

一、2024年第六批推荐性国家标准计划项目汇总表

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
1	20242395-T-339	集成电路电子设计自动化工具测试方法	推荐	制定	18			工业和信息化部(电子)	全国集成电路标准化技术委员会	中国电子技术标准化研究院、华为技术有限公司、深圳市海思半导体有限公司、清华大学、北京大学、复旦大学、中国科学院微电子研究所、宁波大学
2	20242396-T-604	自动洗车机	推荐	制定	18			中国机械工业联合会	全国喷射设备标准化技术委员会	浙江安露清洗机有限公司、合肥通用机械研究院有限公司、浙江迅风智能科技有限公司、浙江大学、浙江浙石油综合能源销售有限公司、中国石油天然气股份有限公司广西销售分公司、合肥通用机电产品检测院有限公司
3	20242397-T-442	蜜蜂产品术语	推荐	修订	16	GB/T 20573-2006		中华全国供销合作总社	中华全国供销合作总社	中国蜂产品协会
4	20242398-T-416	GNSS掩星探测载荷技术条件	推荐	制定	18			中国气象局	全国卫星气象与空间天气标准化技术委员会	中国气象局气象探测中心、国家卫星气象中心、中国人民解放军61540部队、云遥宇航科技有限公司、天津大学

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	起草单位
5	20242399-T-442	蜜蜂产品生产管理规范	推荐	修订	16	GB/T 21528-2008		中华全国供销合作总社	中华全国供销合作总社	南京老山药业股份有限公司
6	20242400-T-906	消防监督技术装备配备	推荐	修订	16	GB/T 25203-2010		国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会	应急管理部天津消防研究所、应急管理部消防救援局、江苏省消防救援总队、北京市消防救援总队、山东省消防救援总队、新疆维吾尔自治区消防救援总队、黑龙江消防救援总队
7	20242401-T-416	GNSS 掩星探测数据格式	推荐	制定	18			中国气象局	全国卫星气象与空间天气标准化技术委员会	中国人民解放军 61540 部队、国家卫星气象中心、中国气象局探测中心、云遥宇航科技有限公司、天津大学
8	20242402-T-416	GNSS 掩星探测数据质量检验要求	推荐	制定	18			中国气象局	全国卫星气象与空间天气标准化技术委员会	中国人民解放军 61540 部队、中国气象局探测中心、国家卫星气象中心、云遥宇航科技有限公司、天津大学
9	20242403-T-416	GNSS 掩星数据产品类型及分级	推荐	制定	18			中国气象局	全国卫星气象与空间天气标准化技术委员会	国家卫星气象中心、中国科学院国家空间科学中心、中国气象局地球系统数值预报中心、中国科学院上海天文台、中国人民解放军 61540 部队

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
10	20242404-T-906	空气中可燃气体爆炸指数测定方法	推荐	修订	16	GB/T 803-2008	ISO 6184-2:1985	国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会	应急管理部天津消防研究所、中国安全生产科学研究院、中石化安全工程研究院有限公司、中国计量大学、吉林市宏源科学仪器有限公司
11	20242405-T-906	气体灭火剂灭火性能测试方法	推荐	修订	16	GB/T 20702-2006	ISO 14520-1:2015	国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会	应急管理部天津消防研究所、浙江省化工研究院有限公司，浙江诺亚氟化工有限公司、南京消防器材股份有限公司、杭州汇友化工有限公司
12	20242406-T-906	建筑外墙外保温系统的防火性能试验方法	推荐	修订	16	GB/T 29416-2012		国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会	应急管理部天津消防研究所、北京市消防救援总队、应急管理部四川消防研究所、中国建筑科学研究院有限公司、北京振利高新技术有限公司、中国聚氨酯工业协会、中国塑料加工工业协会、中国建筑设计研究院有限公司、山东圣泉新材料股份有限公司、万华化学集团股份有限公司、四川大学
13	20242407-T-906	保险柜耐火性能要求和试验方法	推荐	修订	16	GB/T 16810-2006		国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会	应急管理部天津消防研究所、浙江省消防救援

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										总队、宁波艾斐堡智能安防有限公司、宁波艾谱实业有限公司、宁波永发智能安防科技有限公司、台山平安五金制品有限公司、固力保安全系统(中国)有限公司、河北虎牌集团柜业有限公司
14	20242408-T-906	建筑材料难燃性试验方法	推荐	修订	12	GB/T 8625-2005		国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会	应急管理部四川消防研究所、上海市消防救援总队、湖南振球消防实业有限公司、神州节能科技集团有限公司、重庆美心·麦森门业有限公司、成都市和乐门业有限公司
15	20242409-T-469	良好实验室规范实施要求 第8部分:云计算在良好实验室规范试验机构中的应用指南	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	中华人民共和国青岛海关
16	20242410-T-906	建筑材料及制品的燃烧性能 燃烧热值的测定	推荐	修订	12	GB/T 14402-2007	ISO 1716:2018	国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会	应急管理部四川消防研究所
17	20242411-T-906	自动喷水灭火系统 第18部分:消防管道支吊架	推荐	修订	16	GB/T 5135.18-2010		国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会	应急管理部天津消防研究所、潍坊中瑜消防科技有限公司、深圳市置

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										华机电设备有限公司、山东中威空调设备集团有限公司、临沂沂安消防科技有限公司
18	20242412-T-416	江河流域面雨量等级	推荐	修订	16	GB/T 20486-2017		中国气象局	全国气象防灾减灾标准化技术委员会	国家气象中心、河南省气象局、长江流域气象中心、安徽省气象局、水利部信息中心
19	20242413-T-416	人工影响天气用燃烧剂和致冷剂的存储技术条件	推荐	修订	12	GB/T 33679-2017		中国气象局	全国人工影响天气标准化技术委员会	陕西省人工影响天气中心
20	20242414-T-469	电子商务产品 消费者体验评价通用规则	推荐	制定	18			国家标准委	全国电子商务质量管理标准化技术委员会	威凯检测技术有限公司、上海格物致远网络科技有限公司
21	20242415-T-601	团餐运营管理服务规范	推荐	制定	18			中国商业联合会	全国饮食服务业标准化技术委员会	中国标准化研究院、中国饭店协会、中国商业联合会、北京健力源餐饮管理有限公司等
22	20242416-T-906	消防船消防性能要求和试验方法	推荐	修订	16	GB/T 12553-2005		国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会	应急管理部上海消防研究所
23	20242417-T-906	救生抛投器	推荐	修订	12	GB/T 27906-2011		国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会	应急管理部上海消防研究所
24	20242418-T-469	县域无障碍环境建设评价规范	推荐	制定	12			国家标准委	全国城市公共设施服务标准化技术委员会	浙江省松阳县残疾人联合会、中国残疾人辅助器具中心、中国中建设计研究院有限公司、住房和城乡建设部科技与

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										产业化发展中心、中国助残志愿者协会无障碍环境促进委员会（全国无障碍环境建设智库）、浙江省残疾人联合会、浙江省无障碍环境建设促进会、浙江省松阳县市场监督管理局、浙江省丽水市残疾人联合会、四川省残疾人无障碍环境建设促进会、浙江省松阳县住房与城乡建设局、辽宁省沈阳市残疾人联合会、山东省滕州市残疾人联合会、江西省赣州市残疾人联合会、广东省信宜市残疾人联合会、广东省广州市华途信息科技有限公司、浙江省嘉兴市鑫畅电子科技有限公司
25	20242419-T-451	体育场馆公共安全通用要求	推荐	修订	12	GB/T 22185-2008		体育总局	全国体育标准化技术委员会	北京华安联合认证检测中心有限公司、中体产业集团股份有限公司等
26	20242420-T-432	木质活性炭试验方法	推荐	修订	16	GB/T 12496.1-1999,GB/T 12496.2-1999,GB/T		国家林草局	全国林化产品标准化技术委员会	中国林业科学研究院林产化学工业研究所 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	起草单位
						12496.3-1999,GB/T 12496.4-1999,GB/T 12496.5-1999,GB/T 12496.6-1999,GB/T 12496.7-1999,GB/T 12496.8-2015,GB/T 12496.9-2015,GB/T 12496.10-1999,GB/T 12496.11-1999,GB/T 12496.12-1999,GB/T 12496.13-1999,GB/T 12496.14-1999,GB/T 12496.15-1999,GB/T 12496.16-1999,GB/T 12496.17-1999,GB/T 12496.18-1999,GB/T				

