

国家标准化管理委员会文件

国标委发〔2025〕47号

国家标准委关于下达 2025年第八批推荐性国家标准计划及 相关标准外文版计划的通知

国务院各有关部门办公厅（办公室、综合司）：

经研究，国家标准委决定下达2025年第八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588项，其中制定335项、修订253项。本批推荐性国家标准同步下达标准外文版计划共计53项，全部为英语。

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

和技术审查工作，确保标准的质量和水平。



(此件公开发布)

一、2025年第八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	20254826-T-416	太阳能资源评估方法	推荐	修订	12	GB/T 37526-2019		中国气象局	全国气候与气候变化标准化技术委员会		中国气象局公共气象服务中心
2	20254827-T-469	电子商务信用网络交易信用主体分类	推荐	修订	12	GB/T 31951-2015		国家标准委	全国社会信用标准化技术委员会		中国标准化研究院
3	20254828-T-469	山岳型旅游景区清洁服务规范	推荐	修订	16	GB/T 31706-2015		国家标准委	全国服务标准化技术委员会		中国标准化研究院等
4	20254829-T-421	平装书籍要求	推荐	修订	16	GB/T 30326-2013		国家新闻出版署(国家版权局)	全国印刷标准化技术委员会		深圳市精密达机械有限公司等
5	20254830-T-421	纸质印刷品紫外线固化光油上光过程控制要求及检验方法	推荐	修订	16	GB/T 30671-2014		国家新闻出版署(国家版权局)	全国印刷标准化技术委员会		东莞市浩彩油墨科技有限公司等
6	20254831-T-421	柔性版装潢印刷品 第2部分:塑料与金属箔类	推荐	修订	16	GB/T 17497.2-2012		国家新闻出版署(国家版权局)	全国印刷标准化技术委员会		劲佳科技有限公司等
7	20254832-T-469	电子商务交易中的个人信用档案数据项	推荐	修订	12	GB/T 28042-2011		国家标准委	全国社会信用标准化技术委员会		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
8	20254833-T-421	印刷技术 胶印数字化过程控制 第10部分：评价方法	推荐	修订	16	GB/T 34690.10-2018		国家新闻出版署（国家版权局）	全国印刷标准化技术委员会		鹤山雅图仕印刷有限公司等
9	20254834-T-604	设施管理交底一般要求	推荐	修订	16	GB/T 36689-2018		中国机械工业联合会	全国设施管理标准化技术委员会		上海费哲设施管理咨询有限公司、中机生产力促进中心等
10	20254835-T-604	设施管理 术语	推荐	修订	12	GB/T 36688-2018	ISO 41011:2024	中国机械工业联合会	全国设施管理标准化技术委员会		中机生产力促进中心等
11	20254836-T-469	职业经理人信用评价指标	推荐	修订	12	GB/T 31864-2016		国家标准委	全国社会信用标准化技术委员会		中国标准化研究院
12	20254837-T-469	电子商务信用卖方交易信息披露要求	推荐	修订	12	GB/T 29622-2013		国家标准委	全国社会信用标准化技术委员会		中国标准化研究院
13	20254838-T-421	柔性版装潢印刷品 第3部份：瓦楞纸板类	推荐	修订	16	GB/T 17497.3-2012		国家新闻出版署（国家版权局）	全国印刷标准化技术委员会		国能钱锦（安徽）科技有限公司等
14	20254839-T-469	消费品使用说明 第4部分：纺织产品	推荐	修订	16	GB/T 5296.4-2012		国家标准委	全国服务标准化技术委员会		中国标准化研究院、中国纺织科学研究院、纺织工业科技发展中心等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
15	20254840-T-421	纸质印刷品覆膜过程控制及检测方法 第3部分：水基胶黏剂即涂干式覆膜	推荐	修订	16	GB/T 27934.3-2011		国家新闻出版署（国家版权局）	全国印刷标准化技术委员会		广东星宇耐力新材料股份有限公司等
16	20254841-T-443	快递运单	推荐	修订	16	GB/T 28582-2012		国家邮政局	全国邮政业标准化技术委员会		邮政科学研究规划院有限公司
17	20254842-T-469	心理咨询服务 第2部分：服务流程	推荐	修订	16	GB/T 30446.2-2013		国家标准委	全国服务标准化技术委员会		中国标准化研究院等
18	20254843-T-421	印刷技术 四色印刷油墨颜色和透明度 第1部分：单张纸和热固型卷筒纸胶印	推荐	修订	16	GB/T 30329.1-2013		国家新闻出版署（国家版权局）	全国印刷标准化技术委员会		苏州科斯伍德色彩科技有限公司等
19	20254844-T-443	邮件快件封装用品 第1部分：封套	推荐	修订	16	GB/T 16606.1-2018		国家邮政局	全国邮政业标准化技术委员会		邮政科学研究规划院有限公司、深圳顺丰泰森控股（集团）有限公司
20	20254845-T-443	邮件快件封装用品 第2部分：包装箱	推荐	修订	16	GB/T 16606.2-2018		国家邮政局	全国邮政业标准化技术委员会		邮政科学研究规划院有限公司、深圳顺丰泰森控股（集团）有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
21	20254846-T-443	邮件快件封装用品 第3部分: 包装袋	推荐	修订	16	GB/T 16606.3-2018		国家邮政局	全国邮政业标准化技术委员会		邮政科学研究规划院有限公司、深圳顺丰泰森控股(集团)有限公司等
22	20254847-T-443	透明窗口信封	推荐	修订	12	GB/T 22585-2008		国家邮政局	全国邮政业标准化技术委员会		邮政科学研究规划院有限公司等
23	20254848-T-421	中小学教科书印制过程规范	推荐	修订	16	GB/T 18359-2009		国家新闻出版署(国家版权局)	全国印刷标准化技术委员会		人民教育出版社有限公司、中央宣传部出版产品质量监督检测中心
24	20254849-T-421	凹版装潢印刷品	推荐	修订	16	GB/T 7707-2008		国家新闻出版署(国家版权局)	全国印刷标准化技术委员会		浙江美浓世纪集团有限公司等
25	20254850-T-314	老年人能力评估规范	推荐	修订	16	GB/T 42195-2022		民政部	全国社会福利服务标准化技术委员会		民政部、北京大学医学部、民政部社会福利中心、四川省民政厅、成都市民政局、无锡朗高养老集团股份有限公司、河北爱晚红枫投资集团有限公司、安康德亨仁厚养老集团公司、山西省社会福利院

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
26	20254851-T-339	边境(界)或地区无线电电磁环境测试要求和测试方法	推荐	修订	16	GB/T 37288-2019		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、中国联合网络通信集团有限公司、中国移动通信集团有限公司、中国电信集团有限公司、北京邮电大学
27	20254852-T-339	防静电活动地板通用规范	推荐	修订	12	GB/T 36340-2018		工业和信息化部(电子)	全国静电标准化技术委员会		中国电子仪器行业协会、常州华通新立地板有限公司、常州佳辰地板集团有限公司、河北科华防静电地板制造有限公司、惠亚科技(苏州)有限公司、金华天开微电子工程装备有限公司、山东电盾科技有限公司、沈阳沈飞民品工业有限公司、中国电子技术标准化研究院、信息产业防静电产品质量监督检验中心
28	20254853-T-333	智慧城市建筑及居住区综合服务平台通用技术要求	推荐	修订	16	GB/T 38237-2019		住房和城乡建设部	全国智能建筑及居住区数字化标准化技术委员会		中外建设信息有限责任公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
29	20254854-T-333	预应力筋用锚具、夹具和连接器	推荐	修订	16	GB/T 14370-2015		住房和城乡建设部	全国混凝土标准化技术委员会		中国建筑科学研究院有限公司等
30	20254855-T-333	单元式通风空调用空气-空气热交换机组	推荐	修订	16	GB/T 31437-2015		住房和城乡建设部	全国暖通空调及净化设备标准化技术委员会		中国建筑科学研究院有限公司、建科环能科技有限公司、北京环都人工环境科技有限公司、中国移动通信集团设计院有限公司等
31	20254856-T-333	窗的启闭力试验方法	推荐	修订	16	GB/T 29048-2012		住房和城乡建设部	全国建筑幕墙门窗标准化技术委员会		广东省建筑科学研究院集团股份有限公司、中国建筑科学研究院有限公司、广东坚朗五金制品股份有限公司、深圳市新山幕墙技术咨询有限公司、上海建科检验有限公司、广东创高幕墙门窗工程有限公司、广东世纪达建设集团有限公司、广州建筑装饰集团有限公司、广东坚美铝型厂(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
32	20254857-T-333	建筑用光伏遮阳板	推荐	修订	16	GB/T 37268-2018		住房和城乡建设部	全国建筑构配件标准化技术委员会		北京中建建筑科学研究院有限公司等
33	20254858-T-333	高密度聚乙烯外护管聚氨酯发泡预制直埋保温钢塑复合管及管件	推荐	修订	16	GB/T 37263-2018		住房和城乡建设部	全国城镇供热标准化技术委员会		北京市公用事业科学研究所有限公司
34	20254859-T-333	混凝土结构工程用锚固胶	推荐	修订	16	GB/T 37127-2018		住房和城乡建设部	全国混凝土标准化技术委员会		中国建筑科学研究院有限公司
35	20254860-T-491	纳米科技 术语 第13部分：石墨烯及其他二维材料	推荐	修订	12	GB/T 30544.13-2018	ISO/TS 80004-13:2024	中国科学院	全国纳米技术标准化技术委员会		泰州巨纳新能源有限公司、东南大学、中国科学院半导体研究所、泰州石墨烯检测平台有限公司、南京师范大学等
36	20254861-T-333	燃气燃烧器具质量检验与等级评定	推荐	修订	16	GB/T 36503-2018		住房和城乡建设部	住房和城乡建设部		中国市政工程华北设计研究总院有限公司
37	20254862-T-333	门的启闭力试验方法	推荐	修订	12	GB/T 29555-2013	ISO 9379:2005 (E)	住房和城乡建设部	全国建筑幕墙门窗标准化技术委员会		广东省建筑科学研究院集团股份有限公司、中国建筑科学研究院有限公司、广东坚朗五金制品股份有

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											限公司、深圳市新山幕墙技术咨询有限公司、上海建科检验有限公司、广东创高幕墙门窗工程有限公司、广东世纪达建设集团有限公司、广州建筑装饰集团有限公司、广东坚美铝型厂(集团)有限公司
38	20254863-T-333	供暖空调系统水质	推荐	修订	16	GB/T 29044-2012		住房和城乡建设部	全国暖通空调及净化设备标准化技术委员会		中国建筑科学研究院有限公司、北京中通建科节能环保技术研究院有限公司、中国建筑金属结构协会采暖散热器委员会等
39	20254864-T-333	城市污水再生利用 绿地灌溉水质	推荐	修订	16	GB/T 25499-2010		住房和城乡建设部	住房和城乡建设部		北京林业大学
40	20254865-T-333	再生沥青混凝土	推荐	修订	16	GB/T 25033-2010		住房和城乡建设部	住房和城乡建设部		深圳市海川实业股份有限公司
41	20254866-T-333	建筑用节能门窗 第2部分：铝塑复合门窗	推荐	修订	16	GB/T 29734.2-2013		住房和城乡建设部	全国建筑幕墙门窗标准化技术委员会		中国建筑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
42	20254867-T-333	建筑门窗力学性能检测方法	推荐	修订	16	GB/T 9158-2015		住房和城乡建设部	全国建筑幕墙门窗标准化技术委员会		中国建筑科学研究院有限公司
43	20254868-T-333	建筑门窗洞口尺寸协调要求	推荐	修订	16	GB/T 30591-2014		住房和城乡建设部	全国建筑幕墙门窗标准化技术委员会		中国建筑科学研究院有限公司
44	20254869-T-333	建筑给水排水设备器材术语	推荐	修订	16	GB/T 16662-2008		住房和城乡建设部	住房和城乡建设部		中国建筑金属结构协会
45	20254870-T-333	检查井盖	推荐	修订	16	GB/T 23858-2009		住房和城乡建设部	住房和城乡建设部		北京市市政工程研究院
46	20254871-T-333	城镇污水处理厂污泥处置 土地改良用泥质	推荐	修订	16	GB/T 24600-2009		住房和城乡建设部	全国城镇给水排水标准化技术委员会		天津市政工程设计研究总院有限公司
47	20254872-T-333	城镇污水处理厂污泥泥质	推荐	修订	16	GB/T 24188-2009		住房和城乡建设部	全国城镇给水排水标准化技术委员会		北京市政建设集团有限责任公司
48	20254873-T-333	城镇污水处理厂污泥处置 分类	推荐	修订	16	GB/T 23484-2009		住房和城乡建设部	全国城镇给水排水标准化技术委员会		上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司
49	20254874-T-333	城镇污水处理厂污泥处置 园林绿化用泥质	推荐	修订	16	GB/T 23486-2009		住房和城乡建设部	全国城镇给水排水标准化技术委员会		上海市市政工程设计研究总院（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
50	20254875-T-333	城镇污水处理厂污泥处置 混合填埋用泥质	推荐	修订	16	GB/T 23485-2009		住房和城乡建设部	全国城镇给水排水标准化技术委员会		北京市市政工程设计研究总院有限公司
51	20254876-T-333	空气冷却器与空气加热器	推荐	修订	16	GB/T 14296-2008		住房和城乡建设部	全国暖通空调及净化设备标准化技术委员会		中国建筑科学研究院有限公司、上海新晃空调设备股份有限公司、同方人工环境有限公司、特灵空调系统(中国)有限公司等
52	20254877-T-333	建筑幕墙抗震性能振动台试验方法	推荐	修订	16	GB/T 18575-2017		住房和城乡建设部	全国建筑幕墙门窗标准化技术委员会		中国建筑金属结构协会、中国建筑科学研究院有限公司
53	20254878-T-333	建筑采光顶和金属屋面气密、水密、抗风压性能检测方法	推荐	修订	16	GB/T 34555-2017		住房和城乡建设部	全国建筑幕墙门窗标准化技术委员会		广东省建筑科学研究院集团股份有限公司、中国建筑科学研究院有限公司、深圳市三鑫科技发展有限公司、上海建科检验有限公司、杭州之江有机硅化工有限公司、广州集泰化工有限公司、广东世纪达建设集团有限公司、广东坚朗五金制品股

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											份有限公司、广州建筑装饰集团有限公司、广东坚美铝型厂(集团)有限公司
54	20254879-T-333	建筑幕墙术语	推荐	修订	16	GB/T 34327-2017		住房和城乡建设部	全国建筑幕墙门窗标准化技术委员会		广东省建筑科学研究院集团股份有限公司
55	20254880-T-333	钢门窗	推荐	修订	16	GB/T 20909-2017		住房和城乡建设部	全国建筑幕墙门窗标准化技术委员会		中国建筑金属结构协会、富新泰丰门业有限公司、重庆华厦门窗有限责任公司、浙江金凯德安防科技有限公司、浙江星月门业有限公司、王力集团有限公司、大连金诺格门窗有限公司、中国建筑科学院有限公司
56	20254881-T-333	生活垃圾卫生填埋场环境监测技术要求	推荐	修订	16	GB/T 18772-2017		住房和城乡建设部	全国城镇环境卫生标准化技术委员会		上海市环境工程设计科学研究院有限公司
57	20254882-T-333	防辐射混凝土	推荐	修订	16	GB/T 34008-2017		住房和城乡建设部	全国混凝土标准化技术委员会		中国核工业第二二建设有限公司

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
58	20254883-T-333	生活垃圾流化床焚烧锅炉	推荐	修订	16	GB/T 34552-2017		住房城乡建设部	全国城镇环境卫生标准化技术委员会		杭州锦江集团有限公司、浙江大学、浙能锦江环境控股有限公司等
59	20254884-T-491	纳米技术 石墨烯材料表面吸附能力测试 亚甲基蓝法	推荐	修订	12	GB/Z 38062-2019		中国科学院	全国纳米技术标准化技术委员会		宁波石墨烯创新中心有限公司、中国科学院宁波材料技术与工程研究所、宁波墨西科技有限公司、冶金工业信息标准研究院、济南圣泉集团股份有限公司
60	20254885-T-333	反渗透水处理设备	推荐	修订	16	GB/T 19249-2017		住房城乡建设部	全国城镇给排水标准化技术委员会		蓝星工程有限公司
61	20254886-T-469	气瓶专用螺纹量规	推荐	修订	12	GB/T 8336-2011	ISO 11363 - 2:2017	国家标准委	全国气瓶标准化技术委员会		中材科技（苏州）有限公司、上海市特种设备监督检验技术研究院
62	20254887-T-469	气瓶专用螺纹	推荐	修订	12	GB/T 8335-2011	ISO 11363 - 1:2018	国家标准委	全国气瓶标准化技术委员会		上海市特种设备监督检验技术研究院、中材科技（苏州）有限公司
63	20254888-T-	陆地观测卫星全	推荐	修订	12	GB/T 38198-		国家标准	全国宇航技术		中国资源卫星应用中

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
	469	色多光谱数据产品格式要求				2019		委	及其应用标准化技术委员会		心、国家电网公司、湖北省国土资源研究院、中国航天标准化研究所
64	20254889-T-469	航天器 SpaceWire 总线技术要求	推荐	修订	12	GB/T 38065-2019		国家标准委	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		上海航天计算机技术研究所、北京控制工程研究所、中国航天标准化研究所
65	20254890-T-469	航天器安全防护通用要求	推荐	修订	12	GB/T 37833-2019		国家标准委	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		北京卫星环境工程研究所
66	20254891-T-469	消费品安全风险 管理 第 10 部分：风险控制	推荐	修订	12	GB/T 39112-2020,GB/T 39013-2020		国家标准委	全国消费品安全标准化技术委员会		中国标准化研究院等
67	20254892-T-469	消费品安全风险 管理 第 4 部分：危害识别 情景模拟法	推荐	修订	12	GB/T 39108-2020		国家标准委	全国消费品安全标准化技术委员会		中国标准化研究院等
68	20254893-T-469	消费品追溯 追溯系统数据元目录	推荐	修订	12	GB/T 39105-2020		国家标准委	全国消费品安全标准化技术委员会		中国标准化研究院等
69	20254894-T-469	消费品追溯 追溯系统数据交换应用规范	推荐	修订	12	GB/T 39106-2020		国家标准委	全国消费品安全标准化技术委员会		中国标准化研究院等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
70	20254895-T-469	定制消费品设计与生产质量控制指南	推荐	修订	12	GB/T 39102-2020		国家标准委	全国消费品安全标准化技术委员会		中国标准化研究院等
71	20254896-T-469	消费品追溯 追溯系统通用技术要求	推荐	修订	12	GB/T 39099-2020		国家标准委	全国消费品安全标准化技术委员会		中国标准化研究院等
72	20254897-T-469	化学纤维 热失重试验方法	推荐	修订	16	GB/T 37631-2019		国家标准委	全国化学纤维标准化技术委员会		广州纤维产品检测研究院、上海市纺织科学研究院有限公司、连云港市纤维检验中心、中国石化仪征化纤有限责任公司、厦门翔鹭化纤股份有限公司、神马实业股份有限公司、上海纺织集团检测标准有限公司、浙江浩睿新材料科技有限公司、桐昆集团股份有限公司、深圳中科中聚创新材料有限公司、上海市质量监督检验技术研究院、长兴山鹰化纤有限公司、纺织化纤产品开发中心等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
73	20254898-T-469	消费品安全 风险评估导则	推荐	修订	16	GB/T 22760-2020		国家标准委	全国消费品安全标准化技术委员会		中国标准化研究院等
74	20254899-T-469	消费品追溯 追溯体系通则	推荐	修订	12	GB/T 39017-2020		国家标准委	全国消费品安全标准化技术委员会		中国标准化研究院等
75	20254900-T-469	消费品安全风险 管理 第3部分：危害（源）识别	推荐	修订	12	GB/T 39011-2020		国家标准委	全国消费品安全标准化技术委员会		中国标准化研究院等
76	20254901-T-601	冷冻饮品检验方法	推荐	修订	16	GB/T 31321-2014		中国商业联合会	全国冷冻饮品标准化技术委员会		内蒙古伊利实业集团股份有限公司、中国商业联合会、内蒙古国家乳业技术创新中心有限责任公司
77	20254902-T-601	冷冻饮品分类	推荐	修订	16	GB/T 30590-2014		中国商业联合会	全国冷冻饮品标准化技术委员会		内蒙古伊利实业集团股份有限公司、中国商业联合会、内蒙古国家乳业技术创新中心有限责任公司、北京艾莱发喜食品有限公司、内蒙古蒙牛乳业（集团）股份有限公司、华测检测认证集团股份有限公司、

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											天津市食品安全检测技术研究院、和路雪(中国)有限公司、雀巢(中国)有限公司、祐康食品(杭州)有限公司、河南省天冰冷饮有限公司、沈阳中街冰点城食品有限公司、广东美怡乐食品有限公司、沈阳德氏企业集团有限公司、香港阿波罗(江门)雪糕有限公司、玛氏箭牌糖果(中国)有限公司、丹尼斯克(中国)有限公司、中国焙烤食品糖制品工业协会、江苏省食品药品监督检验研究院
78	20254903-T-469	生物发酵法有机酸分类	推荐	修订	12	GB/T 32098-2015		国家标准委	全国食品工业标准化技术委员会		中国生物发酵产业协会、天津科技大学、江南大学、日照金禾生化集团股份有限公司 河南金丹乳酸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
79	20254904-T-469	山梨糖醇和山梨糖醇液（工业用）	推荐	修订	12	GB/T 32097-2015		国家标准委	全国食品工业标准化技术委员会		山东天力药业有限公司、浙江华康药业有限公司、河南豫鑫糖醇有限公司、中国生物发酵产业协会、大连工业大学、江南大学等
80	20254905-T-469	甘露糖醇（工业用）	推荐	修订	12	GB/T 32096-2015		国家标准委	全国食品工业标准化技术委员会		山东天力药业有限公司、浙江华康药业有限公司、河南豫鑫糖醇有限公司、中国生物发酵产业协会、大连工业大学、江南大学等
81	20254906-T-469	酵母产品分类导则	推荐	修订	12	GB/T 32099-2015		国家标准委	全国食品工业标准化技术委员会		中国生物发酵产业协会、安琪酵母股份有限公司、天津科技大学等
82	20254907-T-601	肉制品生产管理规范	推荐	修订	16	GB/T 29342-2012		中国商业联合会	全国肉禽蛋制品标准化技术委员会		合肥工业大学、山东得利斯食品股份有限公司、湖南唐人神肉制品有限公司、中国商业联合会等
83	20254908-T-469	淀粉糖分类通则	推荐	修订	12	GB/T 28720-2012		国家标准委	全国食品工业标准化技术委		广州双桥股份有限公司、山东百龙创园生

