研究中心、生态环境部环境规划院、水利部水利水电规划设计总院、清华大学、同济大学、中国城市规划设计研究院、中国农业科学院农业资源与农业区划研究所、中国自然资源经济研究院、自然资

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											源部经济管理科学研究所、自然资源部国土空间规划研究中心、国家气候中心
148	20242352-T-469	汽车零部件物流塑料周转箱尺寸系列及技术要求	推荐	修订	12	GB/T 31150-2014		国家标准化管理委员会	全国物流标准化技术委员会		中国物流与采购联合会、上海携货物流设备有限公司、长安汽车股份有限公司、安吉智行物流有限公司、一汽物流有限公司、长城汽车股份有限公司、吉利汽车股份有限公司
149	20242353-T-606	橡胶和热塑性弹性体 卤素含量的测定	推荐	修订	16	GB/T 9872-1998, GB/T 34692-2017	ISO 7725:2020	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		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)、北京橡胶工业研究设计院有限公司等
150	20242354-T-608	蚕丝填充物 抗撕裂性能试验方法	推荐	制定	18			中国纺织工业联合会	全国丝绸标准化技术委员会		浙江丝绸科技有限公司、苏州市纤维检测院、杭州市质量技术监督检测院等
151	20242355-T-469	展览会项目 风险管理指南	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国会展业标准化技术委员会		励展华博展览(深圳)有限公司、厦门会展金泓信展览有限公司、中国国际贸易促进委员会纺织行业分会、中国邮电器材集团有限公司、中国机床工具工业协会、长城国际展

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											览有限责任公司、北京华毅东方展览有限公司、北京德士比形象策划有限责任公司、上海市国际贸易促进委员会、国家会展中心(上海)有限责任公司、上海新国际博览中心、上海东浩兰生国际服务贸易(集团)有限公司、中国对外贸易中心集团有限公司、深圳市卡司通展览股份有限公司、灵通展览系统股份有限公司、中国会展经济研究会、深圳市会议展览业协会
152	20242356-T-608	服装包装通用技术规范	推荐	制定	18			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、广州检验检测认证集团有限公司、国家服装质量监督检验中心(上海)等
153	20242357-T-608	智能服装通用技术规范	推荐	制定	18			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、苏州大学、苏州市纤维检验院等
154	20242358-T-607	刷制品耐磨性能试验方法	推荐	制定	18			中国轻工业联合会	全国日用杂品标准化技术委员会		安徽省质量品牌促进会、潜山市市场监督检验所、安徽省质量和标准化研究院、安徽省万联标准化研究中心、安徽省恒昌刷

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											业有限公司、安徽省刷制品质量监督检验中心、安徽省刷业商会、安徽省潜山县潜源鬃刷有限公司、安徽圣峰刷业股份有限公司、北京市轻工产品质量监督检验一站
155	20242359-T-469	标准语义知识库第2部分：数据接口要求	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国标准数字化标准化工作组		南方电网科学研究院、中国标准化研究院、中国航空综合技术研究所等
156	20242360-T-469	标准内容数字化协同研制要求	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国标准数字化标准化工作组		中国标准化研究院、浙江大学等
157	20242361-T-469	标准内容模块化第1部分：主结构与配置通用技术要求	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国标准数字化标准化工作组		浙江大学、中国标准化研究院等
158	20242362-T-469	数据中心冷板式液冷系统技术规范	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		曙光数据基础设施创新技术（北京）股份有限公司、中国电子技术标准化研究院、清华大学、中科赛能（北京）科技有限公司
159	20242363-T-469	标准语义知识库第1部分：标准内容语义化表达通用要求	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国标准数字化标准化工作组		中国标准化研究院、北京国网信通埃森哲信息技术有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
160	20242364-T-469	核电厂气载流出物中氦85分析方法	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国核能标准化技术委员会		福建宁德核电有限公司、核工业标准化研究所、南开大学
161	20242365-T-469	水中溶解性稀有气体同位素组成及含量测定方法	推荐	制定	12			国家标准化管理委员会	全国核能标准化技术委员会		核工业北京地质研究院、中国船舶集团有限公司第七一八研究所、核工业标准化研究所、中核战略规划研究总院有限公司、中国工程物理研究院、中国地质科学院矿产资源研究所、中国科学院青藏高原研究所、中国地震局地质研究所、中国计量科学研究院
162	20242366-T-604	过渡、脉冲和相关波形术语、定义和算法	推荐	制定	12		IEC 60469:2013	中国机械工业联合会	全国电工仪器仪表标准化技术委员会		哈尔滨电工仪表研究所有限公司、中国计量科学研究院等
163	20242367-T-469	数据中心冷板式液冷机柜通用规范	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		中国移动通信集团设计院有限公司、中国电子技术标准化研究院、清华大学、北京理工大学
164	20242368-T-469	缩微摄影技术电子影像转换黑白银-明胶型缩微品技术规范	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国文献影像技术标准化技术委员会		国家图书馆、北京国图文化发展有限责任公司
165	20242369-T-469	核电厂冷源设计规范	推荐	制定	18			国家标准化管理委员会	全国核能标准化技术委员会		深圳中广核工程设计有限公司、核工业标准化研