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
						12496.19-2015,GB/T 12496.20-1999,GB/T 12496.21-1999,GB/T 12496.22-1999,GB/T 20449-2006,GB/T 20450-2006,GB/T 20451-2006,GB/T 35815-2018,GB/T 35565-2017				
27	20242421-T-432	中国陆地木材生物危害风险等级区域划分	推荐	修订	16	GB/T 33041-2016		国家林草局	全国木材标准化技术委员会	中国林业科学研究院木材工业研究所等
28	20242422-T-432	栲胶	推荐	修订	16	GB/T 17666-1999		国家林草局	全国林化产品标准化技术委员会	中国林业科学研究院林产化学工业研究所、五峰赤诚生物科技股份有限公司、张家界久瑞生物科技股份有限公司、华侨大学、亭江新材料科技有限公司、广西武鸣栲胶厂、河北省秦皇岛市云冠栲胶有限公司、广西扶绥胜利胶水有限责任公司

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	起草单位
29	20242423-T-432	紫胶	推荐	修订	16	GB/T 22347-2008, GB/T 22348-2008, GB/T 8137-2009, GB/T 8138-2009, GB/T 8139-2009, GB/T 8140-2009, GB/T 8141-2009, GB/T 7643-2018, GB/T 35805-2018		国家林草局	全国林化产品标准化技术委员会	中国林业科学研究院高原林业研究所
30	20242424-T-432	主要花卉产品等级 第3部分:盆栽观叶植物	推荐	修订	16	GB/T 18247.3-2000		国家林草局	全国花卉标准化技术委员会	广州花卉研究中心、中国花卉协会
31	20242425-T-432	主要花卉产品等级 第6部分:花卉种球	推荐	修订	12	GB/T 18247.6-2000		国家林草局	全国花卉标准化技术委员会	上海市农业科学院、虹越花卉股份有限公司、北京山谷园艺有限公司
32	20242426-T-432	主要花卉产品等级 第4部分:花卉种子	推荐	修订	12	GB/T 18247.4-2000		国家林草局	全国花卉标准化技术委员会	酒泉市蓝翔园艺种苗有限责任公司
33	20242427-T-432	液相吸附用木质活性炭	推荐	修订	16	GB/T 13803.1-1999, GB/T 13803.3-1999		国家林草局	全国林化产品标准化技术委员会	中国林业科学研究院林产化学工业研究所

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
34	20242428-T-432	热改性木材	推荐	修订	16	GB/T 33040-2016, GB/T 31747-2015		国家林草局	全国木材标准化技术委员会	中国林业科学研究院木材工业研究所、久盛地板有限公司、苏州大卫木业有限公司等
35	20242429-T-432	自然保护区生态旅游规划技术规程	推荐	修订	12	GB/T 20416-2006		国家林草局	国家林草局	国家林业和草原局林草调查规划院
36	20242430-T-432	木材防腐术语	推荐	修订	16	GB/T 14019-2009		国家林草局	全国木材标准化技术委员会	中国林业科学研究院木材工业研究所、国际竹藤中心、西北农林科技大学、广东省林业科学研究院等
37	20242431-T-432	涂装水泥刨花板	推荐	修订	16	GB/T 28996-2012		国家林草局	全国人造板标准化技术委员会	南京林业大学、安徽工业大学、吉林森工白山人造板有限责任公司等
38	20242432-T-432	木材鉴别方法通则	推荐	修订	16	GB/T 29894-2013		国家林草局	全国木材标准化技术委员会	广西大学、中国林业科学研究院木材工业研究所等
39	20242433-T-442	巢蜜	推荐	修订	16	GB/T 33045-2016		中华全国供销合作总社	全国蜂产品标准化技术委员会	北京市蜂业有限公司、绿纯(北京)生物科技发展有限公司、中国蜂产品协会蜂产品生产专业委员会、中国蜂产品协会蜂蜜专业委员会、农业农村部蜂产品质量监督检验检疫测试中心、杭州蜂之语蜂业股份有限公司、山东康宝蜂业有限公司、兰溪市鸿香生物科

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										技有限公司等
40	20242434-T-432	木质平托盘用人造板	推荐	修订	16	GB/T 23898-2009		国家林草局	全国人造板标准化技术委员会	南京林业大学、无锡市前程包装工程有限公司、山东新港企业集团有限公司、上海新通联包装股份有限公司等
41	20242435-T-432	中国主要木材名称	推荐	修订	16	GB/T 16734-1997		国家林草局	全国木材标准化技术委员会	中国林业科学研究院木材工业研究所
42	20242436-T-432	森林资源规划设计调查技术规程	推荐	修订	16	GB/T 26424-2010		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、中国林业科学研究院华北林业实验中心、北京林业大学
43	20242437-T-432	刨花板	推荐	修订	16	GB/T 4897-2015	ISO 16893:2016	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，福人集团有限责任公司等
44	20242438-T-432	重组装饰单板	推荐	修订	16	GB/T 28999-2012		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、浙江兔宝宝新材股份有限公司、浙江升华云峰新材股份有限公司等
45	20242439-T-442	辣椒粉 可提取着色物质含量测定 分光光度法	推荐	修订	16	GB/T 22299-2008	ISO 7541:2020	中华全国供销合作总社	全国辛香料标准化技术委员会	中华全国供销合作总社南京野生植物综合利用研究所、晨光生物科技集团股份有限公司、浙江省金华市农业科学研究院

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	起草单位
46	20242440-T-442	干鼠尾草	推荐	修订	16	GB/T 32729-2016	ISO 11165:1995	中华全国供销合作总社	全国辛香料标准化技术委员会	中华全国供销合作总社 南京野生植物综合利用研究所、上海味好美食品有限公司、山东龙盛食品股份有限公司
47	20242441-T-432	柳编制品	推荐	修订	16	GB/T 33024-2016		国家林草局	全国林业生物质材料标准化技术委员会	中国林业科学研究院木材工业研究所、临沂海关综合技术服务中心、西北农林科技大学等
48	20242442-T-432	细木工板	推荐	修订	16	GB/T 5849-2016	ISO 13609:2021	国家林草局	全国人造板标准化技术委员会	黑龙江省木材科学研究所、中国林业科学研究院木材工业研究所、德华兔宝宝装饰新材料股份有限公司等
49	20242443-T-442	丁香	推荐	修订	16	GB/T 22300-2008	ISO 2254:2004	中华全国供销合作总社	全国辛香料标准化技术委员会	中华全国供销合作总社 南京野生植物综合利用研究所、山东百佳食品有限公司
50	20242444-T-442	千百里香	推荐	修订	16	GB/T 32735-2016	ISO 6754:1996	中华全国供销合作总社	全国辛香料标准化技术委员会	中华全国供销合作总社 南京野生植物综合利用研究所、山东龙盛食品股份有限公司
51	20242445-T-442	胡荽	推荐	修订	16	GB/T 22306-2008	ISO 2255:1996	中华全国供销合作总社	全国辛香料标准化技术委员会	中华全国供销合作总社 南京野生植物综合利用研究所、淮阴师范学院
52	20242446-T-442	干椒样薄荷	推荐	修订	16	GB/T 32736-2016	ISO 5563:1984	中华全国供销合作总社	全国辛香料标准化技术委员会	中华全国供销合作总社 南京野生植物综合利用研究所、盐城师范学院