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
									员会		物科技股份有限公司、东晓生物科技股份有限公司、浙江华康药业股份有限公司、秦皇岛骊骅淀粉股份有限公司、山东龙力生物科技股份有限公司、山东天力药业有限公司、山东福洋生物科技股份有限公司、中国生物发酵产业协会、大连工业大学、江南大学等
84	20254909-T-601	雪糕质量要求	推荐	修订	16	GB/T 31119-2014		中国商业联合会	全国冷冻饮品标准化技术委员会		中国商业联合会、内蒙古伊利实业集团股份有限公司、北京艾莱发喜食品有限公司、内蒙古蒙牛乳业(集团)股份有限公司、华测检测认证集团股份有限公司、天津市食品安全检测技术研究院、和路雪(中国)有限公司、雀巢(中国)有限公司、祐康食品(杭

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											州)有限公司、河南省天冰冷饮有限公司、沈阳中街冰点城食品有限公司、广东美怡乐食品有限公司、沈阳德氏企业集团有限公司、香港阿波罗(江门)雪糕有限公司、玛氏箭牌糖果(中国)有限公司、丹尼斯克(中国)有限公司、上海海融食品科技股份有限公司、中国焙烤食品糖制品工业协会、江苏省食品药品监督检验研究院等
85	20254910-T-601	冷冻饮品生产管理要求	推荐	修订	16	GB/T 30800-2014		中国商业联合会	全国冷冻饮品标准化技术委员会		内蒙古伊利实业集团股份有限公司、中国商业联合会、内蒙古国家乳业技术创新中心有限责任公司、北京艾莱发喜食品有限公司、内蒙古蒙牛乳业(集团)股份有限公司、华测检测认证

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											集团股份有限公司、天津市食品安全检测技术研究院、和路雪(中国)有限公司、雀巢(中国)有限公司、祐康食品(杭州)有限公司、河南省天冰冷饮有限公司、沈阳中街冰点城食品有限公司、广东美怡乐食品有限公司、沈阳德氏企业集团有限公司、香港阿波罗(江门)雪糕有限公司、玛氏箭牌糖果(中国)有限公司、丹尼斯克(中国)有限公司、中国焙烤食品糖制品工业协会、江苏省食品药品监督检验研究院
86	20254911-T-601	风干禽肉制品质量要求	推荐	修订	16	GB/T 31319-2014		中国商业联合会	全国肉禽蛋制品标准化技术委员会		南京农业大学、江苏馋神集团有限公司、中国商业联合会等
87	20254912-T-469	方便米饭质量通则	推荐	修订	16	GB/T 31323-2014		国家标准委	全国食品工业标准化技术委		中轻食品工业管理中心、中国食品发酵工

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
									员会		业研究院有限公司、食品行业生产力促进中心等
88	20254913-T-601	皮蛋质量要求	推荐	修订	16	GB/T 9694-2014		中国商业联合会	全国肉禽蛋制品标准化技术委员会		福建光阳蛋业股份有限公司、湖北神丹健康食品有限公司、中国商业联合会等
89	20254914-T-463	地理标志产品质量要求 镇江香醋	推荐	修订	16	GB/T 18623-2011		国家知识产权局	全国知识管理标准化技术委员会		镇江市醋业协会、江苏恒顺集团有限公司、镇江市市场监督管理局、中国标准化研究院、江苏恒顺醋业股份有限公司、镇江市标准化协会
90	20254915-T-601	牦牛肉干质量要求	推荐	修订	16	GB/T 25734-2010		中国商业联合会	全国肉禽蛋制品标准化技术委员会		青海省标准化协会、中国商业联合会等
91	20254916-T-469	曲酸	推荐	修订	12	GB/T 23534-2009		国家标准委	全国食品工业标准化技术委员会		中国食品发酵工业研究院有限公司
92	20254917-T-456	卷烟 总粒相物中水分的测定 第1部分：气相色谱法	推荐	修订	12	GB/T 23203.1-2013	ISO 10362.1:2019	国家烟草局	全国烟草标准化技术委员会		云南中烟工业有限责任公司、国家烟草质量监督检验中心、云南省烟草质量监督检

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											测站、中国烟草总公司郑州烟草研究院、上海烟草集团有限责任公司、福建中烟工业有限责任公司、江西中烟工业有限责任公司、江苏中烟工业有限责任公司、浙江中烟工业有限责任公司
93	20254918-T-456	烟草集约化育苗技术规程 第3部分：砂培育苗	推荐	修订	12	GB/T 25241.3-2010		国家烟草局	全国烟草标准化技术委员会		云南省烟草农业科学研究院、中国烟草标准化研究中心、云南省烟草公司楚雄州公司、云南省烟草公司昆明市公司、云南省烟草公司临沧市公司、云南省烟草公司保山市公司、云南省烟草公司曲靖市公司、中国烟草总公司河南省公司
94	20254919-T-456	烟草集约化育苗技术规程 第2部分：托盘育苗	推荐	修订	12	GB/T 25241.2-2010		国家烟草局	全国烟草标准化技术委员会		中国农业科学院烟草研究所、中国烟草总公司山东省公司、中国烟草标准化研究中

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
											心、中国烟草总公司郑州烟草研究院、中国烟草总公司河南省公司
95	20254920-T-456	烟草集约化育苗技术规程 第1部分：漂浮育苗	推荐	修订	12	GB/T 25241.1-2010		国家烟草局	全国烟草标准化技术委员会		中国农业科学院烟草研究所、中国烟草标准化研究中心、云南省烟草农业科学研究院、中国烟草总公司四川省公司、中国烟草总公司湖北省公司、中国烟草总公司福建省公司、中国烟草总公司江西省公司
96	20254921-T-333	建筑节能产品术语	推荐	修订	16	GB/T 35577-2017		住房和城乡建设部	全国建筑节能产品标准化技术委员会		上海建科检验有限公司
97	20254922-T-456	卷烟 总粒相物中烟碱的测定 气相色谱法	推荐	修订	12	GB/T 23355-2009	ISO 10315:2021	国家烟草局	全国烟草标准化技术委员会		国家烟草质量监督检验中心、中国烟草标准化研究中心、云南中烟工业有限责任公司、上海市烟草质量监督检测站、湖南中烟工业有限责任公司、湖北中烟工业有

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											限责任公司、河南中烟工业有限责任公司、江苏中烟工业有限责任公司
98	20254334-T-606	石油化工用玻璃纤维增强热固性塑料双壁容器技术规范	推荐	制定	12			中国石油和化学工业联合会	全国非金属化工设备标准化技术委员会	全国纤维增强塑料标准化委员会	天华化工机械及自动化研究设计院有限公司、南京新核复合材料有限公司、杭州中昊科技有限公司、华东理工大学华昌聚合物有限公司、九鼎新材料有限公司、张家港市意达玻璃钢制造有限公司
99	20254335-T-606	石油化工用玻璃纤维增强热固性塑料双壁管道及管件技术规范	推荐	制定	12			中国石油和化学工业联合会	全国非金属化工设备标准化技术委员会	全国纤维增强塑料标准化委员会	南京新核复合材料有限公司、华东理工大学华昌聚合物有限公司、杭州中昊科技有限公司、九鼎新材料有限公司、张家港市意达玻璃钢制造有限公司、天华化工机械及自动化研究设计院有限公司
100	20254336-T-	石油化工用在役	推荐	制定	12			中国石油	全国非金属化	全国纤	南京新核复合材料有

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
	606	玻璃纤维增强热固性塑料设备风险评估方法						和化学工业联合会	工设备标准化技术委员会	维增强塑料标准化技术委员会	限公司、安徽新核新材料有限公司、杭州中吴科技有限公司、张家港市意达玻璃钢制造有限公司、连云港明锦复合材料有限公司、天华化工机械及自动化研究设计院有限公司
101	20254337-T-604	抛喷丸机械 安全与环境要求	推荐	制定	12		ISO 23779: 2024	中国机械工业联合会	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、青岛安泰重工机械有限公司、江苏东方众联工业技术有限公司、中国汽车工业工程有限公司、福建省闽旋科技股份有限公司、青岛凯捷重工机械有限公司、青岛贝诺磁电科技有限公司、青岛中智达环保熔炼设备有限公司、盐城市丰特铸造机械有限公司、山东杰创机械有限公司

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	20254338-T-469	氢气加氢站 第7部分：橡胶O形圈	推荐	制定	12		ISO/FDIS 19880-7	国家标准委	全国氢能标准化技术委员会		浙江大学、中国标准化研究院等
103	20254339-T-469	公路桥梁防雷技术规范	推荐	修订	16	GB/T 31067-2014		国家标准委	全国雷电防护标准化技术委员会		重庆市防雷中心、中国电力科学研究院有限公司、上海大学、广东华信智能交通科技有限公司、南京宽永电子系统有限公司、重庆建设工程质量监督检测中心有限公司、中国标准化协会等
104	20254340-T-606	化工产品采样安全通则	推荐	修订	16	GB/T 3723-1999		中国石油和化学工业联合会	全国化学标准化技术委员会		中国石油和化学工业联合会、中国石油集团安全环保技术研究院有限公司等
105	20254341-T-604	滚动轴承 陶瓷滚动体 表面缺陷术语和特征	推荐	制定	12		ISO 3643:2024	中国机械工业联合会	全国滚动轴承标准化技术委员会		洛阳轴承研究所有限公司
106	20254342-T-524	电网资产管理全寿命周期经济性分析导则	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		国网河南省电力公司经济技术研究院、国网经济技术研究院有限公司、国家电网有

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											限公司、国网河南省电力公司、华北电力大学、国网福建省电力有限公司经济技术研究院、南方电网能源发展研究院有限责任公司、内蒙古电力经济技术研究院、国网湖北省电力有限公司经济技术研究院、中南财经政法大学
107	20254343-T-333	生活垃圾焚烧炉渣资源化利用技术要求	推荐	制定	18			住房和城乡建设部	全国城镇环境卫生标准化技术委员会		上海环境卫生工程设计院有限公司
108	20254344-T-467	温室气体排放连续直接测量系统通用要求	推荐	制定	18			生态环境部	全国碳排放管理标准化技术委员会		中国计量科学研究院
109	20254345-T-469	智能制造 智慧供应链 参考模型	推荐	制定	18			国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		中国电子技术标准化研究院、重庆长安汽车股份有限公司、西安交通大学、天津大学、北京无线互联科技发展有限公司、上汽通用五菱汽车股份有限公司、日日顺供

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											应链科技股份有限公司、广域铭岛数字科技有限公司、中国兵工物资集团有限公司、鞍山钢铁集团有限公司、宁波公牛电器有限公司、长飞光纤光缆股份有限公司、厦门金龙旅行车有限公司、中国家用电器研究院等
110	20254346-T-467	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 物流集装箱器具	推荐	制定	18			生态环境部	全国碳排放管理标准化技术委员会	全国物流标准化技术委员会	中国物流与采购联合会、南网碳资产管理(广州)有限公司、中国标准化研究院、深圳顺丰泰森控股(集团)有限公司、中国外运股份有限公司、中集集装箱(集团)有限公司、山东佳怡供应链管理有限公司、北京科技大学、物资节能中心、中国船级社质量认证有限公司等
111	20254347-T-	钢拉杆	推荐	修订	12	GB/T 20934-		中国钢铁	全国钢标准化		巨力索具股份有限公

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
	605					2016		工业协会	技术委员会		司、冶金工业信息标准研究院、广东坚宜佳五金制品有限公司
112	20254348-T-333	暖通空调设备维护通用要求	推荐	制定	18			住房和城乡建设部	全国暖通空调及净化设备标准化技术委员会		中国建筑科学研究院有限公司、中国质量认证中心、中国建筑设计研究院有限公司、华中科技大学
113	20254349-T-606	高纯氨水	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		中巨芯科技股份有限公司、多氟多新材料股份有限公司、湖北兴福电子材料有限公司、浙江凯圣氟化学有限公司、中巨芯(湖北)科技有限公司、中海油天津化工研究设计院有限公司等
114	20254350-T-605	冶金石灰炉窑烟气脱硫技术规范	推荐	制定	18			中国钢铁工业协会	全国钢标准化技术委员会		鞍钢集团矿业有限公司、冶金工业信息标准研究院、鞍钢集团矿业设计研究院有限公司、辽宁科技大学
115	20254351-T-605	斜拉桥钢绞线拉索技术条件	推荐	修订	16	GB/T 30826-2014		中国钢铁工业协会	全国钢标准化技术委员会		柳州欧维姆机械股份有限公司、冶金工业

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
											信息标准研究院等
116	20254352-T-451	体育娱乐设施、活动和器材的效益-风险评估	推荐	制定	12		ISO 4980:2023	体育总局	全国体育标准化技术委员会	全国文具运动器材标准化技术委员会	国家体育总局体育器材装备中心
117	20254353-T-605	钢铁及合金 锰含量的测定 滴定法和分光光度法	推荐	修订	12	GB/T 223.4-2008,GB/T 223.58-1987,GB/T 223.63-2022	ISO 18632:2018	中国钢铁工业协会	全国钢标准化技术委员会		钢研纳克检测技术股份有限公司、江阴市产品质量监督检验所
118	20254354-T-469	镁合金潜水器壳体技术要求	推荐	制定	18			国家标准委	全国潜水器标准化技术委员会		上海交通大学
119	20254355-T-606	锂电行业氨氮废水处理及回用技术规范	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		衢州华友钴新材料有限公司、格林美股份有限公司、广东邦普循环科技有限公司、中伟新材料股份有限公司、中海油天津化工研究设计院有限公司
120	20254356-T-	镁合金潜水器壳	推荐	制定	18			国家标准	全国潜水器标		上海交通大学

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
	469	体耐腐蚀评价方法						委	准化技术委员会		
121	20254357-T-469	小艇 电气系统交流和直流装置	推荐	修订	12	GB/T 18814-2002,GB/T 19311-2003	ISO 13297:2020	国家标准委	全国小艇标准化技术委员会		中国船舶工业集团公司第七〇八研究所
122	20254358-T-469	船舶与海洋技术海上栈桥装置	推荐	制定	18			国家标准委	全国船用机械标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司第七〇四研究所、广州精钢海洋工程股份有限公司
123	20254359-T-469	岩土工程勘察与测试 岩土水力试验 第1部分：通则	推荐	制定	12		ISO 22282-1:2012	国家标准委	全国岩土力学标准化技术委员会		东北大学
124	20254360-T-450	突发事件应急预案数据要素分类指南	推荐	制定	16			应急管理部	全国应急管理与减灾救灾标准化技术委员会		中国地震应急搜救中心、北京联创众升科技有限公司、应急管理部国家减灾中心、苏州城市安全发展科技研究院有限公司、上海景行智合安全技术有限公司、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、中国地质

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											大学（武汉）、联通数字科技有限公司、太极计算机股份有限公司、北京辰安科技有限公司
125	20254361-T-469	海上油田智能开采系统技术要求第1部分：注采系统	推荐	制定	18			国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中国海洋石油集团有限公司、中海石油（中国）有限公司天津分公司、中海油研究总院有限责任公司、中海油能源发展股份有限公司、中国石油天然气股份有限公司大港油田分公司、中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司、中国石油化工股份有限公司上海海洋油气分公司等
126	20254362-T-303	污泥回收、循环、处理和处置生物固体的有效使用 土地利用	推荐	制定	12		ISO 19698: 2020	国家发展改革委	全国环保产业标准化技术委员会		中国标准化研究院、中国农业科学研究院、长江生态环保集团有限公司、中国科学院地理科学与资源研究所、中国市政工程华北设计研究总院

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
											有限公司、同济大学、哈尔滨工业大学、北京首创污泥处置技术股份有限公司、威立雅水务工程(北京)有限公司、北京城市排水集团有限责任公司等
127	20254363-T-469	航空航天流体系统弹性体密封件贮存要求	推荐	制定	12		ISO 27996 : 2024	国家标准委	全国航空器标准化技术委员会		中国航空工业集团公司金城南京机电液压工程研究中心
128	20254364-T-469	航空航天用 MJ 螺纹阶梯杆偏心十字槽盘头螺钉尺寸	推荐	制定	12		ISO 12260: 2016	国家标准委	全国航空器标准化技术委员会		中国航空综合技术研究所
129	20254365-T-469	航空航天用 MJ 螺纹小六角薄螺母 尺寸	推荐	制定	12		ISO 12268 : 1997	国家标准委	全国航空器标准化技术委员会		中国航空综合技术研究所
130	20254366-T-469	航空器操纵钢丝绳 转筒 尺寸与载荷	推荐	制定	12		ISO 9738:2000	国家标准委	全国航空器标准化技术委员会		上海航空工业(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
131	20254367-T-469	航空航天用 MJ 螺纹自调心单耳游动托板自锁螺母 尺寸	推荐	制定	12		ISO 12274 : 1997	国家标准委	全国航空器标准化技术委员会		中国航空综合技术研究所
132	20254368-T-469	航空器操纵钢丝绳 锻制耐腐蚀钢螺柱端 尺寸与载荷	推荐	制定	12		ISO 9749:2000	国家标准委	全国航空器标准化技术委员会		上海航空工业（集团）有限公司
133	20254369-T-469	航天用 MJ 螺纹中径杆偏心十字槽盘头螺钉 尺寸	推荐	制定	12		ISO 12261 : 2023	国家标准委	全国航空器标准化技术委员会		中国航空综合技术研究所
134	20254370-T-469	航空航天用 MJ 螺纹带沉头窝的成组游动托板自锁螺母 尺寸	推荐	制定	12		ISO 12277 : 2000	国家标准委	全国航空器标准化技术委员会		中国航空综合技术研究所
135	20254371-T-469	航空航天用 MJ 螺纹自调心桶形游动自锁螺母 尺寸	推荐	制定	12		ISO 12278 : 1999	国家标准委	全国航空器标准化技术委员会		中国航空综合技术研究所
136	20254372-T-469	航空航天流体系统与部件 术语 第 2 部分：管件和接头	推荐	制定	12		ISO 8153-2:2021	国家标准委	全国航空器标准化技术委员会		上海航空工业（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
137	20254373-T-469	石油天然气工业油气集输用钛及钛合金管	推荐	制定	18			国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中国石油集团工程材料研究院有限公司、中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司、宝鸡钛业股份有限公司、中国船舶重工集团公司第七二五研究所、河南新开源石化管道有限公司、南京普雷特钛业有限公司
138	20254374-T-469	石油天然气工业冶金复合钻杆	推荐	制定	18			国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中国石油集团工程材料研究院有限公司、西安三环石油管材科技有限公司、西安德信成科技有限责任公司、渤海能克钻杆有限公司、山东威玛装备科技有限公司、中国石油化工股份有限公司西北油田分公司、中国石油集团川庆钻探工程有限公司川西钻探公司、西南石油大学、江苏曙光华阳钻具有限公司

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
139	20254375-T-469	航空航天液压系统导管	推荐	制定	12		ISO 8575 : 2024	国家标准委	全国航空器标准化技术委员会		中国航空工业集团公司金城南京机电液压工程研究中心
140	20254376-T-469	含油气盆地构造单元划分方法	推荐	制定	18			国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中国石油勘探开发研究院、中国地质大学(北京)、中国石油天然气股份有限公司塔里木油田分公司
141	20254377-T-334	城乡社区生活圈规划	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		上海市城市规划设计研究院、上海市数字城市规划研究中心、北京清华同衡规划设计研究院有限公司
142	20254378-T-469	航空航天 135℃/21MPa 等级芳纶增强型轻质聚四氟乙烯软管组件	推荐	制定	12		ISO 23933 : 2006	国家标准委	全国航空器标准化技术委员会		中国航空工业集团公司金城南京机电液压工程研究中心
143	20254379-T-469	航空航天 35MPa 流体系统 管路件通用规范	推荐	制定	12		ISO 19631: 2015	国家标准委	全国航空器标准化技术委员会		中国航空工业集团有限公司西安飞机设计研究所
144	20254380-T-469	石油天然气工业开发实验术语	推荐	制定	18			国家标准委	全国石油天然气标准化技术		中国石油天然气股份有限公司勘探开发研

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
									委员会		究院、中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院、中海油能源发展股份有限公司工程技术分公司、大庆油田有限责任公司勘探开发研究院、中国石油天然气股份有限公司辽河油田分公司、东北石油大学、北京科技大学、中国石油大学(北京)
145	20254381-T-469	油藏饱和度建模技术规范	推荐	制定	18			国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中国石油天然气股份有限公司中国石油勘探开发研究院、中国石化石油勘探开发研究院、振华石油勘探开发研究院、中国地质大学(北京)、中海石油国际能源服务(北京)有限公司、中海石油(中国)有限公司上海分公司、北京大学、中国石油大学(北京)

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
146	20254382-T-604	汽轮机热力性能验收试验规程 第3部分：改造汽轮机的热力性能验证试验	推荐	修订	12	GB/T 8117.3-2014	IEC 60953-3:2022	中国电器工业协会	全国汽轮机标准化技术委员会		上海发电设备成套设计研究院有限责任公司、西安热工研究院有限公司、华北电力科学研究院有限责任公司、东方电气集团东方汽轮机有限公司、哈尔滨汽轮机厂有限责任公司、上海电气电站设备有限公司上海汽轮机厂、杭州汽轮动力集团股份有限公司、无锡透平叶片有限公司
147	20254383-T-469	飞机控制钢索组件 尺寸与端头组合	推荐	制定	12		ISO 9762:2000	国家标准委	全国航空器标准化技术委员会		中航通飞华南飞机工业有限公司
148	20254384-T-604	高电压试验技术 第2部分：测量系统	推荐	修订	12	GB/T 16927.2-2013	IEC 60060-2:2025	中国电器工业协会	全国高电压试验技术和绝缘配合标准化技术委员会		中国电力科学研究院有限公司等
149	20254385-T-604	低压成套开关设备和控制设备 第8部分：智能型	推荐	修订	12	GB/T 7251.8-2020	IEC TS 63290:	中国电器工业协会	全国低压成套开关设备和控制设备标准化		天津电气科学研究院有限公司、罗克韦尔自动化（中国）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
		成套设备附加要求					2024		技术委员会		公司、海格电气（惠州）有限公司、中国电力科学研究院有限公司、天津天传电控设备检测有限公司等
150	20254386-T-604	低压成套开关设备和控制设备安全风险评估应用指南 第1部分：成套开关设备	推荐	修订	16	GB/T 24621.1-2021		中国电器工业协会	全国低压成套开关设备和控制设备标准化技术委员会		天津电气科学研究院有限公司、天津天传电控设备检测有限公司、天津天传电控配电有限公司等
151	20254387-T-604	家用和类似用途低压电路用连接器件 第2-3部分：作为独立单元带刺穿绝缘型夹紧件连接器件的特殊要求	推荐	修订	12	GB/T 13140.4-2008	IEC 60998 -2-3:2002	中国电器工业协会	全国电器附件标准化技术委员会		中国电器科学研究院股份有限公司、广东威灵电机制造有限公司、威凯检测技术有限公司、浙江跃华电讯有限公司、浙江珠城科技股份有限公司
152	20254388-T-469	基于移动终端的防伪溯源验证通用技术规范	推荐	修订	16	GB/T 38563-2020		国家标准委	全国防伪标准化技术委员会		中国防伪行业协会
153	20254389-T-604	高电压试验技术 第1部分：一般定义及试验要求	推荐	修订	12	GB/T 16927.1-2011	IEC 60060 -1: 2025	中国电器工业协会	全国高电压试验技术和绝缘配合标准化技术委员会		西安高压电器研究院股份有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
154	20254390-T-604	低压固定封闭式成套开关设备和控制设备	推荐	修订	16	GB/T 24275-2019		中国电器工业协会	全国低压成套开关设备和控制设备标准化技术委员会		天津电气科学研究院有限公司、天津天传电控设备检测有限公司、天津天传电控配电有限公司等
155	20254391-T-524	变压器油、汽轮机油中 T501 抗氧化剂含量测定法 第 2 部分：液相色谱法	推荐	修订	16	GB/T 7602.2-2008		中国电力企业联合会	全国电气化学标准化技术委员会		西安热工研究院有限公司等
156	20254392-T-604	小型熔断器 第 1 部分：小型熔断器定义和小型熔断体通用要求	推荐	修订	12	GB/T 9364.1-2015	IEC 60127 - 1:2023	中国电器工业协会	全国熔断器标准化技术委员会		中国电器科学研究院股份有限公司、上海松山电子有限公司、南京萨特科技发展有限公司、好利来（中国）电子科技股份有限公司、威凯检测技术有限公司等
157	20254393-T-469	自动作业仓储配送包装箱信息标识通用规范	推荐	修订	16	GB/T 36076-2018		国家标准委	全国物流信息管理标准化技术委员会		中国物品编码中心、中国计量大学等
158	20254394-T-604	低压抽出式成套开关设备和控制设备	推荐	修订	16	GB/T 24274-2019		中国电器工业协会	全国低压成套开关设备和控制设备标准化		天津电气科学研究院有限公司、天津天传电控设备检测有限公