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
								员会			究所、中广核工程有限公司、中国核电工程有限公司、上海核工程设计研究院股份有限公司、南华大学
166	20242370-T-469	电气和电子设备机械结构 符合英制系列和公制系列机柜的热管理 第6部分：户内机柜的空气再循环和旁路	推荐	制定	16		IEC 62610-6:2020	国家标准化管理委员会	全国电工电子设备结构综合标准化技术委员会		机械工业北京电工技术经济研究所等
167	20242371-T-604	柔性直流用集成门极换流晶闸管（IGCT）阀	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		清华大学、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、国网智能电网研究院有限公司、中国长江三峡集团有限公司、南方电网科学研究院有限责任公司、中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司、西安西电电力系统有限公司、荣信汇科电气股份有限公司、西安许继电力电子技术有限公司、特变电工新疆能源股份有限公司、南京南瑞继保电气有限公司、广东安朴电力技术有限公司、

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											北京四方继保自动化股份有限公司、北京电力设备总厂有限公司、株洲中车时代半导体有限公司、西安派瑞功率半导体变流技术股份有限公司等
168	20242372-T-491	空间环境 地基观测数据 第1部分：分类分级	推荐	制定	18			中国科学院	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		中国科学院国家空间科学中心、中国气象局空间天气监测预警中心、中国科学院地质与地球物理研究所
169	20242373-T-469	急性照射加权吸收剂量估算方法	推荐	制定	12			国家标准化管理委员会	全国核能标准化技术委员会		中国原子能科学研究院、生态环境部核与辐射安全中心、火箭军特色医学中心、核工业标准化研究所
170	20242374-T-491	航天器空间环境效应防护通用要求	推荐	制定	18			中国科学院	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		北京卫星环境工程研究所、中国科学院空间中心、北京飞行器总体设计部、哈尔滨工业大学、中国航天标准化研究所、兰州物理技术研究所、上海航天技术研究院
171	20242375-T-491	空间环境 地基观测数据 第2部分：文件格式	推荐	制定	18			中国科学院	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		中国科学院国家空间科学中心、中国气象局空间天气监测预警中心、中国科学院地质与地球物理研究所、北京大学