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
53	20242447-T-442	香荚兰 试验方法	推荐	修订	16	GB/T 32732-2016	ISO 5565-2:1999	中华全国供销合作总社	全国辛香料标准化技术委员会	中国热带农业科学院香料饮料研究所、中华全国供销合作总社南京野生植物综合利用研究所
54	20242448-T-442	葫芦巴	推荐	修订	16	GB/T 32734-2016	ISO 6575:1982	中华全国供销合作总社	全国辛香料标准化技术委员会	中华全国供销合作总社南京野生植物综合利用研究所、北京林业大学
55	20242449-T-442	香荚兰	推荐	修订	16	GB/T 32733-2016	ISO 5565-1:1999	中华全国供销合作总社	全国辛香料标准化技术委员会	中国热带农业科学院香料饮料研究所、中华全国供销合作总社南京野生植物综合利用研究所
56	20242450-T-442	刺柏果	推荐	修订	16	GB/T 32728-2016	ISO 7377:1984	中华全国供销合作总社	全国辛香料标准化技术委员会	中华全国供销合作总社南京野生植物综合利用研究所、江苏省产品质量监督检验研究院
57	20242451-T-442	八角	推荐	修订	16	GB/T 7652-2016		中华全国供销合作总社	全国辛香料标准化技术委员会	中华全国供销合作总社南京野生植物综合利用研究所、广西壮族自治区林业科学研究院
58	20242452-T-442	香辛料调味品通用技术条件	推荐	修订	16	GB/T 15691-2008		中华全国供销合作总社	全国辛香料标准化技术委员会	中华全国供销合作总社南京野生植物综合利用研究所、四川家和原味香料有限公司、谱尼测试集团江苏有限公司
59	20242453-T-432	脂松节油	推荐	修订	12	GB/T 12901-2006, GB/T 31756-2015		国家林草局	全国林化产品标准化技术委员会	中国林业科学研究院林产化学工业研究所

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
60	20242454-T-432	松节油分析方法	推荐	修订	12	GB/T 12902-2006, GB/T 33029-2016		国家林草局	全国林化产品标准化技术委员会	中国林业科学研究院林产化学工业研究所
61	20242455-T-432	工业糠醇	推荐	修订	16	GB/T 14022.1-2009, GB/T 14022.2-2009		国家林草局	全国林化产品标准化技术委员会	中国林业科学研究院林产化学工业研究所、南京林业大学、北京林业大学、东北林业大学
62	20242456-T-334	钻石分级	推荐	修订	16	GB/T 16554-2017		自然资源部(国土)	全国珠宝玉石标准化技术委员会	国家珠宝玉石首饰检验集团有限公司
63	20242457-T-334	珠宝玉石 名称	推荐	修订	16	GB/T 16552-2017		自然资源部(国土)	全国珠宝玉石标准化技术委员会	国家珠宝玉石首饰检验集团有限公司
64	20242458-T-334	绿松石 鉴定	推荐	修订	16	GB/T 36168-2018		自然资源部(国土)	全国珠宝玉石标准化技术委员会	安徽省地质实验研究所(国土资源部合肥矿产资源监督检测中心)、国家珠宝玉石首饰检验集团有限公司、安徽省马鞍山市松源宝石有限公司、深圳赛菲尔珠宝首饰有限公司、江苏天瑞仪器股份有限公司、上海市计量测试技术研究院、山东蓝天首饰有限公司
65	20242459-T-469	宇航用元器件过程控制体系(PCS)的建立	推荐	制定	12			国家标准委	全国宇航技术及其应用标准	中国空间技术研究院

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	起草单位
		和实施要求							化技术委员会	
66	20242460-T-334	珠宝玉石鉴定 通则	推荐	修订	16	GB/T 16553-2017		自然资源部(国土)	全国珠宝玉石标准化技术委员会	国家珠宝玉石首饰检验集团有限公司
67	20242462-T-469	航空航天 花键型扳拧配置 公制系列	推荐	制定	16		ISO 7403:1998	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
68	20242466-T-469	大型游艇 质量评估和验收标准 大型游艇的动力定位	推荐	制定	16		ISO 22822:2023	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七〇四研究所
69	20242471-T-469	船用液化天然气再液化装置	推荐	制定	18			国家标准委	全国船用机械标准化技术委员会	中国船级社
70	20242473-T-469	智能船舶数据分类分级与标识	推荐	制定	16			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、上海船舶运输科学研究所有限公司等
71	20242474-T-348	船载自动识别系统(AIS)B类设备技术要求 第1部分:载波侦听时分多址(CSTDMA)	推荐	修订	12	GB/T 35552.1-2017		交通运输部	交通运输部	中国交通通信信息中心、北京中交通信科技有限公司、中国船级社、交通运输部东海航海保障中心、农业农村部渔政保障中心、交通运输部长江通信管理局
72	20242476-T-603	粉尘云最小着火能量测定方法	推荐	修订	12	GB/T 16428-1996		中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会	中煤科工集团重庆研究院有限公司、山东科技大学

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	起草单位
73	20242477-T-469	有人驾驶飞艇飞行试验要求	推荐	制定	18			国家标准委	全国航空器标准化技术委员会	中国特种飞行器研究所、湖北航特装备制造股份有限公司、中国航空综合技术研究所
74	20242478-T-469	航空航天 引导和收尾螺纹 第2部分：内螺纹	推荐	制定	16		ISO 3353-2:2020	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
75	20242479-T-603	粉尘云最低着火温度测定方法	推荐	修订	12	GB/T 16429-1996		中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会	中煤科工集团重庆研究院有限公司、山东科技大学
76	20242480-T-469	民用轻小型多旋翼无人机机巢系统试验方法	推荐	制定	18			国家标准委	全国航空器标准化技术委员会	国网江苏省电力有限公司电力科学研究院、中国航空综合技术研究所、中航金城无人系统有限公司、深圳市大疆创新科技有限公司
77	20242481-T-469	航空航天 引导和收尾螺纹 第1部分：滚压外螺纹	推荐	制定	16		ISO 3353-1:2020	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
78	20242482-T-469	航天器声试验方法	推荐	制定	12		ISO 19924:2017	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
79	20242483-T-469	航空器全生命周期xBOM定义与管理 第1部分：总则	推荐	制定	18			国家标准委	全国航空器标准化技术委员会	成都飞机工业（集团）有限责任公司
80	20242484-T-469	航空航天流体系统词汇 第4部分：控制/驱动系统相关的通用	推荐	制定	16		ISO 8625-4:2011	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、中国商用飞机有限责任公司上海飞