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
									技术委员会		司、天津天传电控配电有限公司等
159	20254395-T-604	低压开关设备和控制设备 控制器 设备接口 (CDI) 第3部分: 设备网 (DeviceNet)	推荐	修订	12	GB/T 18858.3-2012	IEC 62026 - 3:2014	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
160	20254396-T-491	声学 建筑构件隔声的实验室测量 第1部分: 特定产品的应用规则	推荐	修订	12	GB/T 19889.8-2006,GB/T 19889.10-2006,GB/T 19889.18-2017	ISO 10140 - 1:2021	中国科学院	全国声学标准化技术委员会		中国建筑科学研究院有限公司、中国科学院声学研究所、清华大学等
161	20254397-T-604	低压开关设备和控制设备 控制器 设备接口 (CDI) 第2部分: 执行器传感器接口 (AS-i)	推荐	修订	12	GB/T 18858.2-2012	IEC 62026 - 2:2008 +AM D1:2019	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
162	20254398-T-604	家用和类似用途的不带过电流保护的移动式剩余	推荐	修订	12	GB/T 20044-2012	IEC 61540:2023	中国电器工业协会	全国低压电器标准化技术委员会		上海电器科学研究院

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		电流电器 (PRCD)									
163	20254399-T-604	低压开关设备和控制设备 控制器 设备接口 (CDI) 第1部分: 总则	推荐	修订	12	GB/T 18858.1-2012	IEC 62026 - 1:2019	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
164	20254400-T-469	物理环境的人类工效学 评估物理环境的主观评价量表	推荐	修订	12	GB/T 18977-2003	ISO 10551:2019	国家标准委	全国人类工效学标准化技术委员会		中国标准化研究院等
165	20254401-T-604	低压电器通信规范	推荐	修订	16	GB/T 27745-2011		中国电器工业协会	全国低压电器标准化技术委员会		国网福建省电力有限公司电力科学研究院、上海电器科学研究院、上海电器科学研究所(集团)有限公司、浙江正泰电器股份有限公司、国网信息通信产业集团有限公司
166	20254402-T-604	电缆管理用导管系统 电气安装用导管的外径和导管与配件的螺纹	推荐	修订	12	GB/T 17194-1997	IEC 60423:2007	中国电器工业协会	全国电器附件标准化技术委员会		中国电器科学研究所股份有限公司、威凯检测技术有限公司、广东联塑科技实业有限公司、深圳市华易

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											通工业电气有限公司、广东一通科技股份有限公司、浙江志伦家居科技有限公司等
167	20254403-T-604	油浸式非晶合金铁芯电力变压器技术参数和要求	推荐	修订	16	GB/T 25446-2010		中国电器工业协会	全国变压器标准化技术委员会		沈阳变压器研究院有限公司、上海置信电气有限公司、明珠电气股份有限公司、上海置信电气非晶有限公司等
168	20254404-T-339	燃料电池电动汽车车载氢系统技术规范	推荐	修订	16	GB/T 26990-2023		工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		东风汽车集团股份有限公司、中国汽车技术研究中心有限公司、浙江大学、中汽研新能源汽车检验中心(天津)有限公司
169	20254405-T-604	低压熔断器 第1部分：基本要求	推荐	修订	12	GB/T 13539.1-2015	IEC 60269 - 1:2024	中国电器工业协会	全国熔断器标准化技术委员会		上海电器科学研究所
170	20254406-T-604	交流电机定子成型线圈耐冲击电压水平	推荐	修订	12	GB/T 22715-2016	IEC 60034 - 15:2025	中国电器工业协会	全国旋转电机标准化技术委员会		上海电器科学研究所(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
171	20254407-T-604	交流低压电机成型绕组匝间绝缘试验方法	推荐	修订	16	GB/T 22714-2008		中国电器工业协会	全国旋转电机标准化技术委员会		上海电器科学研究所(集团)有限公司
172	20254408-T-604	超重荷型电气刚性钢导管	推荐	修订	12	GB/T 17193-1997	IEC 60981:2019	中国电器工业协会	全国电器附件标准化技术委员会		中国电器科学研究院股份有限公司、威凯检测技术有限公司、广东联塑科技实业有限公司、深圳市华易通工业电气有限公司、广东一通科技股份有限公司、浙江志伦家居科技有限公司等
173	20254409-T-469	化学品 水相光转化 直接光解试验	推荐	制定	18			国家标准委	全国危险化学品管理标准化技术委员会		中山大学
174	20254410-T-464	医学影像部门的评价及例行试验第 3-8 部分: X 射线摄影和透视图用 X 射线设备成像性能验收试验和稳定性试验	推荐	制定	12		IEC 61223-3-8:2024	国家药监局	全国医用电器标准化技术委员会		辽宁省医疗器械检验检测院、上海西门子医疗器械有限公司、东软医疗系统股份有限公司、上海联影医疗科技股份有限公司
175	20254411-T-464	医用电气设备 医学影像显示系	推荐	制定	12		IEC 62563	国家药监局	全国医用电器标准化技术委		辽宁省医疗器械检验检测院、深圳市巨峰

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		统 第 1 部分: 评价方法					- 1:2009 +AM D1:20 16+A MD2: 2021		员会		显示科技有限公司
176	20254412-T-469	消费品中重点化学物质检测方法第 10 部分: 六氯丁二烯	推荐	制定	18			国家标准委	全国消费品安全标准化技术委员会		中国标准化研究院等
177	20254413-T-464	医用电气设备数字 X 射线成像装置特性 第 2-1 部分: 双能减影效率的测定 用于双能 X 射线摄影成像的探测器	推荐	制定	12		IEC 62220 -2- 1:2023	国家药监局	全国医用电器标准化技术委员会		辽宁省医疗器械检验检测院、奕瑞电子科技股份有限公司
178	20254414-T-469	消费品中重点化学物质检测方法第 11 部分: 苯并三唑类紫外线吸收剂	推荐	制定	18			国家标准委	全国消费品安全标准化技术委员会		中国标准化研究院等
179	20254415-T-607	家具产品及其材料中禁限用物质	推荐	修订	16	GB/T 36021-2018		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
		测定方法 特定可迁移元素									
180	20254416-T-469	成型模 浇口套尺寸	推荐	制定	12		ISO 10072:2004	国家标准委	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
181	20254417-T-469	机器状态监测与诊断 热成像 第2部分: 图像判读与诊断	推荐	制定	12		ISO 18434-2:2019	国家标准委	全国机械振动、冲击与状态监测标准化技术委员会		南方电网电力科技股份有限公司、中国机械总院集团郑州机械研究所有限公司等
182	20254418-T-469	无损检测 化工装置数字孪生智能监测系统 通用要求	推荐	制定	12			国家标准委	全国无损检测标准化技术委员会		中国特种设备检测研究院、上海材料研究所有限公司等
183	20254419-T-469	冲模 凹模	推荐	制定	12		ISO 8977:2003	国家标准委	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
184	20254420-T-469	渐开线圆柱齿轮和齿轮副 第1部分: 概念和几何学	推荐	制定	12		ISO 21771-1:2024	国家标准委	全国齿轮标准化技术委员会		郑机所(郑州)传动科技有限公司
185	20254421-T-469	振动与冲击传感器校准方法 第44部分: 现场振动校准器的校准	推荐	制定	12		ISO 16063-44:2018	国家标准委	全国机械振动、冲击与状态监测标准化技术委员会		北京航天计量测试技术研究所、中国机械总院集团郑州机械研究所有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
186	20254422-T-469	振动与冲击传感器校准方法 第17部分：离心机法绝对校准	推荐	制定	12		ISO 16063-17:2016	国家标准委	全国机械振动、冲击与状态监测标准化技术委员会		陕西省计量科学研究院、中国机械总院集团郑州机械研究所有限公司等
187	20254423-T-469	振动发生设备选择指南 第4部分：多轴环境试验设备	推荐	制定	12		ISO 10813-4:2022	国家标准委	全国机械振动、冲击与状态监测标准化技术委员会		中国航天科技集团有限公司第一研究院第七〇二研究所、中国机械总院集团郑州机械研究所有限公司等
188	20254424-T-469	产品几何技术规范（GPS）面向制造控制的几何特征分解	推荐	制定	12		ISO 20170:2019	国家标准委	全国产品几何技术规范标准化技术委员会		江苏理工学院、中机研标准技术研究院（北京）有限公司等
189	20254425-T-469	气焊设备 焊接、切割和相关工艺用燃气管路系统 高压装置要求	推荐	制定	12		ISO 15615:2022	国家标准委	全国焊接及相关工艺标准化技术委员会		宁波隆兴焊割科技股份有限公司、中国机械总院集团哈尔滨焊接研究所有限公司等
190	20254426-T-469	无损检测 石化化工装置静设备矫顽力检测方法	推荐	制定	12			国家标准委	全国无损检测标准化技术委员会		宁波市特种设备检验研究院、上海材料研究所有限公司等
191	20254427-T-469	成型模 扁推杆	推荐	制定	12		ISO 8693:2011	国家标准委	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	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
192	20254428-T-604	气动压缩空气油雾器 第1部分：商务文件中包含的主要特性和产品标识要求	推荐	修订	12	GB/T 33626.1-2017	ISO 6301-1: 2017	中国机械工业联合会	全国液压气动标准化技术委员会		山耐斯自动化（宁波）集团有限公司
193	20254429-T-469	振动发生器辅助台 设备特性的描述方法	推荐	制定	12		ISO 6070: 2019	国家标准委	全国机械振动、冲击与状态监测标准化技术委员会		中国航天科技集团有限公司第一研究院第七〇二研究所、中国机械总院集团郑州机械研究所有限公司等
194	20254430-T-469	机器状态监测与诊断 振动状态监测 第10部分：使用流体薄膜轴承的发电机的诊断技术	推荐	制定	12		ISO 13373-10: 2024	国家标准委	全国机械振动、冲击与状态监测标准化技术委员会		华电电力科学研究院有限公司、中国机械总院集团郑州机械研究所有限公司等
195	20254431-T-469	机器状态监测与诊断 振动状态监测 第4部分：使用流体薄膜轴承的燃气轮机和汽轮机的诊断技术	推荐	制定	12		ISO 13373-4: 2021	国家标准委	全国机械振动、冲击与状态监测标准化技术委员会		湖北方源东力电力科学研究所有限公司、中国机械总院集团郑州机械研究所有限公司等
196	20254432-T-469	机械振动 使用主动磁轴承的旋	推荐	制定	12		ISO 14839	国家标准委	全国机械振动、冲击与状		南方电网电力科技股份有限公司、中国机

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		转机械的振动第5部分：保护轴承					-5:2022		态监测标准化技术委员会		械总院集团郑州机械研究所有限公司等
197	20254433-T-469	机器状态监测与诊断 三相感应电动机的电气特征分析	推荐	制定	12		ISO 20958:2013	国家标准委	全国机械振动、冲击与状态监测标准化技术委员会		中国中车股份有限公司、中国机械总院集团郑州机械研究所有限公司等
198	20254434-T-469	产品几何技术规范（GPS）滤波第41部分：形态学轮廓滤波器：圆盘和水平线段滤波器	推荐	制定	12		ISO 16610 - 41:2015	国家标准委	全国产品几何技术规范标准化技术委员会		中机研标准技术研究院（北京）有限公司等
199	20254435-T-469	产品几何技术规范（GPS）滤波第49部分：形态学轮廓滤波器：尺度空间技术	推荐	制定	12		ISO 16610 - 49:2015	国家标准委	全国产品几何技术规范标准化技术委员会		中机研标准技术研究院（北京）有限公司等
200	20254436-T-469	不锈钢实心焊丝和焊带	推荐	修订	12	GB/T 29713-2013	ISO 14343:2025	国家标准委	全国焊接及相关工艺标准化技术委员会		中国机械总院集团哈尔滨焊接研究所有限公司
201	20254437-T-469	蜗杆副 蜗杆齿廓和轮齿啮合几何学	推荐	制定	12		ISO 10828:2024	国家标准委	全国齿轮标准化技术委员会		中国机械总院集团郑州机械研究所有限公司

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
202	20254438-T-469	人体对振动的响应 测量仪器 第2部分：人体振动计	推荐	制定	12		ISO 8041-2: 2021	国家标准委	全国机械振动、冲击与状态监测标准化技术委员会		中国计量科学研究院、中国机械总院集团郑州机械研究所有限公司等
203	20254439-T-469	振动发生设备选择指南 第2部分：动态结构试验设备	推荐	制定	12		ISO 10813-2: 2019	国家标准委	全国机械振动、冲击与状态监测标准化技术委员会		杭州亿恒科技有限公司、中国机械总院集团郑州机械研究所有限公司等
204	20254440-T-469	振动与冲击传感器校准方法 第34部分：固定温度点灵敏度测试	推荐	制定	12		ISO 16063-34: 2019	国家标准委	全国机械振动、冲击与状态监测标准化技术委员会		北京航天计量测试技术研究所、中国机械总院集团郑州机械研究所有限公司等
205	20254441-T-604	木工机床安全带或不带移动工作台圆锯机	推荐	制定	12		ISO 19085-9:2024	中国机械工业联合会	全国木工机床与刀具标准化技术委员会		福建省机械科学研究院、顺德职业技术学院
206	20254442-T-469	机械振动 评价车辆座椅振动的实验室方法 第3部分：Z轴运动的动态假人规范	推荐	制定	12		ISO 10326-3: 2024	国家标准委	全国机械振动、冲击与状态监测标准化技术委员会		中国铁道科学研究院集团有限公司节能环保劳卫研究所、中国机械总院集团郑州机械研究所有限公司等
207	20254443-T-469	无损检测 挥发性有机物（VOCs）泄漏光	推荐	制定	12			国家标准委	全国无损检测标准化技术委员会		宁波市特种设备检验研究院、上海材料研究所有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		学气体成像检测方法									
208	20254444-T-469	产品几何技术规范 (GPS) 滤波第 40 部分: 形态学轮廓滤波器: 基本概念	推荐	制定	12		ISO 16610 - 40:2015	国家标准委	全国产品几何技术规范标准化技术委员会		中机研标准技术研究院 (北京) 有限公司等
209	20254445-T-469	机械振动 使用主动磁轴承的旋转机械的振动 第 2 部分: 振动评价	推荐	制定	12		ISO 14839 -2: 2004	国家标准委	全国机械振动、冲击与状态监测标准化技术委员会		中国机械总院集团郑州机械研究所有限公司等
210	20254446-T-469	产品几何技术规范 (GPS) 过渡规范	推荐	制定	12		ISO 21204: 2020	国家标准委	全国产品几何技术规范标准化技术委员会		烟台南山学院、中机研标准技术研究院 (北京) 有限公司等
211	20254447-T-469	振动与冲击传感器校准方法 第 45 部分: 内置校准线圈的传感器的现场校准	推荐	制定	12		ISO 16063 -45: 2017	国家标准委	全国机械振动、冲击与状态监测标准化技术委员会		中国计量科学研究院、中国机械总院集团郑州机械研究所有限公司等
212	20254448-T-469	机器状态监测与诊断 基于摩擦学的监测与诊断	推荐	制定	12		ISO 14830 -1:	国家标准委	全国机械振动、冲击与状态监测标准化		广州机械科学研究院有限公司、中国机械总院集团郑州机械研

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
		第1部分：一般要求和指南					2019		技术委员会		究所有限公司等
213	20254449-T-604	木工机床安全平刨床、单面压刨床和平压两用刨床	推荐	制定	12		ISO 19085 - 7:2024	中国机械工业联合会	全国木工机床与刀具标准化技术委员会		顺德职业技术学院、福建省机械科学研究院
214	20254450-T-606	化工液力回收透平通用规范	推荐	制定	12			中国石油和化学工业联合会	全国化工机械与设备标准化技术委员会		合肥华升泵阀股份有限公司、兰州理工大学、江苏大学、杭州新亚低温科技有限公司、中国石化工程建设有限公司、约翰克兰科技(天津)有限公司、河北鑫海化工集团有限公司、中石油吉林化工工程有限公司、天华化工机械及自动化研究设计院有限公司
215	20254451-T-604	建筑施工机械与设备 混凝土抹平和磨光机械 第1部分：术语和商业规格	推荐	制定	12		ISO 13105 - 1:2023	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		佛山市云雀振动器有限公司、中联重科股份有限公司、上海捷舟工程机械有限公司

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
216	20254452-T-606	化工装置用喷射式混合器	推荐	制定	12			中国石油和化学工业联合会	全国化工机械与设备标准化技术委员会		中石化广州工程有限公司、杭州西湖真空设备厂、江苏天宇石化冶金设备有限公司、天华化工机械及自动化研究设计院有限公司等
217	20254453-T-606	化工装置用管式炉燃烧器	推荐	制定	12			中国石油和化学工业联合会	全国化工机械与设备标准化技术委员会		中国石化工程建设有限公司、洛阳瑞昌环境工程有限公司、中石化广州工程有限公司、岳阳恒盛石化科技有限公司、江苏焱鑫科技集团有限公司、天华化工机械及自动化研究设计院有限公司、中国石油大学(北京)、宁波连通设备集团有限公司
218	20254454-T-606	沸腾床渣油加氢外排催化剂处理装置	推荐	制定	12			中国石油和化学工业联合会	全国化工机械与设备标准化技术委员会		上海华畅环保设备发展有限公司、华东理工大学、四川大学、中石化广州工程有限公司、中石化(大连)石油化工研究院有限公司、中国石油

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											化工股份有限公司金陵分公司、天华化工机械及自动化研究设计院有限公司
219	20254455-T-606	含石油烃废水逐级聚结分离处理器	推荐	制定	12			中国石油和化学工业联合会	全国化工机械与设备标准化技术委员会		华东理工大学、中海石油(中国)有限公司崖城作业公司、上海米素环保科技有限公司、天华化工机械及自动化研究设计院有限公司
220	20254456-T-606	环氧乙烷反应器	推荐	制定	12			中国石油和化学工业联合会	全国化工机械与设备标准化技术委员会		中石化南京化工机械有限公司、中国石化工程建设有限公司、中石化上海工程有限公司、一重集团大连核电石化有限公司、合肥通用机械研究院有限公司、江苏省特种设备安全监督检验研究院、天华化工机械及自动化研究设计院有限公司
221	20254457-T-469	回收碳纤维 聚合物单丝拉伸强	推荐	制定	12		ISO 19350:	国家标准委	全国碳纤维标准化技术委员		南京玻璃纤维研究设计院有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		度分布和界面剪切强度的测定					2025		会		
222	20254458-T-606	乙烯装置裂解炉	推荐	制定	12			中国石油和化学工业联合会	全国化工机械与设备标准化技术委员会		中国石化工程建设有限公司、天华化工机械及自动化研究设计院有限公司、上海卓然工程技术股份有限公司、茂名重力石化机械制造有限公司、宁波连通设备集团有限公司、江苏焱鑫科技集团有限公司
223	20254459-T-606	非金属化工设备在役不透性石墨设备风险评估方法	推荐	制定	12			中国石油和化学工业联合会	全国非金属化工设备标准化技术委员会		南通山剑防腐科技有限公司、南通星球石墨股份有限公司、南通三圣石墨设备科技股份有限公司、江苏省特种设备安全监督检验研究院、南通京通石墨设备有限公司、天华化工机械及自动化研究设计院有限公司
224	20254460-T-606	烟气轮机	推荐	制定	12			中国石油和化学工	全国化工机械与设备标准化		渤装（兰州）石化装备制造有限公司、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
								业联合会	技术委员会		国石化工程建设有限公司、北京科技大学
225	20254461-T-604	建筑施工机械与设备 混凝土抹平和磨光机械 第2部分：安全要求和验证	推荐	制定	12		ISO 13105 - 2:2023	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		佛山市云雀振动器有限公司、中联重科股份有限公司、上海捷舟工程机械有限公司
226	20254462-T-432	主要花卉产品等级 第1部分：鲜切花	推荐	修订	12	GB/T 18247.1-2000		国家林草局	全国花卉标准化技术委员会		中国农业大学
227	20254463-T-432	木质楼梯	推荐	修订	16	GB/T 28994-2012		国家林草局	全国人造板标准化技术委员会		中国林业科学研究院木材工业研究所等
228	20254464-T-339	乘用车电力传输制动系统性能要求及试验方法 第1部分：电子机械制动	推荐	制定	18			工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		中国汽车技术研究中心有限公司
229	20254465-T-606	含石油烃泥沙旋流洗脱处理装置	推荐	制定	12			中国石油和化学工业联合会	全国化工机械与设备标准化技术委员会		华东理工大学、上海米素环保科技有限公司、中石化石油工程设计有限公司、天华化工机械及自动化研究院设计院有限公司、