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
172	20242376-T-491	空间环境 国际参考电离层 (IRI) 模型和等离子体层的扩展	推荐	制定	16		ISO 16457:2022	中国科学院	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		中国科学院国家空间科学中心
173	20242377-T-339	压电、介电和静电振荡器的测量技术 第1部分: 基本测量方法	推荐	制定	16		IEC 62884-1:2017	工业和信息化部 (电子)	全国频率控制和选择用压电器件标准化技术委员会		北京晨晶电子有限公司、河北远东通信系统工程有限公司、唐山国芯晶源电子有限公司、中国电子技术标准化研究院
174	20242378-T-604	大电流变频试验电源技术规范	推荐	制定	18			中国电器工业协会	全国变频调速设备标准化技术委员会		云南电网有限责任公司电力科学研究院、天津电气科学研究院有限公司、云南电力试验研究院(集团)有限公司等
175	20242379-T-339	电子纸显示器件 第2部分: 基本额定值和特性	推荐	制定	16		IEC 62679-2:2018	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		广州奥翼电子科技股份有限公司、上海唯视锐光电技术有限公司、中国电子技术标准化研究院、浙江智菱科技有限公司、海信视像科技股份有限公司、京东方科技集团股份有限公司、TCL华星光电技术有限公司、合肥维信诺科技有限公司、苏州清越光电科技股份有限公司、上海天马微电子有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
176	20242380-T-339	含碱性或其它非酸性电解质的蓄电池和蓄电池组便携式密封蓄电池和蓄电池组的安全性要求 第1部分：镍系	推荐	修订	16	GB/T 28164-2011	IEC 62133-1:2017	工业和信息化部（电子）	全国碱性蓄电池标准化技术委员会		中国电子科技集团公司第十八研究所、天津中电新能源研究院有限公司、中电科蓝天科技股份有限公司
177	20242381-T-491	微细气泡技术清洗应用 第3部分：硬地面清洗的试验方法	推荐	制定	16		ISO 21256-3:2021	中国科学院	全国微细气泡技术标准化技术委员会		上海航翼高新技术发展研究院等
178	20242382-Z-604	永磁体磁化行为指南	指导	制定	16		IEC/TR 62517:2009	中国电器工业协会	全国电工合金标准化技术委员会		宁波兴隆磁性技术有限公司、中国计量科学研究院、桂林电器科学研究所有限公司等
179	20242383-T-339	地面用晶硅光伏组件户外载荷评估方法	推荐	制定	18			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		隆基绿能科技股份有限公司、北京鉴衡认证中心有限公司、中国华电集团有限公司
180	20242384-Z-491	微细气泡技术农业应用 第3部分：促进大麦种子萌发的超细气泡最低数量浓度指南	指导	制定	16		ISO/TR 23016-3:2021	中国科学院	全国微细气泡技术标准化技术委员会		北京航空航天大学、北京农林科学研究院、北京中农天陆微纳米气泡科技有限公司、中国科学院过程工程研究所、南京天祺超氧科技有限公司
181	20242385-T-491	纳米技术 碳纳米管探针扫描显微术 大深宽比	推荐	制定	18			中国科学院	全国纳米技术标准化技术委员会		西安交通大学、中国计量科学研究院、陕西省计量科学研究院、杭州探真纳

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		微纳结构测量									米科技有限公司
182	20242386-T-347	轨道交通 机车车辆 无轨电车的电气安全	推荐	制定	16		IEC 63076:2019	国家铁路局	全国轨道交通电气设备与系统标准化技术委员会		株洲所、中车智行、四方股份、株机公司、广州公交、北京公交、上海公交
183	20242387-T-604	起重冶金和屏蔽电机 安全要求	推荐	制定	18			中国电器工业协会	全国旋转电机标准化技术委员会		佳木斯防爆电机研究所有限公司、佳木斯电机股份有限公司
184	20242388-T-604	家用和类似用途浊度敏感控制器技术要求	推荐	制定	18			中国电器工业协会	全国家用自动控制标准化技术委员会		美的集团股份有限公司、广东中创智家科学仪器有限公司、合肥美的电冰箱有限公司、中国电器科学研究院股份有限公司、广东美的白色家电技术创新中心有限公司、威凯检测技术有限公司
185	20242389-T-491	纳米技术 铁氧体纳米颗粒磁共振弛豫效能测试方法	推荐	制定	18			中国科学院	全国纳米技术标准化技术委员会		西北大学、暨南大学附属珠海医院、东南大学、西安交通大学第一附属医院、西北大学附属西安国际医学中心医院、西安超磁纳米生物科技有限公司、四川大学华西第二医院、中山大学附属第三医院、中国医学科学院基础医学研究所,首都医科大学附属朝阳医院,南京大