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
		术语和定义								机设计研究院
81	20242485-T-903	高超声速风洞试验模型设计及检测通用要求	推荐	制定	18			中国人民解放军军事科学院	全国空气动力通用技术标准 化技术委员会	中国空气动力研究与发展中心超高速空气动力研究所、成都流体动力创新中心
82	20242486-T-469	平流层飞艇通用技术要求 第3部分：能源系统	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、中国科学院空天信息创新研究院、中国电子科技集团公司第十八研究所、中国航空综合技术研究所
83	20242487-T-469	民用轻小型旋翼无人机降落伞系统性能要求	推荐	制定	18			国家标准委	全国航空器标准化技术委员会	中国民航管理干部学院、中国航空综合技术研究所、北京空间机电研究所、深圳美团低空物流科技有限公司
84	20242488-T-469	系留气球缆绳收放装置通用规范	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、江苏科技大学、湖北航特装备制造股份有限公司
85	20242489-T-469	航天器 AIT 环境控制要求	推荐	制定	18			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
86	20242490-T-469	航空航天 空气导管 轻型快卸卡箍通用规范	推荐	制定	16			国家标准委	全国航空器标准化技术委员会	太原航空仪表有限公司、中国航空综合技术研究所、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	起草单位
87	20242491-T-469	小艇 舷内柴油机装燃油、滑油和电气部件	推荐	修订	16	GB/T 20845-2007	ISO 16147:2020	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
88	20242492-T-469	铝合金牺牲阳极	推荐	修订	12	GB/T 4948-2002		国家标准委	全国海洋船舶标准化技术委员会	中国船舶集团有限公司第七二五研究所、青岛双瑞海洋环境工程股份有限公司
89	20242493-T-334	地球化学勘查技术符号	推荐	修订	16	GB/T 14839-1993		自然资源部(国土)	全国自然资源与国土空间规划标准化技术委员会	中国地质科学院地球物理地球化学勘查研究所、中国地质大学(北京)、中国地质大学(武汉)、桂林理工大学、江苏省地质调查研究院
90	20242494-T-418	海洋大气干沉降物中总硫的测定 非色散红外吸收法	推荐	修订	16	GB/T 30741-2014		自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会	国家海洋局南海环境监测中心、国家海洋局北海环境监测中心、国家海洋局南海标准计量中心
91	20242495-T-418	海洋沉积物中正构烷烃的测定 气相色谱-质谱法	推荐	修订	16	GB/T 30739-2014		自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会	国家海洋局南海环境监测中心, 国家海洋环境监测中心, 国家海洋局东海环境监测中心
92	20242496-T-418	海洋沉积物中放射性核素的测定 γ 能谱法	推荐	修订	16	GB/T 30738-2014		自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会	国家海洋局南海环境监测中心、南京信息工程大学、国家海洋标准计量中心、自然资源部第三海洋研究所

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	起草单位
93	20242497-T-334	大洋多金属结核矿产勘查规程	推荐	修订	12	GB/T 17229-1998		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	广州海洋地质调查局、自然资源部第一海洋研究所、自然资源部第二海洋研究所、自然资源部第三海洋研究所、中国地质调查局青岛海洋地质研究所
94	20242498-T-334	海岸带综合地质勘查规范	推荐	修订	12	GB/T 10202-1988		自然资源部(国土)	全国自然资源与国土空间规划标准化技术委员会	中国地质调查局天津地质调查中心、中国地质调查局青岛海洋地质研究所、中国地质调查局广州海洋地质调查局、中国地质调查局南京地质调查中心
95	20242499-T-334	地质图用色标准	推荐	修订	16	GB/T 6390-1986		自然资源部(国土)	全国自然资源与国土空间规划标准化技术委员会	中国地质调查局发展研究中心、中国地质调查局地质研究所、河北省区域地质矿产调查研究所、中国地质调查局西安地质调查中心、西安煤航地图制印公司
96	20242500-T-334	土地利用现状分类	推荐	修订	16	GB/T 21010-2017		自然资源部(国土)	全国自然资源与国土空间规划标准化技术委员会	中国国土勘测规划院、自然资源部调查监测司
97	20242501-T-334	地下水资源管理模型工作要求	推荐	修订	16	GB/T 14497-1993		自然资源部(国土)	全国自然资源与国土空间规	中国地质大学(武汉)、中国地质大学(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	起草单位
									划标准化技术委员会	中国地质环境监测院
98	20242502-T-334	岩石分类和命名 第1部分：岩浆岩	推荐	修订	16	GB/T 17412.1-1998		自然资源部(国土)	全国自然资源与国土空间规划标准化技术委员会	中国地质调查局发展研究中心、中国地质调查局武汉地质调查中心、中国地质调查局南京地质调查中心、中国地质调查局西安地质调查中心、中国地质大学(北京)
99	20242503-T-334	地质矿产勘查测绘术语	推荐	修订	16	GB/T 17228-1998		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	长安大学、西安科技大学、福建省地质测绘院、湖南省地质测绘院、甘肃省地矿测绘院、山东省地质测绘院
100	20242504-T-334	岩石分类和命名 第3部分：变质岩	推荐	修订	12	GB/T 17412.3-1998		自然资源部(国土)	全国自然资源与国土空间规划标准化技术委员会	中国地质调查局天津地质调查中心、中国地质科学院矿产资源研究所、吉林大学、中国地质大学
101	20242505-T-334	综合工程地质图图例及色标	推荐	修订	16	GB/T 12328-1990		自然资源部(国土)	全国自然资源与国土空间规划标准化技术委员会	中国地质调查局天津地质调查中心、中国地质环境监测院、中国地质科学院地质力学研究所、中国地质调查局南京地质调查中心、中国地质调查局武汉地质调查中心、中国地质调查

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										局成都地质调查中心、中国地质调查西安地质调查中心、中国地质调查局沈阳地质调查中心、中国地质调查局水文地质环境地质研究所
102	20242506-T-418	海洋沉积物中总有机碳的测定 非色散红外吸收法	推荐	修订	16	GB/T 30740-2014		自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会	国家海洋局南海环境监测中心、国家海洋标准计量中心、自然资源部第一海洋研究所、自然资源部第三海洋研究所、国家海洋局北海海洋环境监测中心站
103	20242507-T-334	区域水文地质工程地质环境地质综合勘查规范(1:50000)	推荐	修订	16	GB/T 14158-1993		自然资源部(国土)	全国自然资源与国土空间规划标准化技术委员会	中国地质调查局水环部、中国地质环境监测院、中国地质调查局成都地质调查中心、中国地质调查局南京地质调查中心、北京市勘察设计院有限公司、中国城市规划设计研究院、中国地质大学(武汉)
104	20242508-T-334	岩石分类和命名 第2部分:沉积岩	推荐	修订	16	GB/T 17412.2-1998		自然资源部(国土)	全国自然资源与国土空间规划标准化技术委员会	中国地质调查局成都地质调查中心、中国地质调查局、中国地质调查局发展研究中心、中国地质调查局西安地质调

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										查中心、成都理工大学
105	20242509-T-334	综合水文地质图图例及色标	推荐	修订	16	GB/T 14538-1993		自然资源部(国土)	全国自然资源与国土空间规划标准化技术委员会	中国地质科学院水文地质环境地质研究所、中国地质调查局水文地质环境地质调查中心、中国地质环境监测院
106	20242510-T-418	海洋大气干沉降物中总碳的测定 非色散红外吸收法	推荐	修订	16	GB/T 30742-2014		自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会	国家海洋局南海环境监测中心、国家海洋局南海标准计量中心、自然资源部第二海洋研究所、广州市气象台
107	20242511-T-334	放射性矿产地质术语分类与代码	推荐	修订	16	GB/T 10630-1997		自然资源部(国土)	全国自然资源与国土空间规划标准化技术委员会	中国核工业地质局、核工业北京地质研究院、核工业航测遥感中心、核工业二〇八大队
108	20242512-T-334	地球物理勘查技术符号	推荐	修订	16	GB/T 14499-1993		自然资源部(国土)	全国自然资源与国土空间规划标准化技术委员会	中国地质科学院地球物理地球化学勘查研究所、中国地质大学(北京)、中国地质大学(武汉)、中国核工业地质局、中国地质科学院水文地质环境地质研究所
109	20242513-T-418	警戒潮位核定规范	推荐	修订	16	GB/T 17839-2011		自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会	国家海洋局东海预报中心