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											蚌埠蕴德工程技术有限公司、南通星球石墨股份有限公司
230	20254466-T-469	船舶和海上技术通过分析测速试航数据以确定速度和功率性能的评估规范	推荐	修订	12	GB/T 30007-2022	ISO 15016:2025	国家标准委	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、中国船舶集团有限公司第七〇八研究所、中国船舶科学研究中心等
231	20254467-T-469	循环材料及产品追溯管理通用要求	推荐	制定	18			国家标准委	全国产品回收利用基础与管理标准化技术委员会		中国标准化研究院、中国国检测试控股集团股份有限公司、中国循环经济协会等
232	20254468-T-348	船舶能耗在线监测系统技术要求	推荐	制定	18			交通运输部	交通运输部		上海海事大学、上海船舶运输科学研究所有限公司、上海海事局、山东海事局、上海一诺仪表有限公司
233	20254469-T-339	乘用车线控转向系统技术要求及试验方法	推荐	制定	18			工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		中国汽车技术研究中心有限公司、上海汽车集团股份有限公司、蔚来汽车科技(安徽)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
234	20254470-T-469	极地船舶航行仿真系统分级技术要求	推荐	制定	18			国家标准委	全国海洋船标准化技术委员会		哈尔滨工程大学、海洋石油工程股份有限公司、中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院、江苏科技大学
235	20254471-T-469	冲模 模柄 第2部分: C型	推荐	制定	12		ISO 10242 - 2:2008	国家标准委	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
236	20254472-T-469	冲模 模柄 第1部分: A型	推荐	制定	12		ISO 10242 - 1:2011	国家标准委	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
237	20254473-T-469	硬钎焊用钎剂	推荐	制定	12		ISO 18496: 2020	国家标准委	全国焊接及相关工艺标准化技术委员会		中国机械总院集团哈尔滨焊接研究所有限公司等
238	20254474-T-469	冲模 导向装置 第3部分: A型直导柱	推荐	制定	12		ISO 9182- 2:2023	国家标准委	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
239	20254475-T-469	冲模 模柄 第3部分: D型	推荐	制定	12		ISO 10242 - 3:2008	国家标准委	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

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
240	20254476-T-469	冲模 导向装置 第4部分：B型 端锁紧导柱	推荐	制定	12		ISO 9182-3:2023	国家标准委	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
241	20254477-T-469	水下高压湿法焊接焊工技能评定	推荐	制定	12		ISO 15618-1:2016	国家标准委	全国焊接及相关工艺标准化技术委员会		中国南方电网有限责任公司超高压输电公司广州局海口分局、中国机械总院集团哈尔滨焊接研究所有限公司、哈焊国创（青岛）焊接工程创新中心有限公司
242	20254478-T-469	冲模 导向装置 第6部分：D型 带凸缘端锁紧导柱	推荐	制定	12		ISO 9182-5:2023	国家标准委	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
243	20254479-T-469	冲模 导向装置 第5部分：C型 带衬套锥头导柱	推荐	制定	12		ISO 9182-4:2023	国家标准委	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
244	20254480-T-469	无损检测 机械手超声检测系统通用要求	推荐	修订	12	GB/T 34892-2017	ISO 24647:2023	国家标准委	全国无损检测标准化技术委员会		北京理工大学、上海材料研究所有限公司等
245	20254481-T-469	电弧焊用透明焊接隔帘、带及防护屏	推荐	制定	12		ISO 25980:	国家标准委	全国焊接及相关工艺标准化技术委员会		中国机械总院集团哈尔滨焊接研究所有限公司、哈焊国创（青

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
							2023				岛)焊接工程创新中心有限公司、中国南方电网有限责任公司超高压输电公司广州局海口分局等
246	20254482-T-469	焊接操作工呼吸区气载颗粒和气体的取样 第1部分:气载颗粒的取样	推荐	制定	12		ISO 10882-1: 2024	国家标准委	全国焊接及相关工艺标准化技术委员会		中国机械总院集团哈尔滨焊接研究所有限公司、哈焊国创(青岛)焊接工程创新中心有限公司、中国南方电网有限责任公司超高压输电公司广州局海口分局
247	20254483-T-469	设备结构健康监测 RFID 应变传感器标签测量方法	推荐	制定	18			国家标准委	全国设备结构健康监测标准化工作组		电子科技大学、中国特种设备检测研究院等
248	20254484-T-469	焊接操作工呼吸区气载颗粒和气体的取样 第2部分:气体的取样	推荐	制定	12		ISO 10882-2: 2024	国家标准委	全国焊接及相关工艺标准化技术委员会		中国机械总院集团哈尔滨焊接研究所有限公司、哈焊国创(青岛)焊接工程创新中心有限公司、中国南方电网有限责任公司超高压输电公司广州局海口分局

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
249	20254485-T-604	连续搬运机械装卸机械 安全规范	推荐	修订	16	GB/T 35016-2018		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		大连华锐重工集团股份有限公司、北京起重运输机械设计研究院有限公司
250	20254486-T-469	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 工业锅炉	推荐	制定	18			国家标准委	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
251	20254487-T-609	建筑绝热用玻璃棉制品	推荐	修订	16	GB/T 17795-2019		中国建筑材料联合会	全国绝热材料标准化技术委员会		建筑材料工业技术监督研究中心、华美节能科技集团玻璃棉制品有限公司、中国国检测试控股集团股份有限公司
252	20254488-T-609	硅酸盐复合绝热涂料	推荐	修订	16	GB/T 17371-2008		中国建筑材料联合会	全国绝热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、河南海德薇节能科技有限公司、郑州大学
253	20254489-T-604	农林拖拉机和自走式机械 作业自动化分级	推荐	制定	18			中国机械工业联合会	全国拖拉机标准化技术委员会		北京市农林科学院智能装备技术研究中心、中国一拖集团有限公司、农业农村部农业机械化总站、黑龙江农垦农业机械试验鉴定站、工业和信

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											息化部装备工业发展中心、北京合众思壮科技股份有限公司、上海联适导航技术股份有限公司、北京中科原动力科技有限公司
254	20254490-T-609	水泥混凝土和砂浆用合成纤维	推荐	修订	16	GB/T 21120-2018		中国建筑材料联合会	全国水泥制品标准化技术委员会		苏州混凝土水泥制品研究院有限公司、苏州混凝土水泥制品研究院检测中心有限公司、扬州大学等
255	20254491-T-609	精细陶瓷 陶瓷基复合材料热物理性能 热膨胀的测定	推荐	制定	12		ISO 17139: 2014	中国建筑材料联合会	全国工业陶瓷标准化技术委员会		北京机电工程总体设计部
256	20254492-T-609	精细陶瓷 室温断裂韧性试验方法 山形切口梁 (CNB) 法	推荐	制定	12		ISO 24370: 2005	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
257	20254493-T-609	精细陶瓷 导电陶瓷总电导率试验方法	推荐	制定	12		ISO 23331: 2021	中国建筑材料联合会	全国工业陶瓷标准化技术委员会		湖南省新化县鑫星电子陶瓷有限责任公司、中国科学院上海硅酸盐研究所等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
258	20254494-T-609	精细陶瓷 电感耦合等离子体发射光谱法测定氧化硅粉体金属杂质元素	推荐	制定	12		ISO 5189:2023	中国建筑材料联合会	全国工业陶瓷标准化技术委员会		浙江金琨西立锆珠有限公司
259	20254495-T-609	精细陶瓷 显微结构表征 第2部分：显微图像法测定物相体积分数	推荐	制定	12		ISO 13383-2:2012	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
260	20254496-T-469	石油天然气工业带 IX 密封环的紧凑型法兰连接	推荐	制定	12		ISO 27509:2020	国家标准委	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会		中国石油工程建设有限公司西南分公司、苏州罗克莱科技有限公司、中国石油江汉机械研究所有限公司、中国石油集团工程有限公司北京项目管理分公司
261	20254497-T-606	一次性使用灭菌橡胶外科手套	推荐	修订	12	GB/T 7543-2020	ISO 10282:2023	中国石油和化学工业联合会	全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会		中红普林医疗用品股份有限公司、英科医疗科技股份有限公司、上海科邦医用乳胶器械有限公司、稳健（桂林）乳胶用品有限公司、国家卫健

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											委科学技术研究所、湛江汇通乳胶制品有限公司、大连乳胶有限责任公司、苏州嘉乐威新材料股份有限公司
262	20254498-T-609	纤维水泥平板	推荐	制定	12		ISO 8336:2017	中国建筑材料联合会	全国水泥制品标准化技术委员会		苏州混凝土水泥制品研究院有限公司、山东鲁泰建材科技集团有限公司、安徽华城兴建材科技有限公司、广东新元素板业有限公司、济南大学等
263	20254499-T-469	微束分析 电子背散射衍射 奥氏体不锈钢机械损伤评估的取向差分析导则	推荐	制定	12		ISO 23703:2022	国家标准委	全国微束分析标准化技术委员会		宝山钢铁股份有限公司、上海发电设备成套设计研究院有限责任公司、中国科学院化学研究所、上海大学、首钢集团研究院、钢铁研究总院有限公司
264	20254500-T-606	硫化橡胶或热塑性橡胶 拉伸应力应变性能的测定	推荐	修订	12	GB/T 528-2009	ISO 37:2024	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		沈阳橡胶研究设计院有限公司、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
265	20254501-T-606	硫化橡胶或热塑性橡胶 撕裂强度的测定 第2部分: 小试样 (德尔夫特试样)	推荐	修订	12	GB/T 12829-2006	ISO 34-2: 2022	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		北京橡胶工业研究设计院有限公司等
266	20254502-T-469	石油、石化和天然气工业 用涂层和包覆对立管的外腐蚀防护 第1部分: 氯丁橡胶或者三元乙丙橡胶弹性体涂层体系	推荐	制定	12		ISO 18797-1:2016	国家标准委	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
267	20254503-T-606	石油钻井井控设备用橡胶软管及软管组合件	推荐	修订	16	GB/T 32474-2016		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		山东龙口特种胶管有限公司、沈阳橡胶研究设计院有限公司
268	20254504-T-606	普通用橡胶丝	推荐	制定	12		ISO 20058: 2017	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		浙江龙橡实业有限公司、海南泰橡实业有限公司、中国化工株洲橡胶研究设计院有限公司、国家乳胶制品质量检验检测中心、上海市质量监督检验技术研究院

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
269	20254505-T-609	建筑用槽型玻璃弯曲强度试验方法	推荐	制定	12		ISO 1288-4:2016	中国建筑材料联合会	全国建筑用玻璃标准化技术委员会		中国国检测试控股集团股份有限公司、秦皇岛玻璃工业研究设计院有限公司
270	20254506-T-606	浸胶帘线、线绳和纱线拉伸性能试验方法	推荐	修订	16	GB/T 32108-2015,GB/T 30311-2013		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		青岛科技大学、泰和新材集团股份有限公司、浙江百傲新材料有限公司、金华市亚轮化纤有限公司、浙江尤夫高新纤维股份有限公司、常州超峰胶线科技有限公司、江苏盛邦新材股份有限公司
271	20254507-T-606	橡胶和塑料软管及非增强软管柔性及挺性的测量 第2部分：低于室温的弯曲试验	推荐	修订	12	GB/T 5565.2-2017	ISO 10619-2:2021	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		山东悦龙橡塑科技股份有限公司、沈阳橡胶研究设计院有限公司
272	20254508-T-606	橡胶和塑料软管可燃性试验方法	推荐	修订	12	GB/T 15907-2008	ISO 8030:2014	中国石油和化学工业联合会	全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会		河北景渤石油机械有限公司、沈阳橡胶研究设计院有限公司
273	20254509-T-606	橡胶试验胶料配料、混炼和硫	推荐	修订	12	GB/T 6038-2006	ISO 2393:2	中国石油和化学工	全国橡胶与橡胶制品标准化		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
		化 设备及操作程序					014	业联合会	技术委员会		
274	20254510-T-606	橡胶和塑料软管及软管组合件软管尺寸和软管组合件长度测量方法	推荐	修订	12	GB/T 9573-2013	ISO 4671:2022	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		亿威流体系统（山东）有限公司、沈阳橡胶研究设计院有限公司
275	20254511-T-606	橡胶和塑料软管外覆层耐磨性的测定 旋转试样法	推荐	制定	12		ISO/T S 20444:2024	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		广东松恕仪器有限公司、沈阳橡胶研究设计院有限公司
276	20254512-T-609	建筑玻璃弯曲强度测试方法 同轴双环法	推荐	制定	12		ISO 1288-5:2016	中国建筑材料联合会	全国建筑用玻璃标准化技术委员会		中国国检测试控股集团股份有限公司、秦皇岛玻璃工业研究设计院有限公司
277	20254513-T-609	绝热 辐射传热术语	推荐	制定	12		ISO 9288 : 2022	中国建筑材料联合会	全国绝热材料标准化技术委员会		南京玻璃纤维研究设计院有限公司、南京中材标准认证有限公司
278	20254514-T-609	绝热用硬质酚醛泡沫制品（PF）	推荐	修订	16	GB/T 20974-2014		中国建筑材料联合会	全国绝热材料标准化技术委员会		建筑材料工业技术监督研究中心、中国国检测试控股集团股份有限公司、上海建科检验有限公司、山东

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											北理华海复合材料有限公司等
279	20254515-T-606	橡胶和橡胶制品生物基含量的测定 第2部分:生物基碳含量	推荐	制定	12		ISO/F DIS 19984 -2	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		山东玲珑轮胎股份有限公司、北京橡胶工业研究设计院有限公司等
280	20254516-T-606	化学反应表观反应热测试方法	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		沈阳化工研究院有限公司、中国安全生产科学研究院、江苏扬农化工集团有限公司等
281	20254517-T-606	硫化橡胶或热塑性橡胶 撕裂强度的测定 第1部分:裤形、直角形和新月形试样	推荐	修订	12	GB/T 529-2008	ISO 34-1: 2022	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		北京橡胶工业研究设计院有限公司等
282	20254518-T-606	压缩空气用织物增强橡胶软管规范	推荐	修订	12	GB/T 1186-2016	ISO 2398:2 024	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		蓬莱市临阁橡塑制品有限公司、沈阳橡胶研究设计院有限公司
283	20254519-T-609	温室气体排放核算与报告要求 第X部分:金属复合装饰材料生	推荐	制定	12			中国建筑材料联合会	中国建筑材料联合会	全国碳排放管理标准化技术	中国国检测试控股集团股份有限公司、佛山市顺德区红岛实业有限公司、上海吉祥

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		产企业								委员会	塑铝制品有限公司、东阿蓝天七色建材有限公司、中国建材联合会金属复合材料分会
284	20254520-T-609	纤维增强塑料制品 纤维长度的测定	推荐	修订	12	GB/T 42923-2023	ISO 22314:2023	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		北京玻璃钢研究设计院有限公司、中国科学院理化技术研究所、重庆大学等
285	20254521-T-609	温室气体排放核算与报告要求 第 X 部分：纤维增强复合材料生产企业	推荐	制定	12			中国建筑材料联合会	中国建筑材料联合会	全国碳排放管理标准化技术委员会	中纤复材再生资源咨询服务（北京）有限公司、中国玻璃纤维工业协会
286	20254522-T-609	纤维增强塑料复合材料 拉挤型材全截面压缩试验方法	推荐	制定	12		ISO 23930:2023	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
287	20254523-T-606	胶乳义乳	推荐	修订	12	GB/T 33325-2016		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		爱慕（苏州）医疗健康科技有限公司、爱慕股份有限公司、苏州美山子制衣有限公司、中国化工株洲橡胶研究设计院有限公司、国家乳胶制品

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											量检验检测中心、上海市质量监督检验技术研究院
288	20254524-T-609	智能制造 建材装备运行与维护系统技术要求 水泥生产装备	推荐	制定	18			中国建筑材料联合会	全国建材装备标准化技术委员会		中国建材机械工业协会、中国中材国际工程股份有限公司、天津水泥工业设计研究院有限公司
289	20254525-T-469	废旧钕铁硼热变形磁体再生利用技术规范	推荐	制定	18			国家标准委	全国稀土标准化技术委员会		北京工业大学、成都银河磁体股份有限公司、钢铁研究总院有限公司、中国科学院宁波材料技术与工程研究所、宁波金鸡强磁股份有限公司
290	20254526-T-609	纤维增强复合材料 纤维拉拔法测定界面剪切强度	推荐	制定	12		ISO 19375: 2024	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		北京玻璃钢研究设计院有限公司等
291	20254527-T-606	非结构木材用胶粘剂抗静载荷试验方法和要求	推荐	制定	12		ISO 34256: 2024	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		旭川化学（苏州）有限公司、上海橡胶制品研究所有限公司等
292	20254528-T-469	石油天然气工业及低碳能源 人	推荐	制定	12		ISO 6398-	国家标准委	全国石油钻采设备和工具标		大庆油田有限责任公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		工举升用潜油直线电机系统 第1部分：潜油直线电机					1:2024		标准化技术委员会		
293	20254529-T-609	片状模塑料（SMC）纤维浸润度的测定	推荐	制定	12		ISO 17771: 2003	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		北京玻璃钢研究设计院有限公司、华缘新材料股份有限公司等
294	20254530-T-606	使用开放面试样吸水至胶粘剂层后剪切强度的测定 二次粘接法	推荐	制定	12		ISO 7972:2 023	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		杭州之江有机硅化工有限公司、上海橡胶制品研究所有限公司等
295	20254531-T-469	石油天然气工业设备可靠性和维修数据的采集与交换	推荐	修订	12	GB/T 20172-2006	ISO 14224: 2016	国家标准委	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会		中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院
296	20254532-T-469	稀土金属及其氧化物中非稀土杂质化学分析方法 第14部分：钽含量的测定	推荐	修订	16	GB/T 12690.14-2006		国家标准委	全国稀土标准化技术委员会		包头稀土研究院、虔东稀土集团股份有限公司、国标（北京）检验认证有限公司
297	20254533-T-469	氟化铈镨钆	推荐	制定	18			国家标准委	全国稀土标准化技术委员会		包头市明芯科技有限公司、虔东稀土集团股份有限公司、包头稀土研究院

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
298	20254534-T-469	Ⅲ族氮化物半导体材料极性的测定 透射电子显微镜法	推荐	制定	18			国家标准委	全国半导体设备和材料标准化技术委员会		江苏第三代半导体研究院有限公司、中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生研究所、苏州纳维科技有限公司、西安电子科技大学、南京大学、北京大学东莞光电研究院
299	20254535-T-609	建筑保温砂浆	推荐	修订	16	GB/T 20473-2021		中国建筑材料联合会	全国绝热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、河南建院建筑材料检测有限公司
300	20254536-T-469	石油天然气工业阀门的设计确认试验	推荐	制定	12		ISO 23632: 2021	国家标准委	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会		江苏苏盐阀门机械有限公司、中石油江汉机械研究所有限公司
301	20254537-T-469	离子型稀土矿混合稀土氧化物化学分析方法 第6部分：钆、铈含量的测定	推荐	制定	18			国家标准委	全国稀土标准化技术委员会		国家钨与稀土产品质量检验检测中心、虔东稀土集团股份有限公司
302	20254538-T-469	烧结稀土永磁材料激光加工技术规范	推荐	制定	18			国家标准委	全国稀土标准化技术委员会		包头市英思特稀磁新材料股份有限公司、钢铁研究总院有限公司、中国科学院宁波

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											材料技术与工程研究所
303	20254539-T-469	氟化锆铍	推荐	修订	16	GB/T 23590-2009		国家标准委	全国稀土标准化技术委员会		包头稀土研究院、有研稀土新材料股份有限公司、中国北方稀土(集团)高科技股份有限公司、福建省金龙稀土股份有限公司
304	20254540-T-469	Ⅲ族氮化物半导体晶圆表面缺陷的测试 激光扫描法	推荐	制定	18			国家标准委	全国半导体设备和材料标准化技术委员会		江苏第三代半导体研究院有限公司、中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生研究所、苏州纳维科技有限公司、西安电子科技大学、南京大学、北京大学东莞光电研究院
305	20254541-T-469	钇镁合金	推荐	修订	16	GB/T 29657-2013		国家标准委	全国稀土标准化技术委员会		中国科学院长春应用化学研究所、包头稀土研究院
306	20254542-T-469	烧结钕铁硼表面镀层	推荐	修订	16	GB/T 34491-2017		国家标准委	全国稀土标准化技术委员会		宁波韵升股份有限公司、中国科学院宁波材料技术与工程研究所、北京中科三环高技术股份有限公司、

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											宁波科田磁业有限公司、安徽大地熊新材料股份有限公司、钢铁研究总院有限公司
307	20254543-T-606	木材用胶粘剂高温下搭接接头拉伸强度的测定	推荐	制定	12		ISO 34257: 2024	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		深圳市北测检测技术有限公司、上海橡胶制品研究所有限公司等
308	20254544-T-609	固碳胶凝材料固碳量测定方法	推荐	制定	12			中国建筑材料联合会	中国建筑材料联合会		武汉理工大学、武汉国材科技有限公司、安徽海螺水泥股份有限公司、北京国建联信认证中心有限公司、河南理工大学、武汉武测检测技术有限公司
309	20254545-T-469	耐火泥浆 第 11 部分:荷重软化温度试验方法(非示差一升温法)	推荐	制定	18			国家标准委	全国耐火材料标准化技术委员会		中冶武汉冶金建筑研究院有限公司、武汉科技大学、中冶耐火材料检测中心、中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司等
310	20254546-T-469	捣打料压缩比试验方法	推荐	制定	18			国家标准委	全国耐火材料标准化技术委员会		中冶武汉冶金建筑研究院有限公司、武汉科技大学、中冶耐火

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											材料检测中心、中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司等
311	20254547-T-469	氧化镓单晶抛光片	推荐	制定	18			国家标准委	全国半导体设备和材料标准化技术委员会		杭州富加镓业科技有限公司、北京中材人工晶体研究院有限公司、杭州镓仁半导体有限公司、中国电子科技集团公司第四十六研究所、江苏芯长征微电子集团股份有限公司、扬帆半导体(江苏)有限公司
312	20254548-T-469	电子器件用氮化镓外延片	推荐	制定	18			国家标准委	全国半导体设备和材料标准化技术委员会		北京大学东莞光电研究院、中电化合物半导体有限公司、苏州能讯高能半导体有限公司、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
313	20254549-T-469	光电器件用磷化铟基外延片	推荐	制定	18			国家标准委	全国半导体设备和材料标准化技术委员会		江苏华兴激光科技有限公司、中国科学院半导体研究所、南京大学、中国矿业大

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、云南鑫耀半导体材料有限公司、江苏南大光电材料股份有限公司
314	20254550-T-609	水泥窑替代燃料应用技术规范 农林生物质燃料	推荐	制定	12			中国建筑材料联合会	中国建筑材料联合会		安徽海螺集团有限责任公司、安徽海螺建材设计研究院有限责任公司、安徽枞阳海螺水泥股份有限公司
315	20254551-T-609	温室气体 产品碳足迹量化方法及要求 汽车玻璃产品	推荐	制定	12			中国建筑材料联合会	中国建筑材料联合会	全国碳排放管理标准化技术委员会	北京国建联信认证中心有限公司、中国建筑材料联合会
316	20254552-T-604	冷作模具钢等离子体渗氮及 PVD 硬质涂层复合工艺方法和要求	推荐	制定	12		ISO 24674: 2022	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		安徽工业大学、国家能源集团国源电力有限公司、中国机械总院集团武汉材料保护研究所有限公司
317	20254553-T-604	椭圆偏光法 原理	推荐	制定	12		ISO 23131: 2021	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		华中科技大学