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											学，南京大学鼓楼医院，南京东纳生物科技有限公司
186	20242390-T-339	电动摩托车和电动轻便摩托车换电系统技术规范	推荐	制定	16			工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		江门市大长江集团有限公司、上海机动车检测认证技术研究中心有限公司、天津摩托车质量监督检验所、中检西部检测有限公司、雅迪科技集团有限公司、宗申产业集团有限公司、常州豪爵铃木摩托车有限公司
187	20242391-T-333	城市轨道交通基于通信的列车运行控制系统技术要求	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		北京交通大学、交控科技股份有限公司、北京市轨道交通建设管理有限公司、北京市地铁运营有限公司、上海申通地铁集团有限公司、重庆市轨道交通（集团）有限公司、深圳市地铁集团有限公司、广州地铁集团有限公司、成都地铁运营有限公司、北京城建设计研究总院有限责任公司、卡斯柯信号技术有限公司、通号城市轨道交通技术有限公司、浙江众合科技股份有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
188	20242392-T-609	电光调制器用铌酸锂单晶薄膜	推荐	制定	12			中国建筑材料联合会	全国人工晶体标准化技术委员会		济南晶正电子科技有限公司、华中科技大学、上海安湃芯研科技有限公司、海思光电子有限公司、广州锐奥光电子有限公司、珠海光库科技股份有限公司、电子科技大学、中国科学院微电子研究所、江西匀晶光电技术有限公司、兰州大学、上海交通大学、中国电子科技集团公司第二十六研究所、中国科学院半导体研究所、国家信息光子创新中心、南京南智先进光电集成技术研究院有限公司、浙江大学、宁波元芯电子科技有限公司、北京世维通科技股份有限公司、天津华慧芯科技集团有限公司、上海图灵智算量子科技有限公司、济南量子技术研究院
189	20242393-T-610	镍合金化学分析方法 第11部分: 硅、锰、磷、铬、镍、铜、钼、钴、铁、铝、钒、钛、钨和铌含量的测	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		酒泉钢铁(集团)有限责任公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、上海有色金属工业技术检测中心有限公司、钢研纳克检测技术股份有限

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		定 X 射线荧光光谱法(常规法)									公司、中国科学院金属研究所、广东腐蚀科学与技术创新研究院、金川集团股份有限公司、广东华整合金新材料有限公司
190	20242394-T-607	白酒质量要求第 12 部分: 董香型白酒	推荐	制定	18			中国轻工业联合会	全国白酒标准化技术委员会		贵州董酒股份有限公司、中国酒业协会、中国食品发酵工业研究院有限公司、贵州省产品质量检验检测院(国家酒类及饮料质量监督检验中心)、贵州省食品检验检测院、遵义市产品质量检验检测院等
191	20241881-T-339	工业互联网平台安全生产数字化管理 第 5 部分: 民用爆炸物品行业	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		中国工业互联网研究院、中国兵器标准化研究院、中国葛洲坝集团易普力股份有限公司、深圳市金奥博科技股份有限公司、保利联合化工控股集团股份有限公司、中国物品编码中心、四川雅化实业集团股份有限公司、湖南南岭民用爆破器材有限公司、北方特种能源集团有限公司、安徽江南化工股份有限公司、前进民爆股份有限公司、安徽雷鸣科化有限责任公司、福建

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											海峡科化股份有限公司、江西国泰集团股份有限公司、新疆雪峰科技(集团)股份有限公司、内蒙古生力民爆股份有限公司、贵州盘江民爆有限公司、安顺久联民爆有限公司、重庆广联民爆有限公司、重庆广联民爆器材有限公司等
192	20241886-T-339	工业互联网平台 安全生产数字化 管理 第8部分: 建材行业	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		中国工业互联网研究院、中国安全生产科学研究院、中国建材集团有限公司、安徽海螺水泥股份有限公司、凯盛科技集团有限公司、中国物品编码中心、北京金隅集团股份有限公司、唐山冀东水泥股份有限公司、广东东鹏控股股份有限公司、新疆天山水泥股份有限公司、中材科技股份有限公司、中国南玻集团股份有限公司、广东简一(集团)陶瓷有限公司、广东新中源陶瓷有限公司、佛山欧神诺陶瓷有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
193	20241888-T-339	工业互联网平台 安全生产数字化 管理 第4部分： 石油天然气储运 行业	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		中国工业互联网研究院、 国家石油天然气管网集 团有限公司、中国安全生 产科学研究院、中国石 油天然气集团有限公司、 中国物品编码中心、中 国石油化工集团有限公司、 中国海洋石油集团有限 公司、国家管网集团北方 管道有限责任公司、国家 管网集团东部原油储运 有限公司、国家管网集团 西气东输公司、国家管 网集团西南管道公司、 国家管网集团液化天然 气接收站管理分公司、 北京市燃气集团有限公 司、中石油昆仑燃气有 限公司、深圳市燃气集 团股份有限公司、中国 燃气控股有限公司、 华润燃气(集团)有 限公司等
194	20241892-T-339	工业互联网平台 安全生产数字化 管理 第6部分： 钢铁行业	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		中国工业互联网研究院、 中国钢铁工业协会、中 国金属学会、中国安全 生产科学研究院、中国 宝武集团宝信软件股 份有限公司、中国物品 编码中心、鞍钢集团 有限公司、南京