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
110	20242514-T-418	膜分离技术 术语	推荐	修订	12	GB/T 20103-2006		自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会	杭州水处理技术研究开发中心有限公司、天津膜天膜工程技术有限公司、国家海洋标准计量中心、自然资源部天津海水淡化与综合利用研究所
111	20242515-T-334	工程地质术语	推荐	修订	16	GB/T 14498-1993		自然资源部(国土)	全国自然资源与国土空间规划标准化技术委员会	中国地质科学院地质力学研究所、中国地质环境监测院、成都理工大学、中国科学院地质与地球物理研究所、中国地质大学(北京)、水利部水利水电规划设计总院、中国自然资源经济研究院
112	20242516-T-469	船舶与海洋技术 耙吸式挖泥船用绞车	推荐	制定	16		ISO 4862:2023	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、南京中船绿洲机器有限公司
113	20242517-T-469	船舶与海洋技术 船舶安全标志、防火控制图标志、安全提示和安全标记的设计、位置和使用 第4部分：用于一般应急信息的逃生图标志	推荐	制定	16		ISO 24409-4:2023	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、广船国际有限公司
114	20242518-T-418	海洋自然保护区管理技术规范	推荐	修订	16	GB/T 19571-2004		自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会	自然资源部第三海洋研究所

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
115	20242519-T-469	船舶与海洋技术 A型门架系统	推荐	制定	16		ISO 4853:2023	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、武汉船用机械有限责任公司
116	20242520-T-469	新能源动力船舶术语	推荐	制定	16			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、中国船级社、宁德时代新能源科技股份有限公司
117	20242521-T-469	大型游艇 驾驶台能见度	推荐	制定	16		ISO 24482:2023	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七〇四研究所
118	20242522-T-469	船舶与海洋技术 燃油和润滑油加注用法兰接头 基本尺寸和技术要求	推荐	制定	16		ISO 23212:2021	国家标准委	全国船用机械标准化技术委员会	中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院、广船国际有限公司
119	20242523-T-469	船舶与海洋技术 国际压载水输送连接法兰设计要求	推荐	制定	16		ISO 23055:2020	国家标准委	全国船用机械标准化技术委员会	中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院、广船国际有限公司
120	20242524-T-903	低速风洞流场品质要求	推荐	制定	18			中国人民解放军军事科学院	全国空气动力通用技术标准委员会	中国空气动力研究与发展中心低速空气动力研究所、成都流体动力创新中心
121	20242525-T-469	智能船舶 避碰系统技术要求及测试方法	推荐	制定	12			国家标准委	全国海洋船标准化技术委员会	中国船级社、集美大学、北京鑫裕盛船舶管理有限公司、中国船舶集团有限公司第七〇一研究所、中国船舶集团有限公司第七〇四研究所、

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										中国船舶集团有限公司第七一六研究所、大连海事大学、武汉理工大学、武汉科技大学
122	20242526-T-903	高超声速风洞测热试验方法	推荐	制定	18			中国人民解放军军事科学院	全国空气动力通用技术标准 化技术委员会	中国航天空气动力技术研究院、成都流体动力创新中心
123	20242527-T-903	高超声速风洞流场品质要求 第1部分：常规高超声速风洞	推荐	制定	18			中国人民解放军军事科学院	全国空气动力通用技术标准 化技术委员会	中国空气动力研究与发展中心超高速空气动力研究所、成都流体动力创新中心
124	20242528-T-903	风洞应变天平设计及校准规范	推荐	制定	18			中国人民解放军军事科学院	全国空气动力通用技术标准 化技术委员会	中国空气动力研究与发展中心高速空气动力研究所、成都流体动力创新中心
125	20242529-T-903	低速风洞试验模型设计及检测通用要求	推荐	制定	18			中国人民解放军军事科学院	全国空气动力通用技术标准 化技术委员会	中国空气动力研究与发展中心低速空气动力研究所、成都流体动力创新中心
126	20242530-T-418	海洋调查规范 第5部分：海洋声、光要素调查	推荐	修订	16	GB/T 12763.5-2007		自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会	自然资源部第一海洋研究所、自然资源部第三海洋研究所、国家海洋技术中心、自然资源部第二海洋研究所、中国海洋大学
127	20242531-T-418	海洋调查规范 第11部分：海洋工程地质调查	推荐	修订	16	GB/T 12763.11-2007		自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会	自然资源部第一海洋研究所、自然资源部第二海洋研究所，广州海洋

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										地质调查局、应急管理部国家自然灾害防治研究院
128	20242532-T-903	飞行器模型气动光学效应风洞试验方法	推荐	制定	18			中国人民解放军军事科学院	全国空气动力通用技术标准 化技术委员会	中国人民解放军国防科技大学空天科学学院、成都流体动力创新中心
129	20242533-T-903	风洞天平校准系统技术要求	推荐	制定	18			中国人民解放军军事科学院	全国空气动力通用技术标准 化技术委员会	中国航空工业空气动力研究院、成都流体动力创新中心
130	20242534-T-418	海洋调查规范 第4部分：海洋化学要素调查	推荐	修订	16	GB/T 12763.4-2007		自然资源部 (海洋)	全国海洋标准化技术委员会	自然资源部第三海洋研究所、自然资源部第一海洋研究所、自然资源部第二海洋研究所
131	20242535-T-418	海洋调查规范 第7部分：海洋调查资料交换	推荐	修订	16	GB/T 12763.7-2007		自然资源部 (海洋)	全国海洋标准化技术委员会	国家海洋信息中心、国家海洋环境预报中心、自然资源部第二海洋研究所、国家海洋标准计量中心
132	20242536-T-418	海洋调查规范 第6部分：海洋生物调查	推荐	修订	16	GB/T 12763.6-2007		自然资源部 (海洋)	全国海洋标准化技术委员会	自然资源部第三海洋研究所、自然资源部第二海洋研究所、中国海洋大学、中国水产科学研究院黄海水产研究所、中国科学院海洋研究所、中国科学院南海海洋研究所、中国科学院深海科学与工程研究所、自然资源部第一海

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										洋研究所
133	20242537-T-418	海洋调查规范第10部分：海底地形地貌调查	推荐	修订	12	GB/T 12763.10-2007		自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会	自然资源部第二海洋研究所、广州海洋地质调查局、海军海洋测绘研究所
134	20242538-T-903	高速风洞试验模型设计及检测通用要求	推荐	制定	18			中国人民解放军军事科学院	全国空气动力通用技术标准委员会	中国空气动力研究与发展中心高速空气动力研究所、成都流体动力创新中心
135	20242539-T-418	海洋调查规范第9部分：海洋生态调查与评价指南	推荐	修订	16	GB/T 12763.9-2007		自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会	自然资源部第一海洋研究所、福建中海圣电科技有限公司、深圳中大环保科技有限公司、中国林业科学研究院热带林业研究所、青岛蓝道海洋科技有限公司、盐城师范学院
136	20242540-T-418	海洋调查规范第1部分：总则	推荐	修订	16	GB/T 12763.1-2007		自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会	国家海洋标准计量中心、自然资源部第一海洋研究所、自然资源部第二海洋研究所、国家海洋局北海海洋技术保障中心、国家海洋局北海标准计量中心、山东省海洋资源与环境研究院

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	起草单位
137	20242541-T-418	海洋调查规范 第8部分：海洋地质地球物理调查	推荐	修订	16	GB/T 12763.8-2007		自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会	自然资源部第二海洋研究所、广州海洋地质调查局、自然资源部第一海洋研究所
138	20242542-T-418	海洋调查规范 第2部分：海洋水文观测	推荐	修订	12	GB/T 12763.2-2007		自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会	自然资源部第一海洋研究所、中国海洋大学、中国科学院海洋研究所、自然资源部第三海洋研究所、自然资源部第二海洋研究所、中山大学、自然资源部北海局
139	20242543-T-524	光伏发电系统模型及参数测试规程	推荐	修订	16	GB/T 32892-2016		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院有限公司
140	20242545-T-524	光伏电站继电保护技术规范	推荐	修订	12	GB/T 32900-2016		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	国家电网有限公司西北分部、国家电网有限公司国家电力调度控制中心、中国南方电网有限公司电力调度控制中心、国网青海电力公司、国网新疆电力公司、西北勘测设计研究院有限公司、中国电力科学研究院有限公司、南京南瑞继保电气有限公司、国电南京自动化股份有限公司