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
318	20254554-T-469	稀土金属靶材显微组织检验方法	推荐	制定	18			国家标准委	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、包头稀土研究院等
319	20254555-T-339	通信设备过电压保护用气体放电管通用技术条件	推荐	修订	12	GB/T 9043-2008	ITU-T k.12:2 024	工业和信息化部 (通信)	全国通信标准化技术委员会		中国电信集团有限公司、厦门赛尔特电子股份有限公司、四川中光防雷科技股份有限公司
320	20254556-T-606	炼油化工业务数据元	推荐	制定	18			中国石油和化学工业联合会	中国石油和化学工业联合会		中国石油化工股份有限公司、石化盈科信息技术有限公司、中国电子技术标准化研究院、中国石油和化学工业联合会等
321	20254557-T-339	高频光载无线电(RoF)系统中马赫-曾德光调制器的半波电压和啁啾参数的测量方法	推荐	制定	12		IEC 62802-2017	工业和信息化部 (通信)	全国通信标准化技术委员会		中国信息通信科技集团有限公司、中国科学院半导体研究所、武汉光谷信息光电子创新中心有限公司、中兴通讯股份有限公司、武汉网锐检测科技有限公司等
322	20254558-T-339	Ku 频段机载卫星通信地球站通	推荐	制定	18			工业和信息化部	全国通信标准化技术委员会		中国卫通集团股份有限公司、中国卫星网

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		用技术要求						(通信)			络集团有限公司、博鼎实华(北京)技术有限公司、中国信息通信研究院、中国移动通信集团设计院有限公司、中国电子科技集团公司第十研究所、京东方科技集团股份有限公司、国家无线电监测中心检测中心、京信通信技术(广州)有限公司、西安通和电信设备检测有限公司、亚太卫星宽带通信(深圳)有限公司、南京捷希科技股份有限公司、飞天联合(北京)系统技术有限公司
323	20254559-T-604	工业通信网络现场总线规范 类型 23: CC-Link IE 规范 第 2 部分: 应用层协议规范	推荐	修订	12	GB/T 33537.2-2017	IEC 61158 -6- 23:2023	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、东风设计研究院有限公司、上海自动化仪表有限公司、天华化工机械及自动化研究院设计院有限公司、天

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											津大学、清华大学、西南大学、北京和利时系统工程有限公司、北京奥斯汀科技有限公司等
324	20254560-T-604	工业通信网络 无线通信网络 第1部分：无线通信要求和频谱考虑	推荐	制定	12		IEC 62657 - 1:2017	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		中广核工程有限公司、机械工业仪器仪表综合技术经济研究所、沈阳工业大学、重庆邮电大学等
325	20254561-T-604	工业自动化系统工程用工程数据交换格式 自动化标识语言 第5部分：通信	推荐	制定	12		IEC 62714 - 5:2022	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		中广核工程有限公司、机械工业仪器仪表综合技术经济研究所、同济大学、沈阳工业大学等
326	20254562-T-469	航空电子过程管理 航空航天、国防及其他高性能应用领域 (ADHP) 电子元器件 第1部分：高可靠集成电路与半导体分立器件通用要求	推荐	修订	12	GB/T 37312.1-2019	IEC TS 62686 - 1:2020	国家标准委	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
327	20254563-T-339	无线通信和广播系统中马赫-曾德光调制器半波电压的测量方法	推荐	制定	12		IEC 62801-2020	工业和信息化部(通信)	全国通信标准化技术委员会		中国信息通信科技集团有限公司、中国科学院半导体研究所、武汉光谷信息光电子创新中心有限公司、中兴通讯股份有限公司、武汉网锐检测科技有限公司等
328	20254564-T-604	无线通信设备电源 第1部分: 电源模块通用要求	推荐	制定	12		IEC 62952-1:2016	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		浙江浙能兰溪发电有限责任公司、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、北京鼎实创新科技股份有限公司等
329	20254565-T-604	工业通信网络现场总线规范 类型 23: CC-Link IE 规范 第3部分: CC-Link IE 通信行规	推荐	修订	12	GB/T 33537.3-2017	IEC 61784-2-8:2023	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、东风设计研究院有限公司、上海自动化仪表有限公司、天华化工机械及自动化研究院设计院有限公司、天津大学、清华大学、西南大学、北京和利时系统工程有限公司、北京奥斯汀科技有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
330	20254566-T-469	航空电子过程管理 管理计划 第1部分：电子元器件管理计划的准备和维护	推荐	修订	12	GB/Z 31478-2015	IEC 62239 - 1:2018	国家标准委	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
331	20254567-T-469	人工智能 深度学习编译器技术规范	推荐	制定	18			国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		中国电子技术标准化研究院、浪潮电子信息产业股份有限公司、北京百度网讯科技有限公司、上海人工智能实验室、华为技术有限公司、北京航空航天大学、北京壁仞开发科技有限公司、上海燧原科技有限公司、上海商汤科技有限公司
332	20254568-T-469	人工智能 端云设备间模型协同系统规范	推荐	制定	18			国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		浙江大学、中国电子技术标准化研究院、上海交通大学、淘宝(中国)软件有限公司、之江实验室、上海壁仞智能科技有限公司、国家电网有限公司、浙江大学上海高等研究院等

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
333	20254569-T-469	人工智能 政务大模型系统技术要求	推荐	制定	18			国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		中国电子技术标准化研究院、华为技术有限公司、北京理工大学、河南省政务大数据中心、万达信息股份有限公司、北京梦天门科技股份有限公司、上海卓繁信息技术股份有限公司、华为云计算技术有限公司
334	20254570-T-469	全球导航卫星系统（GNSS）定位增强中心要求	推荐	制定	12		ISO 24246: 2022	国家标准委	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		北京市中位协北斗时空技术研究院、中国航天标准化研究所、航天恒星科技有限公司
335	20254571-T-604	工业通信网络现场总线规范 类型 23: CC-Link IE 规范 第 1 部分: 应用层服务定义	推荐	修订	12	GB/T 33537.1-2017	IEC 61158 -5-23: 2023	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、东风设计研究院有限公司、上海自动化仪表有限公司、天华化工机械及自动化研究院设计院有限公司、天津大学、清华大学、西南大学、北京和利时系统工程有限公

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、北京奥斯汀科技有限公司等
336	20254572-T-469	运载火箭和航天器地面分离试验要求	推荐	制定	12		ISO 5879:2023	国家标准委	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		北京宇航系统工程研究所
337	20254573-T-432	林业能耗测试与计算方法	推荐	修订	16	GB/T 23899-2020		国家林草局	全国能源基础与管理标准化技术委员会		黑龙江省生态研究所
338	20254574-T-469	空间数据与信息传输系统 开放档案信息系统参考模型	推荐	制定	12		ISO 14721:2025	国家标准委	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、中国航天标准化研究所、中国科学院文献情报中心
339	20254575-T-469	航天器聚酰亚胺薄膜的原子氧防护涂层	推荐	制定	12		ISO 23129:2021	国家标准委	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		兰州空间技术物理研究所、中国航天标准化研究所
340	20254576-T-469	航天器微振动试验方法	推荐	制定	12		ISO 24411:2022	国家标准委	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		北京卫星环境工程研究所
341	20254577-T-469	固体火箭发动机用石墨锭的自动超声检测方法	推荐	制定	12		ISO 10830:2011	国家标准委	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		上海卫星装备研究所、中国航天标准化研究所
342	20254578-T-469	航天器色漆和清漆 涂料及涂层	推荐	制定	12		ISO 23230	国家标准委	全国宇航技术及其应用标准		上海航天设备制造总厂有限公司、中国航

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		工艺流程与要求					: 2023		化技术委员会		天标准化研究所
343	20254579-T-469	空间数据和信息传输系统 可信数字存储库的审计与认证	推荐	制定	12		ISO 16363: 2025	国家标准委	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		中国科学院文献情报中心
344	20254580-T-469	航天器系统级射频性能紧缩场测试方法	推荐	制定	12		ISO 23569: 2021	国家标准委	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		北京空间飞行器总体设计部、中国空间技术研究院通信导航卫星总体部
345	20254581-T-469	航天器振动试验方法	推荐	修订	12	GB/T 34516-2017	ISO 23670: 2021	国家标准委	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		北京卫星环境工程研究所
346	20254582-T-469	航天系统电磁兼容性试验报告要求	推荐	制定	12		ISO 24637: 2009	国家标准委	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		北京卫星环境工程研究所
347	20254583-T-339	重型车辆抗侧翻稳定性试验方法 闭合曲线测试	推荐	制定	12		ISO 11026: 2010	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、中汽研汽车检验中心(天津)有限公司等
348	20254584-T-469	航天地面系统、地面支持设备和	推荐	制定	12		ISO 17689:	国家标准委	全国宇航技术及其应用标准		中国航天标准化研究所、北京航天发射技

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
		运载火箭之间的接口控制文件					2023		化技术委员会		术研究所等
349	20254585-T-469	航天热控材料热光学性能测试方法	推荐	制定	12		ISO 16378:2022	国家标准委	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		北京卫星制造厂有限公司、中国航天标准化研究所
350	20254586-T-469	海洋工程装备安装作业仿真系统分级技术要求 第1部分：水下ROV作业	推荐	制定	18			国家标准委	全国海洋船标准化技术委员会		哈尔滨工程大学、海洋石油工程股份有限公司、中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院、江苏科技大学
351	20254587-T-339	道路车辆 重型商用车列车用24V全自动连接系统 第2部分：50号牵引座电路和气路连接接口	推荐	制定	12		ISO 13044-2:2021	工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		中国重型汽车集团有限公司、徐州徐工汽车制造有限公司、中国汽车技术研究中心有限公司等
352	20254588-T-469	全球导航卫星系统（GNSS）接收器分类代码	推荐	制定	12		ISO 24245:2023	国家标准委	全国宇航技术及其应用标准化技术委员会		华科咨信（北京）生产力促进中心、航天恒星科技有限公司、中国航天标准化研究所
353	20254589-T-	智能船舶软件远	推荐	制定	12			国家标准	全国海洋船标		中国船舶集团有限公

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
	469	程升级技术要求						委	准化技术委员会		司第七〇八研究所
354	20254590-T-469	定量金相测定方法	推荐	修订	12	GB/T 15749-2008		国家标准委	全国海洋船标准化技术委员会		中国船舶集团有限公司第七二五研究所、广州广船国际有限公司
355	20254591-T-339	道路车辆 侧风敏感性 风机输入开环试验及评价方法	推荐	修订	12	GB/T 41722-2022	ISO 12021:2010	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、中汽研(天津)汽车工程研究院有限公司
356	20254592-T-607	洗涤用品中致敏性香精(香料)成分的测定	推荐	制定	18			中国轻工业联合会	全国表面活性剂和洗涤用品标准化技术委员会		山西省检验检测中心(山西省标准计量技术研究院)、中国日用化工研究院有限公司等
357	20254593-T-607	眼视光服务 儿童青少年验配服务规范	推荐	制定	12			中国轻工业联合会	全国眼视光标准化技术委员会		丹阳市检验检测中心、复旦大学附属眼耳鼻喉科医院、天津市职业大学、北京大明眼镜股份有限公司、上海依视路光学有限公司、深圳市眼科医院、厦门市标准化研究院、浙江毛源昌眼镜有限公司、博

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											士眼镜连锁股份有限公司、豪雅（上海）光学有限公司、山东省计量科学研究院、江苏鸿晨集团有限公司、杭州亿超电子商务有限公司、新天鸿光学有限公司、江苏瑞尔光学有限公司、江苏全真光学科技股份有限公司、江苏汇鼎光学眼镜有限公司、丹阳市易科职业技能培训学校有限责任公司、丹阳市眼镜商会、台州方圆质检有限公司
358	20254594-T-607	玩具及儿童用品中特定邻苯二甲酸酯增塑剂的测定	推荐	修订	12	GB/T 22048-2022	ISO 8124-6:2023	中国轻工业联合会	全国玩具标准化技术委员会		深圳技术大学、广州海关技术中心等
359	20254595-T-607	洗涤用品中二牛脂基二甲基氯化铵的测定 液相色谱-质谱法	推荐	制定	18			中国轻工业联合会	全国表面活性剂和洗涤用品标准化技术委员会		中国日用化工研究院有限公司、中轻检验认证（太原）有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
360	20254596-T-607	家用和类似用途制冰机	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、惠康集团有限公司、合肥华凌股份有限公司、中家院（北京）检测认证有限公司、浙江爱得沃电子科技有限公司、宁波爱科特生活电器有限公司等
361	20254597-T-607	微结构型镜片	推荐	制定	18			中国轻工业联合会	全国眼视光标准化技术委员会		东华大学、豪雅（上海）光学有限公司、上海依视路光学有限公司、爱博诺德（北京）医疗科技股份有限公司、上海康耐特光学有限公司、明月镜片股份有限公司等
362	20254598-T-607	房间空气调节器动态性能测量方法	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、中家院（北京）检测认证有限公司、珠海格力电器股份有限公司、广东美的制冷设备有限公司、青岛海尔空调器有限公司、海信（山东）空调有限公司等

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
363	20254599-T-607	家用和类似用途电器用发光组件技术规范	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、中家院（北京）检测认证有限公司、合肥美的电冰箱有限公司、海信家电集团股份有限公司、青岛海尔智能技术研发有限公司
364	20254600-T-607	鞋类 整鞋模拟试穿试验方法	推荐	制定	18			中国轻工业联合会	全国制鞋标准化技术委员会		安踏（中国）有限公司、中国皮革制鞋研究院有限公司、中轻检验认证有限公司等
365	20254601-T-469	丁二醇类聚酯中四氢呋喃含量测定 顶空气相色谱法	推荐	制定	18			国家标准委	全国生物基材料及降解制品标准化技术委员会		中国石油天然气股份有限公司石油化工研究院、北京工商大学
366	20254602-T-607	鞋类 鞋底摩擦噪音试验方法	推荐	制定	18			中国轻工业联合会	全国制鞋标准化技术委员会		中国皮革制鞋研究院有限公司、中轻检验认证有限公司等
367	20254603-T-607	鞋类 鞋底助推力试验方法	推荐	制定	18			中国轻工业联合会	全国制鞋标准化技术委员会		安踏（中国）有限公司、中国皮革制鞋研究院有限公司、中轻检验认证有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
368	20254604-T-608	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 毛纺织产品	推荐	制定	18			中国纺织工业联合会	中国纺织工业联合会	全国碳排放管理标准化技术委员会	中国毛纺织行业协会、东华大学、康赛妮集团有限公司、纺织工业科学技术发展中心、山东如意路嘉纳纺织服装有限公司、浙江新澳纺织股份有限公司、恒源祥(集团)有限公司、上海嘉麟杰纺织科技有限公司
369	20254605-T-607	色度学 第5部分: CIE 1976 L*u*v*颜色空间和 u',v'均匀色品标度图	推荐	制定	12		ISO/CIE 11664 - 5:2024	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会		武汉大学等
370	20254606-T-607	专业用途制冷储藏柜和工作台性能和能耗	推荐	制定	12		ISO 22041: 2019	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、冰山松洋冷链(大连)股份有限公司、华商国际工程有限公司
371	20254607-T-469	消费品安全风险信息 第3部分: 信息质量评估	推荐	制定	16			国家标准委	全国消费品安全标准化技术委员会		中国标准化研究院等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
372	20254608-T-607	鞋类 鞋带旋转扣抗疲劳试验方法	推荐	制定	18			中国轻工业联合会	全国制鞋标准化技术委员会		中联品检（佛山）检验技术有限公司、中国皮革制鞋研究院有限公司、中轻检验认证有限公司等
373	20254609-T-607	视觉评价和测量颜色用日光模拟器光谱质量评定标准方法	推荐	制定	12		ISO/CIE 23603:2024	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会		杭州远方光电信息股份有限公司、北京电光源研究所有限公司等
374	20254610-T-322	国际货运代理企业分类与评估指标	推荐	修订	16	GB/T 22155-2008		商务部	商务部		重庆市国际物流口岸服务协会、福建金航国际货运代理有限公司、中国国际货运代理协会、上海现代服务业联合会、浙江胜马国际物流有限公司等
375	20254611-T-469	消费环境评价指标体系	推荐	制定	18			国家标准委	全国服务标准化技术委员会		中国标准化研究院等
376	20254612-T-469	基本公共服务设施规划和共享通则	推荐	制定	18			国家标准委	全国服务标准化技术委员会		中国标准化研究院等
377	20254613-T-469	消费品与有关服务的第三方测评	推荐	制定	18			国家标准委	全国服务标准化技术委员会		中国标准化研究院等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		服务指南									
378	20254614-T-348	网络平台道路货物运输电子单证技术要求	推荐	制定	18			交通运输部	全国道路运输标准化技术委员会		交通运输部科学研究院
379	20254615-T-322	国际货运代理业务统计导则	推荐	修订	16	GB/T 22152-2008		商务部	商务部		福建金航国际货运代理有限公司、重庆市国际物流口岸服务协会、中国国际货运代理协会、上海现代服务业联合会、浙江胜马国际物流有限公司等
380	20254616-T-322	国际货运代理服务要求	推荐	修订	16	GB/T 22154-2008		商务部	商务部		中国国际货运代理协会、福建金航国际货运代理有限公司、上海现代服务业联合会、浙江胜马国际物流有限公司等

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
381	20254617-T-332	岩土工程仪器振弦式传感器通用技术要求	推荐	修订	16	GB/T 13606-2007		水利部	水利部		水利部水文仪器及岩土工程仪器质量监督检验测试中心、南京水利科学研究院、水利部南京水利水电自动化研究所、南瑞集团公司
382	20254618-T-332	区域旱情等级	推荐	修订	12	GB/T 32135-2015		水利部	水利部		中国水利水电科学研究院
383	20254619-T-332	岩土工程仪器术语及符号	推荐	修订	16	GB/T 24106-2009		水利部	水利部		水利部南京水利水电自动化研究所、水利部水文仪器及岩土工程仪器质量监督检测测试中心、南京水利科学研究院
384	20254620-T-303	燃煤烟气脱硫装备智能化运行效果评价技术要求	推荐	修订	12	GB/T 34605-2017		国家发展改革委	全国环保产业标准化技术委员会		中国标准化研究院、浙江大学等
385	20254621-T-432	主要森林类型林分生物量模型和含碳系数	推荐	制定	18			国家林草局	全国森林资源标准化技术委员会		国家林业和草原局林草调查规划院、国家林业和草原局华东调查规划院、国家林业和草原局中南调查规划院、国家林业和草

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											原局西北调查规划院、国家林业和草原局西南调查规划院
386	20254622-T-332	岩土工程仪器的检验测试通用技术规范	推荐	修订	16	GB/T 34807-2017		水利部	水利部		水利部水文仪器及岩土工程仪器质量监督检测测试中心、南京水利科学研究所、水利部南京水利水文自动化研究所、国电南京自动化有限公司
387	20254623-T-303	燃煤烟气脱硝喷氨混合系统	推荐	修订	12	GB/T 34339-2017		国家发展改革委	全国环保产业标准化技术委员会		浙江大学、中国标准化研究院等
388	20254624-T-303	钢铁烧结烟气脱硫除尘装备智能化运行效果评价技术要求	推荐	修订	12	GB/T 34607-2017		国家发展改革委	全国环保产业标准化技术委员会		中国标准化研究院、浙江大学等
389	20254625-T-469	强制通风燃油燃烧器	推荐	制定	12		ISO 22968:2010	国家标准委	全国燃烧节能净化标准化技术委员会		浙江大学
390	20254626-T-469	强制通风燃气燃烧器	推荐	制定	12		ISO 22967:2010	国家标准委	全国燃烧节能净化标准化技术委员会		安徽省特种设备检测院、上海工业锅炉研究所有限公司
391	20254627-T-	燃煤烟气脱硝装	推荐	修订	12	GB/T 34340-		国家发展	全国环保产业		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
	303	备智能化运行效果评价技术要求				2017		改革委	标准化技术委员会		浙江大学等
392	20254628-T-339	汽车牵引性能试验方法	推荐	修订	16	GB/T 12537-1990		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(天津)有限公司、北汽福田汽车股份有限公司、东风商用车有限公司等
393	20254629-T-469	露天矿山边坡滑移面抗剪强度测定方法	推荐	制定	18			国家标准委	全国岩土力学标准化技术委员会		宁波大学、绍兴文理学院、东北大学、中南大学、北京科技大学、昆明理工大学、湖南科技大学、中国有色金属工业昆明勘察设计院有限公司、北京矿冶科技集团有限公司、中国恩菲工程技术有限公司、中国科学院武汉岩土力学研究所、江西铜业股份有限公司、长沙矿山研究院有限责任公司、中钢集团马鞍山矿山研究院股份有限公司、西藏巨龙铜业有限公

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
394	20254630-T-339	道路车辆 重型商用车列车用 24V 全自动连接系统 第1部分：一般要求和定义	推荐	制定	12		ISO 13044 - 1:2012	工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会		中国重型汽车集团有限公司、徐州徐工汽车制造有限公司、中国汽车技术研究中心有限公司等
395	20254631-T-469	消费品生命周期安全 第4部分：包装	推荐	制定	18			国家标准委	全国消费品安全标准化技术委员会		中国标准化研究院等
396	20254632-T-469	造船及海上结构物 吊杆根部配件 主要尺寸	推荐	制定	12		ISO 6044:1 985	国家标准委	全国船舶舾装标准化技术委员会		无锡海核装备科技有限公司、江南造船(集团)有限责任公司
397	20254633-T-607	鞋类 感官缺陷术语	推荐	制定	12		ISO 20537: 2025	中国轻工业联合会	全国制鞋标准化技术委员会		中国皮革制鞋研究院有限公司、中轻检验认证有限公司等
398	20254634-T-601	食用玉米淀粉	推荐	修订	12	GB/T 8885-2017		中国商业联合会	全国食用淀粉及淀粉衍生物标准化技术委员会		江南大学、诸城兴贸玉米开发有限公司、寿光巨能金玉米开发有限公司等
399	20254635-T-469	消费品生命周期安全 第3部分：生产	推荐	制定	16			国家标准委	全国消费品安全标准化技术委员会		中国标准化研究院等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
400	20254636-T-607	家具用户体验评价导则	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		上海市质量监督检验技术研究院等
401	20254637-T-607	家具集成系统布线通用技术要求	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		杭州骏跃科技有限公司、上海市质量监督检验技术研究院、南京林业大学等
402	20254638-T-607	软体家具 真空压缩封装通用技术要求	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		深圳家具研究开发院、上海市质量监督检验技术研究院、深圳市中深爱的寝具科技有限公司、名博(惠州市)智能家居科技有限公司、深圳市赛德检测技术有限公司等
403	20254639-T-607	智能座椅	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		上海市质量监督检验技术研究院、圣奥科技股份有限公司、永艺家具股份有限公司等
404	20254640-T-607	定制家具展示馆设计通则	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		浙大城市学院、上海市质量监督检验技术研究院等
405	20254641-T-	城市运行管理服	推荐	修订	16	GB/T		住房城乡建设	全国智能建筑		住房和城乡建设部信