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											钢铁集团有限公司、湖南钢铁集团有限公司、北京首钢自动化信息技术有限公司、中冶赛迪重庆信息技术有限公司、天津荣程联合钢铁集团有限公司、中国联合网络通信集团有限公司、攀钢集团成都积微物联集团股份有限公司、北京科技大学等
195	20242034-T-469	工业互联网数据要素登记指南	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		中国工业互联网研究院、北京大学、中国电子技术标准化研究院、河南数权科技有限公司、北京大数据先进技术研究院、中国物品编码中心、北京国际大数据交易所有限公司、北京理工大学、中国人民大学、江苏中天互联科技有限公司、浪潮工业互联网股份有限公司

## 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	W20244518	20242383-T-339	地面用晶硅光伏组件户外载荷评估方法	英语	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	隆基绿能科技股份有限公司	与中文标准同步
2	W20244520	20242323-T-339	道路车辆 3.5t 以下挂车用安全链	英语	工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会	山东嵘野房车制造服务有限公司	与中文标准同步
3	W20244536	20242391-T-333	城市轨道交通基于通信的列车运行控制系统技术要求	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	北京交通大学	与中文标准同步
4	W20244546	20242272-T-469	洁净室及相关受控环境 微振动控制技术要求	英语	国家标准化管理委员会	全国洁净室及相关受控环境标准化技术委员会	中国电子工程设计院股份有限公司	与中文标准同步
5	W20244542	20242246-T-469	聚丙烯腈基碳纤维预氧丝	英语	国家标准化管理委员会	全国碳纤维标准化技术委员会	中国石化上海石油化工股份有限公司	与中文标准同步
6	W20244532	20242212-T-469	微机电系统(MEMS)技术车规级 MEMS 半导体气体传感器技术规范	英语	国家标准化管理委员会	全国微机电技术标准化技术委员会	苏州慧闻纳米科技有限公司	与中文标准同步
7	W20244522	20242368-T-469	缩微摄影技术 电子影像转换黑白银-明胶型缩微品技术规范	英语	国家标准化管理委员会	全国文献影像技术标准化技术委员会	全国文献影像技术标准化技术委员会第4分技术委员会	与中文标准同步
8	W20244550	20242316-T-469	稀土金属及其氧化物中非稀土杂质化学分析方法 第13部分:钼、钨含量的测定	英语	国家标准化管理委员会	全国稀土标准化技术委员会	包头稀土研究院	与中文标准同步
9	W20244538	20242367-T-469	数据中心冷板式液冷机柜通用规范	英语	国家标准化管理委员会	全国信息技术标准化技术委员会	中国移动通信集团设计院有限公司、中国电子技术标准化研究院、清华大学、北京理工大学	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
10	W20244531	20242271-T-306	高通量基因测序仪性能测定方法	英语	科学技术部	全国仪器分析测试标准化技术委员会	深圳华大智造科技股份有限公司	与中文标准同步
11	W20244515	20242279-T-524	分布式新能源短路电流计算	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	华北电力大学、国网河北省电力有限公司经济技术研究院、中国电力科学研究院有限公司、国网山东电力公司、国网江苏省电力有限公司电力科学研究院、广东电网有限责任公司电力调度控制中心	与中文标准同步
12	W20244525	20242281-T-604	永磁体多场耦合耐久性测试方法 高温和反向磁场	英语	中国电器工业协会	全国电工合金标准化技术委员会	中国计量科学研究院	与中文标准同步
13	W20244521	20242280-T-604	磁性材料金相试验方法	英语	中国电器工业协会	全国电工合金标准化技术委员会	中国科学院宁波材料技术与工程研究所	与中文标准同步
14	W20244527	20242371-T-604	柔性直流用集成门极换流晶闸管 (IGCT) 阀	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	清华大学	与中文标准同步
15	W20244528	20242277-T-604	柔性直流输电冷却设备	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
16	W20244529	20242278-T-604	柔性直流输电用旁路晶闸管	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	西安西电电力系统有限公司	与中文标准同步
17	W20244523	20242388-T-604	家用和类似用途浊度敏感控制器技术要求	英语	中国电器工业协会	全国家用自动控制标准化技术委员会	美的集团股份有限公司	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