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	起草单位
141	20242546-T-604	电能测量和控制术语	推荐	制定	18			中国机械工业联合会	全国电工仪器仪表标准化技术委员会	哈尔滨电工仪表研究所有限公司、南方电网数字电网集团有限公司等
142	20242548-T-524	户用分布式光伏发电并网技术要求	推荐	修订	16	GB/T 33342-2016		中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院有限公司、国家电网有限公司
143	20242551-T-339	数据处理器（DPU）参考框架	推荐	制定	18			工业和信息化部（电子）	全国集成电路标准化技术委员会	中国电子技术标准化研究院、中国电信股份有限公司研究院、中国联合网络通信有限公司研究院、中科驭数（北京）科技有限公司、广东浪潮智慧计算技术有限公司、益思芯科技（上海）有限公司、北京大禹智芯科技有限公司、超聚变数字技术有限公司、海光信息技术股份有限公司、天翼云科技有限公司、曙光信息产业（北京）有限公司、芯启源电子科技有限公司、上海云脉芯联科技有限公司、英特尔（中国）有限公司、超威半导体产品（中国）有限公司、安谋科技（中国）有限公司、北京百度网讯科技有限公司、同方计算

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										机有限公司、无锡众星微系统技术有限公司、上海交通大学、联想(北京)信息技术有限公司、上海燧原科技有限公司、天翼云科技有限公司、中兴通讯股份有限公司、珠海星云智联科技有限公司、深圳云豹智能有限公司、西安交通大学、新华三技术有限公司、北京电子科技学院、阿里云计算有限公司、华为技术有限公司等
144	20242552-T-469	船舶电气设备 第 506 部分: 专辑 运载特殊危险货物和散装危险材料的船舶	推荐	制定	16		IEC 60092-506 :2003	国家标准委	全国船舶电气及电子设备标准化技术委员会	中国船舶集团有限公司第七〇四研究所
145	20242553-Z-469	船用电气装置 直流配电系统 系统设计结构	指导	制定	16		IEC PAS 63108:2017	国家标准委	全国船舶电气及电子设备标准化技术委员会	中国船舶集团有限公司第七〇四研究所
146	20242554-T-339	半导体集成电路 嵌入式存储器接口要求	推荐	制定	18			工业和信息化部(电子)	全国集成电路标准化技术委员会	存心科技(北京)有限公司、中国电子技术标准化研究院、中芯国际集成电路制造公司、华力集成电路制造公司、

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	起草单位
										华为技术、格存科技(上海)有限公司、国家集成电路创新中心、东巨微电子研究院、清华大学、北京大学、复旦大学、致存科技(深圳)有限公司、新忆半导体、昕原半导体、锐科微半导体、驰拓半导体、巨存技术、致真存储半导体、派字节科技、SST (eFlash)
147	20242555-T-469	电商物流数智化管理通用技术要求	推荐	制定	18			国家标准委	全国物流信息管理标准化技术委员会	天津大学、鞍山钢铁集团有限公司、北京京东乾石科技有限公司、兰剑智能科技股份有限公司、深圳大数据研究院、深圳顺丰泰森控股(集团)有限公司、日日顺供应链科技股份有限公司、中远海运(天津)有限公司
148	20242556-T-339	半导体集成电路 嵌入式存储器测试方法	推荐	制定	18			工业和信息化部(电子)	全国集成电路标准化技术委员会	存心科技(北京)有限公司、中国电子技术标准化研究院、中芯国际集成电路制造公司、华力集成电路制造公司、华为技术、格存科技(上海)有限公司、国家集

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										成电路创新中心、东亘微电子研究院、清华大学、北京大学、复旦大学、致存科技(深圳)有限公司、新忆半导体、昕原半导体、锐科微半导体、驰拓半导体、亘存技术、致真存储半导体、派字节科技、SST (eFlash)
149	20242557-T-339	半导体封装用梯度材料外壳设计要求	推荐	制定	18			工业和信息化部(电子)	全国集成电路标准化技术委员会	中国电子技术标准化研究院、哈尔滨工业大学、吉林大学、西南交通大学、工业和信息化部电子第五研究所、中国电科29所、中国电科38所、中国电科14所、航天二院23所、航天五院504所、有研金属复材技术有限公司、哈尔滨铸鼎工大新材料科技有限公司
150	20242558-T-607	工业玉米淀粉	推荐	修订	16	GB/T 12309-1990		中国轻工业联合会	中国轻工业联合会	中国生物发酵产业协会、诸城东晓生物科技有限公司、秦皇岛骊骅淀粉股份有限公司等
151	20242559-T-607	乒乓球台	推荐	修订	16	GB/T 32597-2016		中国轻工业联合会	全国文具运动器材标准化技	上海红双喜股份有限公司、广州双鱼体育用品

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	起草单位
									术委员会	集团有限公司等
152	20242560-T-306	能量色散 X 射线荧光光谱分析方法通则	推荐	制定	18			科技部	全国仪器分析测试标准化技术委员会	中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所 清华大学 北京安科慧生科技有限公司 艾利特克(苏州)科学仪器有限公司 钢研纳克检测技术股份有限公司 江苏天瑞仪器股份有限公司
153	20242561-T-306	定量核磁共振波谱氢谱内标法分析通则	推荐	制定	18			科技部	全国仪器分析测试标准化技术委员会	中国计量科学研究院、北京化工大学、美国药典标委员会、中国医学科学院药物研究所、上海药明康德新药开发有限公司、布鲁克(北京)科技有限责任公司、国标(北京)检验认证有限公司、中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所、北京微量化学研究所、有研工程技术研究院有限公司
154	20242562-T-607	双杠	推荐	修订	12	GB/T 8391-2007		中国轻工业联合会	全国文具运动器材标准化技术委员会	泰山体育器材有限公司、浙江金耐斯体育用品有限公司、江苏金陵体育器材股份有限公司

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	起草单位
										等
155	20242563-T-607	乒乓球	推荐	修订	16	GB/T 20045-2005		中国轻工业联合会	全国文具运动器材标准化技术委员会	上海红双喜股份有限公司、广州双鱼体育用品集团有限公司等
156	20242564-T-607	单杠	推荐	修订	12	GB/T 8390-2007		中国轻工业联合会	全国文具运动器材标准化技术委员会	山东泰山体育器材有限公司、浙江金耐斯体育用品有限公司、江苏金陵体育器材股份有限公司等
157	20242565-T-607	高低杠	推荐	修订	12	GB/T 8392-2007		中国轻工业联合会	全国文具运动器材标准化技术委员会	泰山体育器材有限公司、浙江金耐斯体育用品有限公司、江苏金陵体育器材股份有限公司等
158	20242566-T-607	鞍马	推荐	修订	12	GB/T 8394-2007		中国轻工业联合会	全国文具运动器材标准化技术委员会	泰山体育器材有限公司、浙江金耐斯体育用品有限公司、江苏金陵体育器材股份有限公司等
159	20242567-T-607	平衡木	推荐	修订	12	GB/T 8397-2007		中国轻工业联合会	全国文具运动器材标准化技术委员会	泰山体育器材有限公司、浙江金耐斯体育用品有限公司、江苏金陵体育器材股份有限公司等
160	20242568-T-607	烟花爆竹 固引剂	推荐	修订	16	GB/T 20212-2006		中国轻工业联合会	全国烟花爆竹标准化技术委员会	国家轻工业烟花爆竹安全质量监督检测中心