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
	333	务平台 第9部分：信息处理				30428.8-2020		建设部	及居住区数字化标准化技术委员会		息中心、北京数字政通科技股份有限公司、青岛市城市管理局、杭州市城市管理局、宁波市城市管理局、亳州市城市管理局、漳州市城市管理局、太原市市政公共设施建设管理中心、北京市城市管理委员会、内蒙古自治区住房和城乡建设厅综合保障中心、中国城市建设研究院有限公司、清华大学合肥公共安全研究院、北京辰安科技股份有限公司
406	20254642-T-607	童床和婴儿床用床垫 安全要求及试验方法	推荐	制定	12		ISO 23767: 2021	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等
407	20254643-T-469	信息技术 基于头皮脑电的反应式脑机接口技术要求	推荐	制定	18			国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		天津大学、北京邮电大学、中国电子技术标准化研究院、浙江大学、中国医学科学院生物医学工程研究

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											所
408	20254644-T-604	智能仪表集成互操作信息模型	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、中国寰球工程有限公司、上海自动化仪表有限公司、上海电力大学、杭州康吉森自动化科技有限公司、北京鼎实创新科技股份有限公司
409	20254645-T-604	工业自动化和控制系统安全 第2-1部分：工业自动化和控制系统安全资产所有者的安全程序要求	推荐	修订	12	GB/T 33007-2016	IEC 62443-2-1:2024	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、重庆信安网络安全等级测评有限公司、电力规划总院有限公司
410	20254646-T-604	工业过程测量、控制和自动化开放自动化系统通用要求	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、施耐德电气（中国）有限公司、中国信息通信研究院、北京印刷学院
411	20254647-T-604	工业自动化和控制系统安全 第	推荐	修订	12	GB/T 40682-2021	IEC 62443	中国机械工业联合	全国工业过程测量控制和自		机械工业仪器仪表综合技术经济研究所、

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
		2-4 部分：工业自动化和控制系统安全服务提供商的安全程序要求					-2-4: 2024	会	动化标准化技术委员会		重庆信安网络安全等级测评有限公司、电力规划总院有限公司等
412	20254648-T-604	自动化系统与集成 虚拟制造系统设备行为目录 第3部分：构建设备实例模型的要求和建议	推荐	制定	12		ISO 16400-3: 2024	中国机械工业联合会	全国自动化系统与集成标准化技术委员会		北京机械工业自动化研究所有限公司、吉林大学等
413	20254649-T-608	麻纺织品通用技术规范	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		中纺标（深圳）检测有限公司、山西绿洲纺织有限责任公司、湖南华升集团有限公司、四川玉竹麻业有限公司、宜禾股份有限公司、江西恩达麻世纪科技股份有限公司等
414	20254650-T-333	城市运行管理服务平台 第11部分：评估验收	推荐	修订	16	GB/T 30428.6-2017		住房和城乡建设部	全国智能建筑及居住区数字化标准化技术委员会		山东省住房和城乡建设厅、北京市东城区城市管理指挥中心、建设综合勘察研究设计院有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
415	20254651-T-607	造纸原料和纸浆有机溶剂抽出物含量的测定	推荐	修订	16	GB/T 2677.6-1994,GB/T 743-2003,GB/T 10741-2008		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、山东华泰纸业股份有限公司等
416	20254652-T-608	三维织物剪切性能试验方法	推荐	制定	18			中国纺织工业联合会	全国产业用纺织品标准化技术委员会		中国纺织科学研究院有限公司、中纺标检验认证股份有限公司、中国航发北京航空材料研究院、航天特种材料及工艺技术研究所、泰和新材集团股份有限公司
417	20254653-T-607	皮革和毛皮 全氟和多氟烷基化合物的测定 第2部分：气相色谱法测定挥发性化合物	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		中国皮革制鞋研究院有限公司、青岛海关技术中心、中轻检验认证有限公司等
418	20254654-T-607	自行车安全要求 第5部分：车把试验方法	推荐	修订	12	GB/T 3565.5-2022	ISO 4210-5:2023	中国轻工业联合会	全国自行车标准化技术委员会		昆山市友森精密机械有限公司、上海协典科技服务有限公司
419	20254655-T-607	书画纸	推荐	修订	16	GB/T 22828-2008		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		宣城市产品质量监督检验所（宣纸及文房用品质量检验检测中

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
											心)、中国宣纸股份有限公司、中国制浆造纸研究院有限公司等
420	20254656-T-607	自行车安全要求第8部分:脚踏与驱动系统试验方法	推荐	修订	12	GB/T 3565.6-2022	ISO 4210-8:2023	中国轻工业联合会	全国自行车标准化技术委员会		宁波巨隆机械股份有限公司、杭州勇华车业有限公司、上海协典科技服务有限公司
421	20254657-T-607	装饰原纸	推荐	修订	16	GB/T 24989-2010		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		中国制浆造纸研究院有限公司、齐峰新材料股份有限公司、中轻纸品检验认证有限公司
422	20254658-T-607	自行车安全要求第1部分:术语	推荐	修订	12	GB/T 3565.1-2022	ISO 4210-1:2023	中国轻工业联合会	全国自行车标准化技术委员会		台州市壹酷新能源科技有限公司、上海协典科技服务有限公司
423	20254659-T-607	自行车安全要求第4部分:车闸试验方法	推荐	修订	12	GB/T 3565.4-2022	ISO 4210-4:2023	中国轻工业联合会	全国自行车标准化技术委员会		唐泽交通器材(泰州)有限公司、兰溪市捷克运动器械制造有限公司、上海协典科技服务有限公司
424	20254660-T-607	自行车安全要求第6部分:车架与前叉试验方法	推荐	修订	12	GB/T 3565.6-2022	ISO 4210-6:2023	中国轻工业联合会	全国自行车标准化技术委员会		深圳市喜德盛自行车股份有限公司、杭州新兴车料有限公司、

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
											上海协典科技服务有限公司
425	20254661-T-607	自行车安全要求第9部分：鞍座与鞍管试验方法	推荐	修订	12	GB/T 3565.9-2022	ISO 4210-9:2023	中国轻工业联合会	全国自行车标准化技术委员会		唐山辰阳运动器材有限公司、上海协典科技服务有限公司
426	20254662-T-607	卫生用品用无尘纸	推荐	修订	16	GB/T 24292-2009		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会		中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、中轻（晋江）卫生用品有限公司
427	20254663-T-607	自行车安全要求第7部分：车轮与轮辋试验方法	推荐	修订	12	GB/T 3565.7-2022	ISO 4210-7:2023	中国轻工业联合会	全国自行车标准化技术委员会		无锡奥利车圈有限公司、唐山金亨通车料有限公司、上海协典科技服务有限公司
428	20254664-T-607	自行车安全要求第3部分：一般试验方法	推荐	修订	12	GB/T 3565.3-2022	ISO 4210-3:2023	中国轻工业联合会	全国自行车标准化技术委员会		天津市金轮信德车业有限公司、山东泰山瑞豹复合材料有限公司、上海协典科技服务有限公司
429	20254665-T-604	农林拖拉机和机械 直流 700V/交流 480V 大功率电气接口 第5部分：直流操作	推荐	制定	12		ISO 23316-5:2023	中国机械工业联合会	全国农业机械标准化技术委员会		中国农业机械化科学研究院集团有限公司、河南科技大学、山东省农业机械科学技术研究院、中国农

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		模式									业大学、北京信息科技大学、龙门实验室、泰山智能制造产业研究院等
430	20254666-T-604	装卸机械 检查与维护规范 第1部分：装船机	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		秦皇岛港股份有限公司、北京起重运输机械设计研究院有限公司
431	20254667-T-469	平流层飞艇术语	推荐	制定	18			国家标准委	全国航空器标准化技术委员会		中国特种飞行器研究所、国防科技大学、中国航空综合技术研究所、北京空天高科技有限公司
432	20254668-T-604	农林拖拉机和机械 直流 700V/交流 480V 大功率电气接口 第2部分：物理接口	推荐	制定	12		ISO 23316 - 2:2023	中国机械工业联合会	全国农业机械标准化技术委员会		中国农业机械化科学研究院集团有限公司、泰山智能制造产业研究院、河南科技大学、山东省农业机械科学技术研究院、中国农业大学、北京信息科技大学、龙门实验室等
433	20254669-T-604	风能发电系统 风力发电机组结构部件设计要求	推荐	制定	12		IEC 61400 -	中国机械工业联合会	全国风力发电标准化技术委员会		运达能源科技集团股份有限公司、金风科技股份有限公司、北

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
							8:2024				京鉴衡认证中心有限公司等
434	20254670-T-469	非重复充装焊接钢瓶用瓶阀	推荐	修订	12	GB/T 17878-2009		国家标准委	全国气瓶标准化技术委员会		上海市特种设备监督检验技术研究院
435	20254671-T-469	产品几何技术规范(GPS) 回转轴类形状测量仪的设计和计量特性	推荐	制定	12		ISO 5463:2024	国家标准委	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、中国计量科学研究院、中机研标准技术研究院(北京)有限公司等
436	20254672-T-604	通风机 通风机效率等级 第1部分: 一般要求	推荐	制定	12		ISO 12759-1:2023	中国机械工业联合会	全国风机标准化技术委员会		威海克莱特菲尔风机股份有限公司、沈鼓集团股份有限公司、沈阳鼓风机研究所(有限公司)、浙江双阳风机有限公司等
437	20254673-T-604	气动 减压阀和过滤减压阀 第2部分: 评定商务文件中包含的主要特性的试验方法	推荐	修订	12	GB/T 20081.2-2021	ISO 6953-2:2024	中国机械工业联合会	全国液压气动标准化技术委员会		宁波新佳行自动化工业有限公司
438	20254674-T-604	回转动力泵状态监测系统规范	推荐	制定	18			中国机械工业联合会	全国泵标准化技术委员会		中石化广州工程有限公司、合肥华升泵阀股份有限公司、沈阳水泵研究所有限公司

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
439	20254675-T-604	土方机械 防火指南	推荐	制定	12		ISO 13649:2024	中国机械工业联合会	全国土方机械标准化技术委员会		天津工程机械研究院有限公司
440	20254676-T-604	农林拖拉机和机械 直流 700V/交流 480V 大功率电气接口 第6部分: 通信信号	推荐	制定	12		ISO 23316-6:2024	中国机械工业联合会	全国农业机械标准化技术委员会		中国农业机械化科学研究院集团有限公司、河南科技大学、山东省农业机械科学技术研究院、中国农业大学、北京信息科技大学、龙门实验室、泰山智能制造产业研究院等
441	20254677-T-469	包装 塑料桶 第3部分:公称容量为 113.6L 至 220L 塑料桶用塞式封闭器系统	推荐	制定	12		ISO 20848-3:2018	国家标准委	全国包装标准化技术委员会		厦门市产品质量监督检验院等
442	20254678-T-604	无损检测 超声检测 焊接、轧制和爆炸复合覆层检测技术	推荐	修订	12	GB/T 41655-2022	ISO 17405:2022	中国机械工业联合会	全国焊接及相关工艺标准化技术委员会		上海材料研究所有限公司、东方电气集团东方锅炉股份有限公司、四川惊雷科技股份有限公司
443	20254679-T-604	农林拖拉机和机械 直流 700V/交流 480V 大功率	推荐	制定	12		ISO 23316-	中国机械工业联合会	全国农业机械标准化技术委员会		中国农业机械化科学研究院集团有限公司、泰山智能制造产

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		电气接口 第1部分: 总则					1:2022				业研究院、河南科技大学、山东省农业机械科学技术研究院、中国农业大学、北京信息科技大学、龙门实验室等
444	20254680-T-604	气动 压缩空气过滤器 第1部分: 商务文件中包含的主要特性和产品标识要求	推荐	修订	12	GB/T 22108.1-2008	ISO 5782-1: 2017	中国机械工业联合会	全国液压气动标准化技术委员会		百灵气动科技有限公司
445	20254681-T-604	农林拖拉机和机械 直流 700V/交流 480V 大功率电气接口 第4部分: 交流操作模式	推荐	制定	12		ISO 23316-4: 2023	中国机械工业联合会	全国农业机械标准化技术委员会		中国农业机械化科学研究院集团有限公司、河南科技大学、山东省农业机械科学技术研究院、中国农业大学、北京信息科技大学、龙门实验室、泰山智能制造产业研究院等
446	20254682-T-604	焊缝无损检测 熔焊接头目视检测	推荐	修订	12	GB/T 32259-2015	ISO 17637: 2016	中国机械工业联合会	全国焊接及相关工艺标准化技术委员会		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、东方电气集团东方锅炉股份有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
447	20254683-T-604	农林拖拉机和机械 直流 700V/交流 480V 大功率电气接口 第 7 部分: 机械集成	推荐	制定	12		ISO 23316 - 7:2023	中国机械工业联合会	全国农业机械标准化技术委员会		中国农业机械化科学研究院集团有限公司、泰山智能制造产业研究院、河南科技大学、山东省农业机械科学技术研究院、中国农业大学、北京信息科技大学、龙门实验室等
448	20254684-T-604	通风机 正压送风机通过开启的房门输入风量的测定	推荐	制定	12		ISO 24660: 2024	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、沈阳鼓风机研究所(有限公司)、沈鼓集团股份有限公司等
449	20254685-T-604	塑料齿轮减速器试验方法	推荐	制定	18			中国机械工业联合会	全国减速机标准化技术委员会		北京工业大学、深圳市兆威机电股份有限公司
450	20254686-T-604	通风机 通风机效率等级 第 6 部分: 通风机能效指数的计算	推荐	制定	12		ISO 12759 - 6:2024	中国机械工业联合会	全国风机标准化技术委员会		沈阳鼓风机研究所(有限公司)、沈鼓集团股份有限公司、浙江双阳风机有限公司等
451	20254687-T-604	越野叉车 安全要求及验证 第 8 部分: 设计用于牵引的车辆要求	推荐	制定	12		ISO 10896 - 8:2024	中国机械工业联合会	全国工业车辆标准化技术委员会		浙江加力仓储设备股份有限公司、北京起重运输机械设计研究院有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
452	20254688-T-604	液压传动 过滤器 流量脉动条件下评定滤芯过滤性能的多次通过方法	推荐	制定	12		ISO 23369:2022	中国机械工业联合会	全国液压气动标准化技术委员会		航空工业（新乡）计测科技有限公司
453	20254689-T-604	金属材料焊缝破坏性试验 焊缝宏观和微观检验	推荐	修订	12	GB/T 26955-2011	ISO 17639:2022	中国机械工业联合会	全国焊接及相关工艺标准化技术委员会		上海材料研究所有限公司
454	20254690-T-469	磁悬浮支承分类与编码	推荐	制定	18			国家标准委	全国磁悬浮动力技术基础与应用标准化工工作组		山东天瑞重工有限公司、武汉理工大学、西南交通大学、北京航空航天大学、中车株洲电机有限公司、湖南凌翔磁浮科技有限责任公司
455	20254691-T-469	汽车用液氢气瓶 第2部分：过冷液氢气瓶	推荐	制定	18			国家标准委	全国气瓶标准化技术委员会		查特深冷工程系统（常州）有限公司、大连锅炉压力容器检验检测研究院有限公司、广东省特种设备检测研究院、中国特种设备检测研究院、北京航天试验技术研究所、中国标准化研究院、北京天海工业

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、未势能源科技有限公司、江苏省特种设备安全监督检验研究院
456	20254692-T-469	包装 无障碍设计 操作和处理	推荐	制定	12		ISO 22015: 2019	国家标准委	全国包装标准化技术委员会		中国包装联合会等
457	20254693-T-469	汽车用液氢气瓶 第3部分：液氢气瓶用阀门和安全附件	推荐	制定	18			国家标准委	全国气瓶标准化技术委员会		大连锅炉压力容器检验检测研究院有限公司、张家港富瑞阀门有限公司、中国特种设备检测研究院、北京天海工业有限公司、查特深冷设备(常州)有限公司
458	20254694-T-604	农林拖拉机和机械、草坪和园艺动力机械 使用说明书编写规则	推荐	修订	12	GB/T 9480-2001	ISO 3600 : 2022	中国机械工业联合会	全国农业机械标准化技术委员会		中国农业机械化科学研究院集团有限公司、国家农机具质量检验检测中心等
459	20254695-T-604	风能发电系统 风力发电场电气特性测量和评估方法	推荐	制定	12		IEC 61400 -21-2:2023	中国机械工业联合会	全国风力发电标准化技术委员会		国家电投集团云南国际电力投资有限公司、金风科技股份有限公司、运达能源科技集团股份有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
460	20254696-T-604	农林拖拉机和机械 直流 700V/交流 480V 大功率电气接口 第3部分: 安全要求	推荐	制定	12		ISO 23316-3: 2023	中国机械工业联合会	全国农业机械标准化技术委员会		中国农业机械化科学研究院集团有限公司、河南科技大学、山东省农业机械科学技术研究院、中国农业大学、北京信息科技大学、龙门实验室、泰山智能制造产业研究院等
461	20254697-T-469	设备结构健康监测 基于光纤传感技术的机电设备振动监测方法	推荐	制定	18			国家标准委	全国设备结构健康监测标准化工作组		西北大学、中国特种设备检测研究院等

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
462	20254698-T-469	汽车用液氢气瓶第1部分：饱和液氢气瓶	推荐	制定	18			国家标准委	全国气瓶标准化技术委员会		北京天海工业有限公司、中国特种设备检测研究院、广东省特种设备检测研究院、大连锅炉压力容器检验检测研究院有限公司、北京航天试验技术研究所、中国标准化研究院、北汽福田汽车股份有限公司、江苏省特种设备安全监督检验研究院、查特深冷工程系统（常州）有限公司、山东奥扬新能源科技股份有限公司
463	20254699-T-469	设备结构健康监测 光频域反射式分布式光纤应变监测方法	推荐	制定	18			国家标准委	全国设备结构健康监测标准化工作组		江南大学、中国特种设备检测研究院等
464	20254700-T-604	气动连接 塑料软管的尺寸和要求	推荐	制定	12		ISO 11619: 2024	中国机械工业联合会	全国液压气动标准化技术委员会		欧甫流体科技（宁波）有限公司
465	20254701-T-	焊缝无损检测	推荐	修订	12	GB/T	ISO	中国机械	全国焊接及相		上海材料研究所有限

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
	604	射线检测验收等级 第2部分: 铝及铝合金				37910.2-2019	10675 - 2:2021	工业联合会	关工艺标准化技术委员会		公司、湖北三江航天江北机械工程有限公司、浙江省电力锅炉压力容器检验所有限公司
466	20254702-T-604	液压传动 过滤器 流量稳定条件下评定滤芯过滤性能的多次通过方法	推荐	修订	12	GB/T 18853-2015	ISO 16889: 2022	中国机械工业联合会	全国液压气动标准化技术委员会		航空工业(新乡)计测科技有限公司
467	20254703-T-604	焊缝无损检测 射线检测验收等级 第1部分: 钢、镍、钛及其合金	推荐	修订	12	GB/T 37910.1-2019	ISO 10675 - 1:2021	中国机械工业联合会	全国焊接及相关工艺标准化技术委员会		上海材料研究所有限公司、广州特种承压设备检测研究院、海洋石油工程股份有限公司
468	20254704-T-604	气动 减压阀和过滤减压阀 第1部分: 商务文件中包含的主要特性和产品标识要求	推荐	修订	12	GB/T 20081.1-2021	ISO 6953- 1:2024	中国机械工业联合会	全国液压气动标准化技术委员会		宁波佳尔灵气动机械有限公司
469	20254705-T-604	焊缝无损检测 射线检测 第1部分: X和伽玛射线的胶片技术	推荐	修订	12	GB/T 3323.1-2019	ISO 17636 - 1:2022	中国机械工业联合会	全国焊接及相关工艺标准化技术委员会		上海材料研究所有限公司、中广核工程有限公司、无锡日联科技股份有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
470	20254706-T-604	焊缝无损检测 射线检测 第2部分: 使用数字化探测器的X射线和伽玛射线技术	推荐	修订	12	GB/T 3323.2-2019	ISO 17636-2:2022	中国机械工业联合会	全国焊接及相关工艺标准化技术委员会		上海材料研究所有限公司、航天智造(上海)科技有限责任公司、湖北三江航天江北机械工程有限公司
471	20254707-T-469	运输包装 用于快递运输的温控包装 第1部分: 通用要求	推荐	制定	12		ISO 22982-1:2021	国家标准委	全国包装标准化技术委员会		中国包装科研测试中心等
472	20254708-T-332	大坝监测仪器 引张线仪 第1部分: 步进电机式引张线仪	推荐	修订	16	GB/T 22543.1-2008		水利部	水利部		水利部南京水利水文自动化研究所、水利部水文仪器及岩土工程仪器质量监督检测测试中心、南京水利科学研究院
473	20254709-T-332	大坝监测仪器 垂线坐标仪 第1部分: 步进电机式垂线坐标仪	推荐	修订	16	GB/T 22542.1-2008		水利部	水利部		水利部南京水利水文自动化研究所、水利部水文仪器及岩土工程仪器质量监督检测测试中心、南京水利科学研究院
474	20254710-T-604	液压传动 污染分析 液体自动颗粒计数器的校准方法	推荐	修订	12	GB/T 18854-2015	ISO 11171:2022	中国机械工业联合会	全国液压气动标准化技术委员会		航空工业(新乡)计测科技有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
475	20254711-T-604	土方机械和林业机械 司机保护结构 材料性能要求	推荐	制定	12		ISO 7021:2023	中国机械工业联合会	全国土方机械标准化技术委员会		福建省闽旋科技股份有限公司、天津工程机械研究院有限公司
476	20254712-T-332	地下水超采区评价导则	推荐	修订	12	GB/T 34968-2017		水利部	水利部		水利部水资源管理中心
477	20254713-T-469	用水效率管理体系 要求及使用指南	推荐	制定	12		ISO 46001:2019	国家标准委	全国节水标准化技术委员会		中国标准化研究院等
478	20254714-T-332	水资源管理信息对象代码编制规范	推荐	修订	12	GB/T 33113-2016		水利部	水利部		水利部信息中心、中国水利水电科学研究院
479	20254715-T-332	岩土工程仪器可靠性技术要求	推荐	修订	16	GB/T 24108-2009		水利部	水利部		水利部水文仪器及岩土工程仪器质量监督检测测试中心、水利部南京水利水电自动化研究所、南京水利科学研究院、江苏南水科技有限公司
480	20254716-T-332	岩土工程仪器信号与接口	推荐	修订	16	GB/T 32746-2016		水利部	水利部		水利部水文仪器及岩土工程仪器质量监督检测测试中心、水利部南京水利水电自动化研究所、南京水利