18	W20244530	20242289-T-604	电力负荷柔性调控终端 通用要求	英语	中国机械工业联合会	全国电工仪器仪表标准化技术委员会	哈尔滨电工仪表研究所有限公司	与中文标准同步
19	W20244535	20242286-T-604	电测量设备（交流） 特殊要求 第5部分：多回路电能表	英语	中国机械工业联合会	全国电工仪器仪表标准化技术委员会	哈尔滨电工仪表研究所有限公司、山东省计量科学研究院、浙江正泰仪器仪表有限责任公司、江苏省计量科学研究院、江苏安科瑞电气有限公司等	与中文标准同步
20	W20244544	20242262-T-604	筒式磨机 铸造磨段	英语	中国机械工业联合会	全国矿山机械标准化技术委员会	洛阳矿山机械工程设计研究院有限责任公司	与中文标准同步
21	W20244543	20242249-T-609	高速动车用制动衬片	英语	中国建筑材料联合会	全国非金属矿产品及制品标准化技术委员会	咸阳非金属矿研究设计院有限公司	与中文标准同步
22	W20244524	20242208-T-609	高导热陶瓷基片径向热导率试验方法 激光闪射法	英语	中国建筑材料联合会	全国工业陶瓷标准化技术委员会	中国科学院上海硅酸盐研究所	与中文标准同步
23	W20244514	20242394-T-607	白酒质量要求 第12部分：董香型白酒	英语	中国轻工业联合会	全国白酒标准化技术委员会	贵州董酒股份有限公司	与中文标准同步
24	W20244519	20242239-T-607	家用和类似用途电器可靠性试验及评价 第7部分：电坐便器便座的特殊要求	英语	中国轻工业联合会	全国家用电器标准化技术委员会	九牧厨卫股份有限公司	与中文标准同步
25	W20244539	20242313-T-606	烟气脱硝催化剂化学成分分析方法	英语	中国石油和化学工业联合会	全国化学标准化技术委员会	中石化南京化工研究院有限公司	与中文标准同步
26	W20244517	20242393-T-610	镍合金化学分析方法 第11部分：硅、锰、磷、铬、镍、铜、钼、钴、铁、铝、钒、钛、钨和铌含量的测定 X射线荧光光谱法（常规法）	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	酒泉钢铁（集团）有限责任公司	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
27	W20244526	20242317-T-610	锂离子电池用再生黑粉	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	广东邦普循环科技有限公司	与中文标准同步
28	W20244534	20242228-T-333	高层建筑重载型施工作业集成平台	英语	住房和城乡建设部	住房和城乡建设部	中建三局集团有限公司	与中文标准同步
29	W20244533	20242225-T-333	高层建筑轻载型施工作业集成平台	英语	住房和城乡建设部	住房和城乡建设部	中建三局集团有限公司	与中文标准同步
30	W20244513	20242326-T-469	石油与天然气地表地球化学勘探技术规范	英语	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	中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院无锡石油地质研究所	与中文标准同步
31	W20244512	20242320-T-469	原油流变性测定方法	英语	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	中国石油天然气股份有限公司辽河油田分公司勘探开发研究院	与中文标准同步
32	W20244547	20242300-T-348	自动驾驶汽车运营服务规范	英语	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	与中文标准同步
33	W20244549	20242301-T-348	自动驾驶营运车辆安全员技能要求与培训考核规范第2部分：远程安全员	英语	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	与中文标准同步
34	W20244548	20242298-T-348	自动驾驶营运车辆安全员技能要求与培训考核规范第1部分：车内安全员	英语	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	与中文标准同步
35	W20244541	20242363-T-469	标准语义知识库第1部分：标准内容语义化表达通用要求	英语	国家标准化管理委员会	全国标准数字化标准化工作组	中国标准化研究院	与中文标准同步
36	W20244540	20242360-T-469	标准内容数字化协同研制要求	英语	国家标准化管理委员会	全国标准数字化标准化工作组	中国标准化研究院	与中文标准同步
37	W20244516	20242389-T-491	纳米技术 铁氧体纳米颗粒磁共振弛豫效能测试方法	英语	中国科学院	全国纳米技术标准化技术委员会	西北大学、暨南大学附属珠海医院、东南大学等	与中文标准同步
38	W20244537	20242322-T-606	气体分析 基于比较测量的傅立叶变换红外光谱法	英语	中国石油和化学工业联合会	全国气体标准化技术委员会	中国计量测试技术研究院	与中文标准同步

---

抄送：各省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团市场监管局（厅、委）。

国家标准化管理委员会秘书处

2024年7月26日印发

---