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
161	20242569-T-607	烟花爆竹 铝粉	推荐	修订	16	GB/T 20210-2006		中国轻工业联合会	全国烟花爆竹标准化技术委员会	国家轻工业烟花爆竹安全质量监督检测中心
162	20242570-T-607	冰刀鞋	推荐	修订	16	GB/T 19707-2005		中国轻工业联合会	全国文具运动器材标准化技术委员会	齐齐哈尔黑龙江国际冰雪装备有限公司、广东森海运动用品有限公司等
163	20242571-T-607	跳跃平台	推荐	修订	12	GB/T 8393-2007		中国轻工业联合会	全国文具运动器材标准化技术委员会	泰山体育器材有限公司、浙江金耐斯体育用品有限公司、江苏金陵体育器材股份有限公司等
164	20242572-T-607	烟花爆竹 烟火药中铝含量的测定	推荐	修订	16	GB/T 20615-2006		中国轻工业联合会	全国烟花爆竹标准化技术委员会	南宁海关技术中心、国家轻工业烟花爆竹安全质量监督检测中心
165	20242573-T-607	烟花爆竹 烟火药中高氯酸盐含量的测定	推荐	修订	16	GB/T 20614-2006		中国轻工业联合会	全国烟花爆竹标准化技术委员会	南宁海关技术中心、国家轻工业烟花爆竹安全质量监督检测中心
166	20242574-T-607	烟花爆竹 烟火药中硝酸盐含量的测定	推荐	修订	16	GB/T 20618-2006		中国轻工业联合会	全国烟花爆竹标准化技术委员会	南宁海关技术中心、国家轻工业烟花爆竹安全质量监督检测中心
167	20242575-T-607	烟花爆竹 铝镁合金粉	推荐	修订	16	GB/T 20209-2006		中国轻工业联合会	全国烟花爆竹标准化技术委员会	国家轻工业烟花爆竹安全质量监督检测中心
168	20242576-T-607	玻璃在 100℃耐盐酸浸蚀性的火焰发射或原子吸收光谱测定方法	推荐	修订	12	GB/T 6581-2007	ISO 1776:1985	中国轻工业联合会	全国玻璃仪器标准化技术委员会	北京市药品包装材料检验所、沧州四星玻璃股份有限公司、宁波正力药品包装有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
169	20242577-T-607	鞋类 鞋跟试验方法 持钉力	推荐	修订	16	GB/T 3903.24-2008	ISO 19957:2021	中国轻工业联合会	全国制鞋标准化技术委员会	中轻检验认证有限公司、中国皮革制鞋研究院有限公司等
170	20242578-T-607	烟火药剂着火温度的测定 差热-热重分析法	推荐	修订	16	GB/T 19469-2004		中国轻工业联合会	全国烟花爆竹标准化技术委员会	南宁海关技术中心
171	20242579-T-607	烟花爆竹 烟火药中钡含量的测定	推荐	修订	16	GB/T 20616-2006		中国轻工业联合会	全国烟花爆竹标准化技术委员会	南宁海关技术中心、国家轻工业烟花爆竹安全质量监督检测中心
172	20242580-T-607	表面活性剂 界面张力的测定 滴体积法	推荐	修订	16	GB/T 11985-1989	ISO 9101:1987	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	中国日用化学研究院有限公司、中轻日用化学检验认证有限公司
173	20242581-T-607	烟花爆竹 储存运输安全性能检验规范	推荐	修订	16	GB/T 20613-2006		中国轻工业联合会	全国烟花爆竹标准化技术委员会	南宁海关技术中心、国家轻工业烟花爆竹安全质量监督检测中心
174	20242582-T-607	鞋类 鞋类和鞋类部件中存在的限量物质 二甲基甲酰胺的测定	推荐	修订	16	GB/T 33390-2016	ISO 16189:2021	中国轻工业联合会	全国制鞋标准化技术委员会	中轻检验认证有限公司、中国皮革制鞋研究院有限公司等
175	20242583-T-607	乐器声学品质主观评价人员等级规范	推荐	修订	12	GB/T 33723-2017		中国轻工业联合会	全国乐器标准化技术委员会	吟飞科技(江苏)有限公司
176	20242584-T-607	电鸣乐器音色与风格中文通用名称	推荐	修订	12	GB/T 33722-2017		中国轻工业联合会	全国乐器标准化技术委员会	得理乐器(珠海)有限公司、得理电子(上海)有限公司、杭州爱尔科乐器有限公司、北京乐器研究所

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	起草单位
177	20242585-T-607	鞋类 鞋类和鞋类部件中存在的限量物质多环芳烃（PAHs）的测定	推荐	修订	16	GB/T 33391-2016	ISO 16190:2021	中国轻工业联合会	全国制鞋标准化技术委员会	中轻检验认证有限公司、中国皮革制鞋研究院有限公司等
178	20242586-T-607	表面活性剂 发泡力的测定 改进 Ross-Miles 法	推荐	修订	16	GB/T 7462-1994	ISO 696:1975	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	中国日用化学研究院有限公司、中轻日用化学检验认证有限公司
179	20242587-T-607	甘油试验方法	推荐	修订	16	GB/T 13216-2008	ISO 2096:1972、ISO 2211:1973	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	中国日用化学研究院有限公司、中轻日用化学检验认证有限公司
180	20242588-T-607	乐器中文通用名称	推荐	修订	12	GB/T 33726-2017		中国轻工业联合会	全国乐器标准化技术委员会	得理乐器（珠海）有限公司，得理电子（上海）有限公司、杭州爱尔科乐器有限公司、北京乐器研究所
181	20242589-T-607	玻璃制品 玻璃颗粒在 121℃时的耐水性试验方法和分级	推荐	修订	16	GB/T 12416.2-1990		中国轻工业联合会	全国日用玻璃标准化技术委员会	东华大学、国家眼镜玻璃搪瓷制品质量检验检测中心
182	20242590-T-604	企业智能制造效能评测方法	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、中国信息通信研究院、北京机械工业自动化研究所、中国电子技术标准化研究院、国家工业信息安全发展研究中心、上海工业自动化仪表研

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	起草单位
										究院有限公司、北京机床研究所有限公司等
183	20242591-T-604	现场设备工具 (FDT) 接口规范 第 303-1 部分: 通信行规集成 IEC 61784 CP 3/1 和 CP 3/2	推荐	制定	16		IEC 62453-303 -1:2009 +AMD1:2016 CSV	中国机械工业联合会	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会	西南大学、机械工业仪器仪表综合技术经济研究所、等
184	20242592-T-607	层状结晶二硅酸钠试验方法	推荐	修订	16	GB/T 19421-2008		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	中国日用化学研究院有限公司、中轻日用化学检验认证有限公司
185	20242593-T-607	层状结晶二硅酸钠	推荐	修订	16	GB/T 20214-2006		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	中国日用化学研究院有限公司、中轻日用化学检验认证有限公司
186	20242594-T-607	工业三聚磷酸钠	推荐	修订	16	GB/T 9983-2004		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	中国日用化学研究院有限公司、中轻日用化学检验认证有限公司
187	20242595-T-604	现场设备工具 (FDT) 接口规范 第 303-2 部分: 通信行规集成 IEC 61784 CP 3/4 , CP 3/5 和 CP 3/6	推荐	制定	16		IEC 62453-303 -2:2009 +AMD1:2016 CSV	中国机械工业联合会	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会	西南大学、机械工业仪器仪表综合技术经济研究所、等
188	20242596-T-607	制鞋机械 安全要求 第 4 部分: 鞋类成型机	推荐	修订	16	GB/T 31301.4-2015		中国轻工业联合会	全国轻工机械标准化技术委员会	东莞市鸿泰鑫机械设备有限公司、中轻检验认证有限公司、中国皮革制鞋研究院有限公司