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											科学研究院
481	20254717-T-332	大坝监测仪器 沉降仪 第1部分： 水管式沉降仪	推荐	修订	16	GB/T 21440.1-2008		水利部	水利部		水利部南京水利水文 自动化研究所、水利 部水文仪器及岩土工 程仪器质量监督检测 测试中心、南京水利 科学研究院
482	20254718-T-332	服务业和生活用 水定额编制导则	推荐	修订	12	GB/T 32716- 2016		水利部	水利部		水利部节约用水促进 中心
483	20254719-T-432	森林生态系统质 量评估规范	推荐	制定	18			国家林草 局	全国森林资源 标准化技术委 员会		中国林业科学研究院 森林生态环境与自然 保护研究所、国家林 业和草原局林草调查 规划院、北京林业大 学
484	20254720-T-432	荒漠与荒漠化防 治术语	推荐	制定	18			国家林草 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、新疆林业科学研 究院、北京林业大学
485	20254721-T-332	岩土工程原型观 测专用仪器校验 方法	推荐	修订	16	GB/T 33112- 2016		水利部	水利部		水利部水文仪器及岩 土工程仪器质量监督 检测测试中心、南京 水利科学研究院、水 利部南京水利水文自

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											动化研究所
486	20254722-T-432	植物篱营造技术规程	推荐	制定	18			国家林草局	全国营造林标准化技术委员会		北京林业大学、南京林业大学、中国林业科学研究院、中国水利水电科学研究院、水利部水土保持生态工程技术研究中心、四川省林业科学研究院、国际竹藤中心、华能澜沧江水电股份有限公司、云南省林业和草原科学院
487	20254723-T-432	高原鼠兔防控技术规程	推荐	制定	18			国家林草局	全国林业有害生物防治标准化技术委员会		甘肃农业大学
488	20254724-T-432	浸渍纸层压木质地板家具腿移动影响的测定	推荐	制定	12		ISO 16581 : 2014	国家林草局	全国人造板标准化技术委员会		久盛地板有限公司、中国林业科学研究院木材工业研究所、常州检验检测标准认证研究院等
489	20254725-T-469	白油紫外吸光度测定法	推荐	修订	16	GB/T 11081-2005		国家标准委	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会		中石化(大连)石油化工研究院有限公司
490	20254726-T-	高沸点芳烃溶剂	推荐	修订	16	GB/T 29497-		国家标准	全国石油产品		苏州久泰集团有限公

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
	469					2017		委	和润滑剂标准化技术委员会		司
491	20254727-T-432	古树名木普查与鉴定技术规范	推荐	制定	18			国家林草局	全国营造林标准化技术委员会		南京林业大学、国家林业和草原局、中国林学会、北京市园林绿化科学研究院、北京林业大学、西北农林科技大学
492	20254728-T-469	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 液体燃料	推荐	制定	18			国家标准委	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会		中石化石油化工科学研究院有限公司
493	20254729-T-469	石油天然气工业及低碳能源管道和海底设备湿式保温系统 第1部分：材料和保温系统的验证	推荐	制定	12		ISO 12736 - 1:2023	国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中国石油天然气管道工程有限公司、中国石油集团工程材料研究院有限公司、中国石油集团工程技术有限公司、国家石油天然气管网集团有限公司科学技术研究总院分公司
494	20254730-T-432	飞播造林种草技术规范	推荐	修订	16	GB/T 15162-2018		国家林草局	全国营造林标准化技术委员会		国家林业和草原局林草调查规划院、国家林业和草原局生态保护修复司、国家林业

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
											和草原局中南调查规划院、国家林业和草原局西北调查规划院、陕西省飞机播种造林工作站、内蒙古自治区浑善达克规模化林场、河南省林业资源监测院、内蒙古自治区呼伦贝尔市海拉尔区哈克镇农牧业技术推广服务中心
495	20254731-T-469	氢气加氢站 第5部分: 加氢软管与软管组件	推荐	制定	12		ISO 19880 - 5:2019	国家标准委	全国氢能标准化技术委员会		北京低碳清洁能源研究院、中国标准化研究院等
496	20254732-T-469	氢气加氢站 第8部分: 氢燃料质量控制要求	推荐	制定	12		ISO 19880 - 8:2024	国家标准委	全国氢能标准化技术委员会		中国标准化研究院等
497	20254733-T-469	液态烃动态测量体积计量流量计检定系统 第2部分: 体积管	推荐	修订	12	GB/T 17286.2-2016	ISO 7278-2: 2022	国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		大庆油田设计院有限公司
498	20254734-T-469	飞机智能接触器通用要求	推荐	制定	12		ISO 20949:	国家标准委	全国航空器标准化技术委员		西北工业大学、沈阳飞机设计研究所、贵

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
							2018		会		州天义电器有限责任公司、中国航空综合技术研究所
499	20254735-T-469	车用汽油中含氧化合物和苯胺类化合物的测定 气相色谱法	推荐	修订	16	GB/T 33649-2017		国家标准委	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会		中石化石油化工科学研究院有限公司
500	20254736-T-469	民用轻小型无人机北斗高精度定位模块通用要求	推荐	制定	18			国家标准委	全国航空器标准化技术委员会		和芯星通科技（北京）有限公司、北京北斗星通导航技术股份有限公司、中国航空综合技术研究所、广州极飞科技股份有限公司、中国电子技术标准化研究院华东分院
501	20254737-T-469	热水锅炉使用导则	推荐	制定	18			国家标准委	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
502	20254738-T-469	无损检测 超声检测 第3部分：灵敏度和范围设定	推荐	修订	12	GB/T 39242-2020	ISO 16811:2025	国家标准委	全国无损检测标准化技术委员会		上海材料研究所有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
503	20254739-T-469	无损检测 超声检测试块 第4部分：阶梯试块	推荐	修订	12	GB/T 39432-2020	ISO 16946:2024	国家标准委	全国无损检测标准化技术委员会		浙江优尔特检测科技有限公司、上海材料研究所有限公司等
504	20254740-T-469	中间馏分非芳烃、芳烃和脂肪酸甲酯组分的分离和测定 固相萃取—气相色谱法	推荐	修订	16	GB/T 32384-2015		国家标准委	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会		中石化石油化工科学研究院有限公司
505	20254741-T-469	无损检测 超声检测 第5部分：不连续的特征和定量	推荐	修订	12	GB/T 39239-2020	ISO 16827:2025	国家标准委	全国无损检测标准化技术委员会		上海材料研究所有限公司等
506	20254742-T-469	焊接 预热温度、道间温度及预热维持温度的测量	推荐	修订	12	GB/T 18591-2001	ISO/F DIS 13916	国家标准委	全国焊接及相关工艺标准化技术委员会		中国机械总院集团哈尔滨焊接研究所有限公司
507	20254743-T-469	铸造复合材料牌号表示方法	推荐	制定	18			国家标准委	全国铸造标准化技术委员会		暨南大学、中国机械总院集团沈阳铸造研究所有限公司、中信重工机械股份有限公司
508	20254744-T-469	有机热载体锅炉使用导则	推荐	制定	18			国家标准委	全国锅炉压力容器标准化技		中国特种设备检测研究院

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
									术委员会		
509	20254745-T-604	起重机械 智能化系统 第4部分: 避障技术规范	推荐	制定	18			中国机械工业联合会	全国起重机械标准化技术委员会		中联重科股份有限公司、北京起重运输机械设计研究院有限公司
510	20254746-T-604	起重机械 智能化系统 第5部分: 识别技术规范	推荐	制定	18			中国机械工业联合会	全国起重机械标准化技术委员会		上海宝信软件股份有限公司、北京起重运输机械设计研究院有限公司
511	20254747-T-604	起重机械 智能化系统 第6部分: 通信技术规范	推荐	制定	18			中国机械工业联合会	全国起重机械标准化技术委员会		南京工程学院、北京起重运输机械设计研究院有限公司
512	20254748-T-604	起重机械 智能化系统 第2部分: 定位技术规范	推荐	制定	18			中国机械工业联合会	全国起重机械标准化技术委员会		北京起重运输机械设计研究院有限公司
513	20254749-T-469	微通道反应器	推荐	制定	18			国家标准委	全国锅炉压力容器标准化技术委员会		山东豪迈机械制造有限公司、甘肃蓝科石化高新装备股份有限公司、中国特种设备检测研究院、上海蓝滨石化设备有限责任公司、杭州沈氏节能科技股份有限公司、

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											机械工业兰州石油化工设备检测所有限公司等
514	20254750-T-604	增材制造 粘结剂喷射工艺规范	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		共享智能装备（安徽）有限公司、中国航天科工飞航技术研究院等
515	20254751-T-469	蒸汽锅炉使用导则	推荐	制定	18			国家标准委	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
516	20254752-T-469	无损检测 超声检测 第4部分：垂直于表面的不连续的检测	推荐	修订	12	GB/T 39238-2020	ISO 16826:2025	国家标准委	全国无损检测标准化技术委员会		上海材料研究所有限公司等
517	20254753-T-604	增材制造 定向能量沉积—锻造复合增材制造工艺规范	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、中国航天科工飞航技术研究院等
518	20254754-T-604	连续搬运机械 装卸机械 通用设计规范	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		大连华锐重工集团股份有限公司、北京起重运输机械设计研究院有限公司
519	20254755-T-604	增材制造 激光粉末床熔融高温	推荐	制定	18			中国机械工业联合	全国增材制造标准化技术委		北京动力机械研究所、西安增材制造国

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
		合金制件技术规范						会	员会		家研究院有限公司、中国航天科工飞航技术研究院等
520	20254756-T-604	通用门式起重机	推荐	修订	16	GB/T 14406-2011		中国机械工业联合会	全国起重机械标准化技术委员会		大连华锐重工集团股份有限公司、北京起重运输机械设计研究院有限公司
521	20254757-T-604	起重机械 智能化系统 第3部分:防摇技术规范	推荐	制定	18			中国机械工业联合会	全国起重机械标准化技术委员会		北京起重运输机械设计研究院有限公司
522	20254758-T-604	通用桥式起重机	推荐	修订	16	GB/T 14405-2011		中国机械工业联合会	全国起重机械标准化技术委员会		大连华锐重工集团股份有限公司、北京起重运输机械设计研究院有限公司
523	20254759-T-606	工业高锰酸钾	推荐	修订	16	GB/T 1608-2017		中国石油和化学工业联合会	全国化学标准化技术委员会		云南群星化工有限公司、重庆昌元化工集团有限公司、中海油天津化工研究设计院有限公司、广东航鑫科技股份公司、萍乡市利升科技有限公司等
524	20254760-T-604	物流仓储设备检查与维护规程	推荐	制定	18			中国机械工业联合	全国物流仓储设备标准化技		德马科技集团股份有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		第2部分：输送机						会	术委员会		
525	20254761-T-469	碳化硅单晶片残余应力的测试光弹法	推荐	制定	18			国家标准委	全国半导体设备和材料标准化技术委员会		上海天岳半导体材料有限公司、苏州瑞霏光电科技有限公司、广东天域半导体股份有限公司、常州臻晶半导体有限公司、山西烁科晶体有限公司、浙江晶瑞电子材料有限公司
526	20254762-T-610	镍化学分析方法第5部分：镁、镉、钴、铜、锰、铅和锌含量的测定 火焰原子吸收光谱法	推荐	修订	12	GB/T 8647.5-2006,GB/T 8647.6-2006	ISO 6351:1985	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		北矿检测技术有限公司、金川集团股份有限公司、广东省科学院工业分析检测中心、国标（北京）检验认证有限公司、酒泉钢铁（集团）有限责任公司、浙江华友钴业股份有限公司
527	20254763-T-606	塑料 降解测量分析方法 化学诱导超弱光子发射法（UPE）	推荐	制定	12		ISO 4765:2022	中国石油和化学工业联合会	全国塑料标准化技术委员会		松山湖材料实验室、广州合成材料研究院有限公司等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
528	20254764-T-610	烧结金属材料(不包括硬质合金)碳含量测定用化学分析样品的制备	推荐	制定	12		ISO 7625:2012	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		钢铁研究总院有限公司、中南大学、深圳市注成科技股份有限公司、安泰天龙钨钼科技有限公司、西部宝德科技股份有限公司、格林美股份有限公司、钢研昊普科技有限公司等
529	20254765-T-610	锌及锌合金化学分析方法 第3部分: 镉、铅和镁含量的测定 火焰原子吸收光谱法	推荐	修订	12	GB/T 12689.3-2004,GB/T 12689.6-2004,GB/T 12689.7-2010	ISO 3750:2006	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		葫芦岛锌业股份有限公司、湖南水口山有色金属集团有限责任公司、白银有色集团股份有限公司西北铅锌冶炼厂、株洲冶炼集团股份有限公司、云南驰宏锌锗股份有限公司、陕西东岭冶炼有限公司、深圳市中金岭南有色金属股份有限公司韶关冶炼厂
530	20254766-T-606	塑料 非泡沫塑料密度的测定 第1部分: 浸渍法、液体比重瓶	推荐	修订	12	GB/T 1033.1-2008	ISO/FDIS 1183-1	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
		法和滴定法									
531	20254767-T-610	铝及铝合金阳极氧化膜及有机聚合物膜 表面反射特性的测定 积分球法	推荐	修订	12	GB/T 20505-2006	ISO 6719-2010	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		国标（北京）检验认证有限公司、广东坚美铝型材厂（集团）有限公司、北京卫星制造厂有限公司、上海有色金属工业技术监测中心有限公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、福建省闽发铝业股份有限公司等
532	20254768-T-610	铝及铝合金阳极氧化膜及有机聚合物膜 表面反射特性的测定 遮光角度仪或角度仪法	推荐	修订	12	GB/T 20506-2006	ISO 7759-2010	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		国标（北京）检验认证有限公司、广东豪美新材股份有限公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、广东四方英特宝新材料科技有限公司等
533	20254769-T-609	精细陶瓷（先进陶瓷、先进技术陶瓷）陶瓷粘结剂拉伸和剪切	推荐	制定	12		ISO 5722:2023	中国建筑材料联合会	全国工业陶瓷标准化技术委员会		中国国检测试控股集团股份有限公司、山东工业陶瓷设计研究院有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		蠕变的试验方法									
534	20254770-T-609	建筑材料及制品的湿热性能 周期性温度变化吸/放湿性能的测定	推荐	制定	12		ISO 23327 : 2021	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
535	20254771-T-609	绝热材料 工业用柔性微孔制品规范	推荐	制定	12		ISO 6324:2024	中国建筑材料联合会	全国绝热材料标准化技术委员会		南京玻璃纤维研究设计院有限公司、广州晖能新材料有限公司
536	20254772-T-610	金属粉末生坯强度的测定 矩形压坯横向断裂法	推荐	修订	12	GB/T 5160-2002	ISO 3995 : 2023	中国有色金属工业协会	全国有色金属标准化技术委员会		钢铁研究总院有限公司、钢研昊普科技有限公司、中南大学、国合通用（青岛）测试评价有限公司、河北建筑工程学院、深圳注成科技股份有限公司、西北有色金属研究院、西安欧中材料科技有限公司、广东省工业分析检测中心
537	20254773-T-604	风管送风式空调（热泵）机组	推荐	修订	16	GB/T 18836-2017		中国机械工业联合会	全国冷冻空调设备标准化技术委员会		合肥通用机电产品检测院有限公司、合肥通用机械研究院有限公司、广东美的暖通

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											设备有限公司
538	20254774-T-609	精细陶瓷（先进陶瓷、先进技术陶瓷）潮湿条件下精细陶瓷薄膜光谱透射率的测量方法	推荐	制定	12		ISO 17861:2014	中国建筑材料联合会	全国工业陶瓷标准化技术委员会		山东工业陶瓷研究设计院有限公司、中材高新材料股份有限公司
539	20254775-T-606	农业轮胎耐久性试验方法	推荐	修订	16	GB/T 34823-2017		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		山东玲珑轮胎股份有限公司、贵州轮胎股份有限公司、徐州徐轮橡胶有限公司、北京橡胶工业研究设计院有限公司等
540	20254776-T-606	工业金属钠	推荐	修订	16	GB/T 22379-2017		中国石油和化学工业联合会	全国化学标准化技术委员会		中盐内蒙古化工钠业有限公司、内蒙古默锐能源材料有限公司、中海油天津化工研究设计院有限公司
541	20254777-T-604	小角度 X 射线法测量纳米多层涂层的调制周期	推荐	制定	12		ISO 24688:2022	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		安徽工业大学、国家能源集团国源电力有限公司、中国机械总院集团武汉材料保护研究所有限公司
542	20254778-T-	镍化学分析方法	推荐	修订	12	GB/T 8647.7-	ISO	中国有色	全国有色金属		金川集团股份有限公

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
	610	第2部分：铝、砷、锑、铋、锡、铅含量的测定 电热原子吸收光谱法				2006,GB/T 8647.2-2006	7523:1985	金属工业协会	标准化技术委员会		司、北矿检测技术有限公司、广东省科学院工业分析检测中心、国标（北京）检验认证有限公司
543	20254779-T-609	水泥生产防尘技术规程	推荐	修订	16	GB/T 16911-2008		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
544	20254780-T-469	耐火纤维及制品	推荐	修订	16	GB/T 3003-2017		国家标准委	全国耐火材料标准化技术委员会		中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司、山东鲁阳节能材料股份有限公司、摩根凯龙（荆门）热陶瓷有限公司、山东民焯耐火纤维有限公司、淄博市产品质量检验研究院、湖北烁砺新材料科技有限公司、安翼陶基复合材料（常州）有限公司、山东红阳高温节能材料有限公司、江苏阿拉丁高温材料有限公司、泰兴市新特耐火材料有限责任公司、狮众

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											新材料（江苏）有限公司、淄博雨程节能环保科技有限公司、湖北如星科技有限公司、赢胜节能集团股份有限公司等
545	20254781-T-469	燃料转化制氢装置 第1部分：安全	推荐	制定	12		ISO 16110 - 1:2007	国家标准委	全国氢能标准化技术委员会		中石化石油化工科学研究院有限公司、中国标准化研究院等
546	20254782-T-469	机载设备的环境试验 稳态加速度	推荐	制定	12		ISO 2669:1995	国家标准委	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北京民用飞机技术研究中心
547	20254783-T-469	石油、石化和天然气工业 保温层下保护涂层系统的鉴定试验和验收标准	推荐	制定	12		ISO 19277:2018	国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会		中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司工程技术研究院
548	20254784-T-312	国家网络身份认证公共服务 通用术语	推荐	制定	16			公安部	公安部		公安部网络安全保卫局、公安部治安管理局、公安部第一研究所
549	20254785-T-469	固定式氢气探测装置	推荐	制定	12		ISO 26142	国家标准委	全国氢能标准化技术委员会		国家电投集团科学技术研究院有限公司、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
							2010				浙江大学等
550	20254786-T-312	国家网络身份认证公共服务通用技术要求	推荐	制定	12			公安部	公安部		公安部网络安全保卫局、公安部治安管理局、公安部第一研究所
551	20254787-T-607	塑料管道系统塑料管道弹性密封圈接头负压、偏角和变形条件下密封性能试验方法	推荐	制定	12		ISO 13844 : 2022	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		北京建筑材料检验研究院股份有限公司、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、日丰企业集团有限公司、承德市精密试验机有限公司
552	20254788-T-607	非增塑聚氯乙烯(PVC-U)压力管断裂韧性性能的测定	推荐	制定	12		ISO 11673: 2005	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		中核核电运行管理有限公司、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、承德市精密试验机有限公司
553	20254789-T-607	塑料管道系统压力管道系统用机械接头内压密封性试验方法	推荐	制定	12		ISO 3458:2015	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		中石化(北京)化工研究院有限公司、北京建筑材料检验研究院股份有限公司、沧

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											州明珠塑料股份有限公司、港华辉信工程塑料(中山)有限公司、山东胜邦塑胶有限公司、浙江伟星新型建材股份有限公司、日丰企业集团有限公司、罗森博格(无锡)管道技术有限公司、公元股份有限公司、承德市精密试验机有限公司
554	20254790-T-607	无压力排水和排污用塑料管道系统 聚酯树脂混凝土(PRC)第1部分:带柔性接头的管道和配件	推荐	制定	12		ISO 18672 - 1:2009	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		中核核电运行管理有限公司、北京工商大学、轻工业塑料加工应用研究所
555	20254791-T-607	输送流体的热塑性管道 使用相控阵超声波检测聚乙烯热熔对接接头	推荐	制定	12		ISO/TS 22499 : 2024	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		罗森博格(无锡)管道技术有限公司、中石化(北京)化工研究院有限公司、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

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											财管道科技股份有限公司、承德市精密试验机有限公司、香港中华煤气有限公司
556	20254792-T-607	冷热水用聚丁烯(PB)管道系统第7部分:合格评定指南	推荐	制定	12		ISO/TS 15876-7:2018	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		宝路七星管业有限公司、日丰企业集团有限公司、爱康企业集团有限公司(浙江)有限公司、浙江伟星新型建材股份有限公司、浙江中财管道科技股份有限公司、上海白蝶管业科技股份有限公司
557	20254793-T-607	无压力地下排水和污水用热塑性塑料管道系统耐温度循环和外部负荷的试验方法	推荐	制定	12		ISO 13260:2010	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		中核核电运行管理有限公司、浙江伟星新型建材股份有限公司、日丰企业集团有限公司、承德市精密试验机有限公司
558	20254794-T-607	塑料管道系统压力管道机械连接接头 负压条件下密封性能试验方法	推荐	制定	12		ISO 3459:2022	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		北京建筑材料检验研究院股份有限公司、河北建投宝塑管业有限公司、山东胜邦塑胶有限公司、浙江伟

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											星新型建材股份有限公司、浙江中财管道科技股份有限公司、日丰企业集团有限公司、承德市精密试验机有限公司
559	20254795-T-607	冷热水用塑料管道系统 分级和设计指南	推荐	修订	12	GB/T 18991-2003	ISO 10508:2006	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		日丰企业集团有限公司、公元股份有限公司、浙江伟星新型建材股份有限公司
560	20254796-T-607	热塑性塑料管道系统用胶粘剂 第2部分：剪切强度的测定	推荐	制定	12		ISO 9311-2:2011	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		浙江方圆检测集团股份有限公司、浙江中财管道科技股份有限公司、日丰企业集团有限公司、公元股份有限公司
561	20254797-T-607	热塑性塑料管道系统用胶粘剂 第1部分：粘膜性能的测定	推荐	制定	12		ISO 9311-1:2005	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		佛山市质量计量监督检测中心、广东联塑科技实业有限公司、北京工商大学、浙江中财管道科技股份有限公司、日丰企业集团有限公司
562	20254798-T-607	燃气用埋地硬聚酰胺（PA-U）管	推荐	制定	12		ISO/TS	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委		万华化学集团股份有限公司、北京工商大

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
		道系统 第7部分: 合格评定					16486-7:2023		员会		学、轻工业塑料加工应用研究所
563	20254799-T-607	玻璃纤维增强热固性塑料 (GRP) 管 使用从管道上切下的分段试件测定初始比环刚度	推荐	制定	12		ISO/TS 12512:2017	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		中核核电运行管理有限公司、北京工商大学、轻工业塑料加工应用研究所
564	20254800-T-607	塑料管道系统 压力管道机械连接接头 弯曲时承受内压的密封性试验方法	推荐	制定	12		ISO 3503:2015	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		山东胜邦塑胶有限公司、日丰企业集团有限公司、中石化(北京)化工研究院有限公司、北京建筑材料检验研究院股份有限公司、浙江伟星新型建材股份有限公司、罗森博格(无锡)管道技术有限公司、宝路七星管业有限公司、承德市精密试验机有限公司、沧州明珠塑料股份有限公司、卓通管道系统(中山)有限公司、港华辉信工程塑料(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
											山)有限公司
565	20254801-T-607	冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管道系统第7部分:合格评定指南	推荐	制定	12		ISO/TS 22391-7:2018	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		浙江伟星新型建材股份有限公司、日丰企业集团有限公司、爱康企业集团(浙江)有限公司、浙江中财管道科技股份有限公司、宝路七星管业有限公司、瑞好聚合物(苏州)有限公司、公元股份有限公司、康泰塑胶科技股份有限公司、上海白蝶管业科技股份有限公司
566	20254802-T-607	无压力地下排水和污水用热塑性塑料管道系统热塑性塑料螺旋形结构壁管接缝抗拉强度的测定	推荐	制定	12		ISO 13262:2010	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		中核核电运行管理有限公司、日丰企业集团有限公司、浙江方圆检测集团股份有限公司、浙江中财管道科技股份有限公司、承德市精密试验机有限公司
567	20254803-T-607	塑料管道系统管材管件连接组件抗拉伸载荷试	推荐	制定	12		ISO 13951:2015	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		中石化(北京)化工研究院有限公司、北京建筑材料检验研究

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
		验方法									院股份有限公司、山东胜邦塑胶有限公司、浙江伟星新型建材股份有限公司、日丰企业集团有限公司、公元股份有限公司、承德市精密试验机有限公司、山东胜邦塑胶有限公司
568	20254804-T-607	无压热塑性塑料管道系统 耐高温循环试验方法	推荐	制定	12		ISO 13257 : 2018	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		广东联塑科技实业有限公司、佛山市质量计量监督检测中心、日丰企业集团有限公司、宝路七星管业有限公司、浙江方圆检测集团股份有限公司、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、承德市精密试验机有限公司、成都川路塑胶集团有限公司
569	20254805-T-607	办公家具 办公椅 尺寸测量方法	推荐	修订	12	GB/T 38733-2020	ISO 24496: 2021	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、圣奥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
570	20254806-T-607	冷热水用聚氯乙烯(PVC-C)管道系统 第7部分:合格评定指南	推荐	制定	12		ISO 15877-7:2018	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		公元股份有限公司、日丰企业集团有限公司、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、宝路七星管业有限公司、康泰塑胶科技股份有限公司
571	20254807-T-607	家具五金件 推拉构件及其部件的强度和耐久性	推荐	制定	12		ISO 12808:2024	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等
572	20254808-T-607	家用护理床	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		上海市质量监督检验技术研究院、麒盛科技股份有限公司、圣奥科技股份有限公司、震旦(中国)有限公司等
573	20254809-T-607	塑料管道系统 压力管道系统用机械连接型管件规范	推荐	制定	12		ISO 17885:2021	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		日丰企业集团有限公司、河北建投宝塑管业有限公司、公元股份有限公司、山东胜邦塑胶有限公司、浙江伟星新型建材股份有限公司、承德市精

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											密试验机有限公司、沧州明珠塑料股份有限公司
574	20254810-T-607	冷热水用热塑性塑料管道系统管材管件组合系统压力循环试验方法	推荐	制定	12		ISO 19892: 2011	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		中石化（北京）化工研究院有限公司、北京建筑材料检验研究院股份有限公司、浙江方圆检测集团股份有限公司、日丰企业集团有限公司、浙江伟星新型建材股份有限公司、浙江中财管道科技股份有限公司、罗森博格（无锡）管道技术有限公司、宝路七星管业有限公司、承德市精密试验机有限公司
575	20254811-T-607	家具 讲桌台	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		深圳市计量质量检测研究院等
576	20254812-T-607	流体输送用热塑性塑料管 聚乙烯电熔承插接头的相控阵超声检测	推荐	制定	12		ISO/TS 16943: 2023	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		浙江伟星新型建材股份有限公司、日丰企业集团有限公司、罗森博格（无锡）管道技术有限公司、中石

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											化（北京）化工研究院有限公司、浙江中财管道科技股份有限公司、公元股份有限公司、承德市精密试验机有限公司、香港中华煤气有限公司
577	20254813-T-607	建筑物内冷热水用多层管道系统第7部分：合格评定指南	推荐	制定	12		ISO/TS 21003 - 7:2019	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		爱康企业集团（浙江）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、瑞好聚合物（苏州）有限公司
578	20254814-T-607	冷热水用热塑性塑料管道系统管材管件组合系统真空密封性试验方法	推荐	制定	12		ISO 13056 : 2011	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		中石化（北京）化工研究院有限公司、北京建筑材料检验研究院股份有限公司、日丰企业集团有限公司、浙江伟星新型建材股份有限公司、宝路七星管业有限公司、承德市精密试验机有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
579	20254815-T-604	同轴通信电缆第12部分：漏泄电缆间隔夹规范	推荐	制定	12		IEC 61196 - 12:2024	中国电器工业协会	全国电器附件标准化技术委员会		中国电器科学研究院股份有限公司、江苏吴通物联科技有限公司、湖北科德智能装备有限公司、中天射频电缆有限公司、通号电缆集团有限公司、江苏亨鑫科技有限公司、苏州千旭精密制造有限公司等
580	20254816-T-607	冷热水用交联聚乙烯（PE-X）管道系统第7部分：合格评定指南	推荐	制定	12		ISO/TS 15875 - 7:2018	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		爱康企业集团（浙江）有限公司、日丰企业集团有限公司、宏岳塑胶集团股份有限公司、浙江伟星新型建材股份有限公司、瑞好聚合物（苏州）有限公司
581	20254817-T-607	冷热水用聚丙烯（PP）管道系统第7部分：合格评定指南	推荐	制定	12		ISO/TS 15874 - 7:2018	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会		浙江伟星新型建材股份有限公司、日丰企业集团有限公司、公元股份有限公司、北京建筑材料检验研究院股份有限公司、爱康企业集团（浙江）有限公司、上海白蝶

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											管业科技股份有限公司、浙江中财管道科技股份有限公司、宝路七星管业有限公司、瑞好聚合物(苏州)有限公司
582	20254818-T-469	信息技术设备互连 智能家居互联互通 第4部分: 局域互联测试规范	推荐	制定	18			国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		广东美的制冷设备有限公司、中国电子技术标准化研究院、青岛海尔科技有限公司、中移(杭州)信息技术有限公司、北京小米移动软件有限公司、江苏赛西科技发展有限公司、中国电子技术标准化研究院华东分院等
583	20254819-T-469	信息技术设备互连 智能家居互联互通 第6部分: 系统智能化分级	推荐	制定	18			国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		中国电子技术标准化研究院、广东美的制冷设备有限公司、北京小米移动软件有限公司、青岛海尔科技有限公司、中移(杭州)信息技术有限公司、江苏赛西科技发展有限公司、中国电

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
											子技术标准化研究院华东分院等
584	20254820-T-469	信息技术设备互连 智能家居互联互通 第5部分：感知数据分类与描述	推荐	制定	18			国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		青岛海尔科技有限公司、中国电子技术标准化研究院、中移（杭州）信息技术有限公司、广东美的制冷设备有限公司、北京小米移动软件有限公司、江苏赛西科技发展有限公司、中国电子技术标准化研究院华东分院等
585	20254821-T-469	信息技术设备互连 智能家居互联互通 第7部分：场景通用要求	推荐	制定	18			国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会		青岛海尔科技有限公司、中国电子技术标准化研究院、广东美的制冷设备有限公司、中移（杭州）信息技术有限公司、北京小米移动软件有限公司、江苏赛西科技发展有限公司、中国电子技术标准化研究院华东分院等
586	20254822-T-	物联网 泛终端	推荐	制定	18			国家标准	全国信息技术		中国电子技术标准化

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	副归口单位	起草单位
	469	操作系统 评价指标体系和评价方法						委	标准化技术委员会		研究院、江苏赛西科技发展有限公司、中国电子技术标准化研究院华东分院、华为技术有限公司、南京翼辉信息技术有限公司、上海睿赛德电子科技有限公司、北京东土科技股份有限公司、中移（杭州）信息技术有限公司
587	20254931-T-469	测量不确定度评定和表示 补充文件 1: 基于蒙特卡洛方法的分布传播	推荐	修订	12	GB/T 27419-2018	ISO/IEC Guide 98-3/Suppl.1: 2008	国家标准委	全国认证认可标准化技术委员会		中国计量大学、中国计量科学研究院、浙江省计量科学研究院、广州计量检测技术研究院、杭州质量技术监督检测院、陕西省计量科学研究院等
588	20254932-T-469	合格评定 食品安全管理体系 审核与认证机构要求	推荐	修订	12	GB/T 22003-2017	ISO 22003 - 1:2022	国家标准委	全国认证认可标准化技术委员会		中国合格评定国家认可中心

二、推荐性国家标准外文版计划项目汇总表

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
1	W20256093	20254862-T-333	门的启闭力试验方法	Operating forces—Test method—Doors	英语	住房城乡建设部	全国建筑幕墙门窗标准化技术委员会	广东省建筑科学研究院集团股份有限公司	与中文标准同步
2	W20256094	20254779-T-609	水泥生产防尘技术规程	Code of dust control for cement production	英语	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	与中文标准同步
3	W20256095	20254350-T-605	冶金石灰炉窑烟气脱硫技术规范	Technical specification for desulfurization of metallurgical lime kiln flue gas	英语	中国钢铁工业协会	全国钢标准化技术委员会	冶金工业信息标准研究院	与中文标准同步
4	W20256096	20254865-T-333	再生沥青混凝土	Recycled asphalt concrete	英语	住房城乡建设部	住房城乡建设部	深圳市海川实业股份有限公司	与中文标准同步
5	W20256097	20254727-T-432	古树名木普查与鉴定技术规范	Technical specification for investigation and identification of ancient and notable trees	英语	国家林草局	全国营造林标准化技术委员会	南京林业大学	与中文标准同步
6	W20256098	20254628-T-339	汽车牵引性能试验方法	Motor vehicles—Towing performance—Test method	英语	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(天津)有限公司、北汽福田汽车股份有限	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
								公司、东风商用车有限公司等	
7	W20256099	20254554-T-469	稀土金属靶材显微组织检验方法	Inspection method for microstructure of rare earth target materials	英语	国家标准委	全国稀土标准化技术委员会	国标（检验）认证有限公司	与中文标准同步
8	W20256100	20254699-T-469	设备结构健康监测光频域反射式分布式光纤应变监测方法	Equipment structure health monitoring—Optical frequency domain reflectometry-based distributed optical fiber strain monitoring method	英语	国家标准委	全国设备结构健康监测标准化工作组	江南大学、中国特种设备检测研究院等	与中文标准同步
9	W20256101	20254381-T-469	油藏饱和度建模技术规范	Technical specification for saturation modeling of oil reservoirs	英语	国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会	中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院	与中文标准同步
10	W20256102	20254380-T-469	石油天然气工业 开发实验术语	Petroleum and natural gas industries—Development experimental terminology	英语	国家标准委	全国石油天然气标准化技术委员会	中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院	与中文标准同步
11	W20256103	20254629-T-469	露天矿山边坡滑移面抗剪强度测定方法	Method for determining shear strength of sliding	英语	国家标准委	全国岩土力学标准化技术委员会	宁波大学	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
				surface in open pit mine slopes					
12	W20256104	20254621-T-432	主要森林类型林分生物量模型和含碳系数	Stand biomass models and carbon factors for major forest types	英语	国家林草局	全国森林资源标准化技术委员会	国家林业和草原局林草调查规划院	与中文标准同步
13	W20256105	20254758-T-604	通用桥式起重机	Bridge crane for general purpose	英语	中国机械工业联合会	全国起重机械标准化技术委员会	大连华锐重工集团股份有限公司、北京起重运输机械设计研究院有限公司	与中文标准同步
14	W20256106	20254602-T-607	鞋类 鞋底摩擦噪声试验方法	Footwear—Test methods for noise of soles	英语	中国轻工业联合会	全国制鞋标准化技术委员会	中国皮革制鞋研究院有限公司、中轻检验认证有限公司等	与中文标准同步
15	W20256107	20254653-T-607	皮革和毛皮 全氟和多氟烷基化合物的测定 第2部分：气相色谱法测定挥发性化合物	Leather and fur—Per- and polyfluoroalkyl substances—Part 2:Determination of volatile compounds by extraction method using gas chromatography	英语	中国轻工业联合会	全国皮革工业标准化技术委员会	中轻检验认证有限公司、青岛海关技术中心等	与中文标准同步
16	W20256108	20254601-T-	丁二醇类聚酯中四	Determination of	英语	国家标准委	全国生物基材	中国石油天然气	与中文标

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
		469	氢呋喃含量测定 顶空气相色谱法	tetrahydrofuran in butanediol polyester—Headspace gas chromatography method			料及降解制品标准化技术委员会	股份有限公司石油化工研究院	准同步
17	W20256109	20254756-T-604	通用门式起重机	Gantry crane for general purpose	英语	中国机械工业联合会	全国起重机械标准化技术委员会	大连华锐重工集团股份有限公司、北京起重运输机械设计研究院有限公司	与中文标准同步
18	W20256110	20254404-T-339	燃料电池电动汽车车载氢系统技术规范	Fuel cell electric vehicles—Onboard hydrogen system technical specifications	英语	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等	与中文标准同步
19	W20256111	20254597-T-607	微结构型镜片	Microstructure lenses	英语	中国轻工业联合会	全国眼视光标准化技术委员会	东华大学	与中文标准同步
20	W20256112	20254608-T-607	鞋类 鞋带旋转扣抗疲劳试验方法	Footwear—Test methods for fatigue of shoelace rotating buckles	英语	中国轻工业联合会	全国制鞋标准化技术委员会	中国皮革制鞋研究院有限公司、中轻检验认证有限公司等	与中文标准同步
21	W20256113	20254547-T-469	氧化镓单晶抛光片	Gallium oxide single crystal polished wafers	英语	国家标准委	全国半导体设备和材料标准化技术委员会	杭州富加镓业科技有限公司	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
22	W20256114	20254550-T-609	水泥窑替代燃料应用技术规范 农林生物质燃料	Technical specification for application of alternative fuels in cement kilns— Agricultural and forestry biofuel	英语	中国建筑材料联合会	中国建筑材料联合会	安徽海螺集团有限责任公司	与中文标准同步
23	W20256115	20254544-T-609	固碳胶凝材料固碳量测定方法	Test methods for fixed carbon dioxide content of carbon sequestered cementitious materials	英语	中国建筑材料联合会	中国建筑材料联合会	武汉理工大学	与中文标准同步
24	W20256116	20254877-T-333	建筑幕墙抗震性能振动台试验方法	Shaking table test method for seismic performance of curtain wall	英语	住房和城乡建设部	全国建筑幕墙门窗标准化技术委员会	中国建筑科学研究院有限公司	与中文标准同步
25	W20256117	20254549-T-469	光电器件用磷化铟基外延片	InP-based epitaxial wafers for optoelectronic devices	英语	国家标准委	全国半导体设备和材料标准化技术委员会	江苏华兴激光科技有限公司	与中文标准同步
26	W20256118	20254697-T-469	设备结构健康监测基于光纤传感技术的机电设备振动监测方法	Equipment structure health monitoring— Practice for electromechanical equipment vibration monitoring based on fiber sensing	英语	国家标准委	全国设备结构健康监测标准化工作组	西北大学、中国特种设备检测研究院等	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
				technology					
27	W20256119	20254483-T-469	设备结构健康监测 RFID 应变传感器标签测量方法	Equipment structure health monitoring— Measurement methods for RFID strain sensor tag	英语	国家标准委	全国设备结构健康监测标准化工作组	电子科技大学、中国特种设备检测研究院等	与中文标准同步
28	W20256120	20254780-T-469	耐火纤维及制品	Refractory fibres and the products	英语	国家标准委	全国耐火材料标准化技术委员会	中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司	与中文标准同步
29	W20256121	20254339-T-469	公路桥梁防雷技术规范	Technical specification for lightning protection of highway bridge	英语	国家标准委	全国雷电防护标准化技术委员会	重庆市防雷中心等	与中文标准同步
30	W20256122	20254867-T-333	建筑门窗力学性能检测方法	Test methods of mechanics performance for windows and doors in building	英语	住房和城乡建设部	全国建筑幕墙门窗标准化技术委员会	中国建筑科学研究院有限公司	与中文标准同步
31	W20256123	20254879-T-333	建筑幕墙术语	Terminology for curtain wall	英语	住房和城乡建设部	全国建筑幕墙门窗标准化技术委员会	广东省建筑科学研究院集团股份有限公司	与中文标准同步
32	W20256124	20254485-T-604	连续搬运机械 装卸机械 安全规范	Continuous mechanical handling equipment— Loading and unloading—Safety	英语	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	大连华锐重工集团股份有限公司、北京起重运输机械设计研究	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
				code				院有限公司	
33	W20256125	20254546-T-469	捣打料压缩比试验方法	Determination of compression ratio of ramming materials	英语	国家标准委	全国耐火材料标准化技术委员会	中冶武汉冶金建筑研究院有限公司	与中文标准同步
34	W20256126	20254603-T-607	鞋类 鞋底助推力试验方法	Footwear—Test methods for propulsion force of soles	英语	中国轻工业联合会	全国制鞋标准化技术委员会	中国皮革制鞋研究院有限公司、中轻检验认证有限公司等	与中文标准同步
35	W20256127	20254600-T-607	鞋类 整鞋模拟试穿试验方法	Footwear—Test methods for stimulated try on of whole shoe	英语	中国轻工业联合会	全国制鞋标准化技术委员会	中国皮革制鞋研究院有限公司、中轻检验认证有限公司等	与中文标准同步
36	W20256128	20254667-T-469	平流层飞艇术语	Stratospheric airship terminology	英语	国家标准委	全国航空器标准化技术委员会	中国特种飞行器研究所、国防科技大学、中国航空综合技术研究所、北京空天高科技有限公司	与中文标准同步
37	W20256129	20254391-T-524	变压器油、汽轮机油中 T501 抗氧化剂含量测定法 第 2 部分：液相色谱法	Determination of T501 oxidation inhibitor content in transformer oil—Part 2:Liquid chromatography	英语	中国电力企业联合会	全国电气化学标准化技术委员会	西安热工研究院有限公司等	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
38	W20256130	20254775-T-606	农业轮胎耐久性能试验方法	Endurance test method for agricultural tyres	英语	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	山东玲珑轮胎股份有限公司、北京橡胶工业研究院设计院有限公司	与中文标准同步
39	W20256131	20254489-T-604	农林拖拉机和自走式机械 作业自动化分级	Tractors and self-propelled machinery for agriculture and forestry— Classification of operation automation	英语	中国机械工业联合会	全国拖拉机标准化技术委员会	北京市农林科学院智能装备技术研究中心	与中文标准同步
40	W20256132	20254347-T-605	钢拉杆	Hot-rolled bulb flats	英语	中国钢铁工业协会	全国钢标准化技术委员会	巨力索具股份有限公司、冶金工业信息标准研究院	与中文标准同步
41	W20256133	20254548-T-469	电子器件用氮化镓外延片	Gallium nitride epitaxial wafers for electronic devices	英语	国家标准委	全国半导体设备和材料标准化技术委员会	北京大学东莞光电研究院	与中文标准同步
42	W20256134	20254545-T-469	耐火泥浆 第11部分：荷重软化温度试验方法（非示差—升温法）	Refractory mortars— Part 11:Determination of refractoriness under load (non-differential,with rising temperature)	英语	国家标准委	全国耐火材料标准化技术委员会	中冶武汉冶金建筑研究院有限公司	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
43	W20256135	20254880-T-333	钢门窗	Steel windows and doors	英语	住房和城乡建设部	全国建筑幕墙门窗标准化技术委员会	中国建筑金属结构协会	与中文标准同步
44	W20256136	20254776-T-606	工业金属钠	Sodium metal for industrial use	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	中盐内蒙古化工股份有限公司	与中文标准同步
45	W20256137	20254460-T-606	烟气轮机	Flue gas turbine	英语	中国石油和化学工业联合会	全国化工机械与设备标准化技术委员会	渤装(兰州)石化装备制造有限公司	与中文标准同步
46	W20256138	20254878-T-333	建筑采光顶和金属屋面气密、水密、抗风压性能检测方法	Test method of air permeability, watertightness, wind load resistance performance for building skylight system and metal roof	英语	住房和城乡建设部	全国建筑幕墙门窗标准化技术委员会	广东省建筑科学研究院集团股份有限公司	与中文标准同步
47	W20256139	20254869-T-333	建筑给水排水设备器材术语	Terms of equipment and materials for building water supply and drainage	英语	住房和城乡建设部	住房和城乡建设部	中国建筑金属结构协会	与中文标准同步
48	W20256140	20254856-T-333	窗的启闭力试验方法	Operating forces—Test method—Windows	英语	住房和城乡建设部	全国建筑幕墙门窗标准化技术委员会	广东省建筑科学研究院集团股份有限公司	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	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
49	W20256141	20254866-T-333	建筑用节能门窗 第2部分：铝塑复合门窗	Energy-saving windows and doors for buildings—Part 2:Aluminum-plastic complex windows and doors	英语	住房和城乡建设部	全国建筑幕墙门窗标准化技术委员会	中国建筑科学研究院有限公司	与中文标准同步
50	W20256144	20254849-T-421	凹版装潢印刷品	The intaglio prints for decorating	英语	国家新闻出版署（国家版权局）	全国印刷标准化技术委员会	浙江美浓世纪集团有限公司	与中文标准同步
51	W20256145	20254857-T-333	建筑用光伏遮阳板	PV shading panel of building	英语	住房和城乡建设部	全国建筑构配件标准化技术委员会	北京中建建筑科学研究院有限公司	与中文标准同步
52	W20256146	20254858-T-333	高密度聚乙烯外护管聚氨酯发泡预制直埋保温钢塑复合管及管件	Prefabricated directly buried insulating plastic-steel-plastic composite pipes and fittings with polyurethane (PUR) foamed-plastics and highdensity polyethylene (PE) casingpipes	英语	住房和城乡建设部	全国城镇供热标准化技术委员会	北京市公用事业科学研究所有限公司	与中文标准同步
53	W20256147	20254914-T-463	地理标志产品质量要求 镇江香醋	Quality requirements for product of	英语	国家知识产权局	全国知识管理标准化技术委	镇江市醋业协会	与中文标准同步

序号	国家标准外文版计划号	国家标准计划号	国家标准计划名称	外文版名称	翻译语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
				geographical indication—Zhenjiang vinegar			员会		