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	起草单位
189	20242597-T-607	表面活性剂 工业烷烃磺酸盐 直接两相滴定法测定烷烃单磺酸盐含量	推荐	修订	16	GB/T 20199-2006	ISO 6121:1988	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	中国日用化学研究院有限公司、中轻日用化学检验认证有限公司
190	20242598-T-607	表面活性剂和洗涤剂在碱性条件下可水解的阴离子活性物 可水解和不可水解阴离子活性物的测定	推荐	修订	16	GB/T 20198-2006	ISO 2869:1973	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	中国日用化学研究院有限公司、中轻日用化学检验认证有限公司
191	20242599-T-607	洗涤剂中无机硫酸盐含量的测定 重量法	推荐	修订	16	GB/T 15817-1995	ISO 8214:1985	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	中国日用化学研究院有限公司、中轻日用化学检验认证有限公司
192	20242600-T-607	聚乙氧基化脂肪醇	推荐	修订	16	GB/T 17829-1999		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	中国日用化学研究院有限公司、中轻日用化学检验认证有限公司
193	20242601-T-607	洗涤剂用羧甲基纤维素钠	推荐	修订	16	GB/T 12028-2006		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	中国日用化学研究院有限公司、中轻日用化学检验认证有限公司
194	20242602-T-607	制鞋机械 安全要求 第1部分：绷帮机	推荐	修订	16	GB/T 31301.1-2015		中国轻工业联合会	全国轻工机械标准化技术委员会	东莞市航展精密机械科技有限公司、中轻检验认证有限公司、中国皮革制鞋研究院有限公司
195	20242603-T-607	灯头、灯座检验量规 第5部分：卡口式灯头、灯座的量规	推荐	修订	16	GB/T 1483.5-2008	IEC 60061-3:2020	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会	北京电光源研究所有限公司

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	起草单位
196	20242604-T-607	制鞋机械 安全要求 第3部分：砂磨机和 抛光机	推荐	修订	16	GB/T 31301.3-201 5		中国轻工业联 合会	全国轻工机械 标准化技术委 员会	广东博恒科技有限公 司、中轻检验认证有限 公司、中国皮革制鞋研 究院有限公司
197	20242605-T-607	灯头、灯座检验量规 第4部分：杂类灯头、 灯座的量规	推荐	修订	16	GB/T 1483.4-2009	IEC 60061-3:2 015	中国轻工业联 合会	全国照明电器 标准化技术委 员会	北京电光源研究所有限 公司
198	20242606-T-607	色度学 第2部分：CIE 标准照明体	推荐	修订	12	GB/T 20146-2006	ISO 11664-2:2 022	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
199	20242607-T-607	灯头的型式和尺寸 第1部分：螺口式灯 头	推荐	修订	16	GB/T 1406.1-2008	IEC 60061-1:2 022	中国轻工业联 合会	全国照明电器 标准化技术委 员会	北京电光源研究所有限 公司
200	20242608-T-607	灯座的型式和尺寸 第4部分：杂类灯座	推荐	修订	16	GB/T 19148.4-200 8	IEC 60061-2:2 020	中国轻工业联 合会	全国照明电器 标准化技术委 员会	北京电光源研究所有限 公司
201	20242609-T-607	灯最大外形尺寸图的 制定程序	推荐	修订	16	GB/T 20143-2006	IEC 61126:200 5	中国轻工业联 合会	全国照明电器 标准化技术委 员会	北京电光源研究所有限 公司
202	20242610-T-607	制鞋机械 安全要求 第2部分：钉跟机	推荐	修订	16	GB/T 31301.2-201 5		中国轻工业联 合会	全国轻工机械 标准化技术委 员会	东莞职业技术学院、中 轻检验认证有限公司、 中国皮革制鞋研究院有 限公司
203	20242611-T-607	灯座的型式和尺寸 第3部分：预聚焦式 灯座	推荐	修订	16	GB/T 19148.3-200 9	IEC 60061-2:2 020	中国轻工业联 合会	全国照明电器 标准化技术委 员会	北京电光源研究所有限 公司
204	20242612-T-607	放电灯（荧光灯除外） 特性测量方法	推荐	修订	16	GB/T 13434-2008		中国轻工业联 合会	全国照明电器 标准化技术委	北京电光源研究所有限 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	起草单位
									员会	
205	20242613-T-607	灯座的型式和尺寸 第1部分：螺口式灯座	推荐	修订	16	GB/T 19148.1-2008	IEC 60061-2:2009	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会	北京电光源研究所有限公司
206	20242614-T-607	灯座的型式和尺寸 第2部分：插脚式灯座	推荐	修订	16	GB/T 19148.2-2008	IEC 60061-2:2022	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会	北京电光源研究所有限公司
207	20242615-T-607	色度学 第1部分： CIE 标准色度观察者	推荐	修订	16	GB/T 20147-2006	ISO/CIE 11664-1:2019	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会	浙江大学、北京电光源研究所有限公司
208	20242616-T-607	灯座的型式和尺寸 第5部分：卡口式灯座	推荐	修订	16	GB/T 19148.5-2008	IEC 60061-2:2020	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会	北京电光源研究所有限公司
209	20242617-T-607	灯头、灯座检验量规 第3部分：预聚焦式灯头、灯座的量规	推荐	修订	16	GB/T 1483.3-2008	IEC 60061-3:2017	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会	北京电光源研究所有限公司
210	20242618-T-607	灯头的型式和尺寸 第2部分：插脚式灯头	推荐	修订	16	GB/T 1406.2-2008	IEC 60061-1:2022	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会	北京电光源研究所有限公司
211	20242619-T-607	普通照明用自镇流无极荧光灯 性能规范	推荐	修订	16	GB/T 21091-2007		中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会	北京电光源研究所有限公司
212	20242620-T-607	灯头的型式和尺寸 第4部分：杂类灯头	推荐	修订	16	GB/T 1406.4-2008	IEC 60061-1:2020	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会	北京电光源研究所有限公司

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	起草单位
213	20242621-T-607	光度学 CIE 物理光度系统	推荐	修订	16	GB/T 20151-2006	ISO 23539:2022	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
214	20242622-T-607	电动童车通用技术条件	推荐	修订	16	GB/T 32441-2015		中国轻工业联合会	全国玩具标准化技术委员会	好孩子儿童用品有限公司等
215	20242623-T-607	灯头、灯座检验量规第2部分：插脚式灯头、灯座的量规	推荐	修订	16	GB/T 1483.2-2008	IEC 60061-3:2020	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会	北京电光源研究所有限公司
216	20242624-T-607	LED 灯具可靠性试验方法	推荐	修订	16	GB/T 33721-2017		中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会	上海时代之光照明电器检测有限公司、上海市质量监督检验技术研究院等
217	20242625-T-607	灯头、灯座检验量规第1部分：螺口式灯头、灯座的量规	推荐	修订	16	GB/T 1483.1-2008	IEC 60061-3:2020	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会	北京电光源研究所有限公司
218	20242626-T-607	毛绒、布制玩具	推荐	修订	16	GB/T 9832-2007		中国轻工业联合会	全国玩具标准化技术委员会	中检集团理化检测有限公司（国家玩具质量检验检测中心）等
219	20242627-T-608	纺织机械与附件综框 第1部分：穿综杆用托座固定于综框横梁 相关尺寸	推荐	修订	16	GB/T 19385.1-2003	ISO 10787-1:1994	中国纺织工业联合会	全国纺织机械与附件标准化技术委员会	浙江鼎丰纺织器材有限公司、开封纺织机械器材有限公司、上海纺织综架厂、陕西纺织器材研究所有限责任公司
220	20242628-T-608	纤维绳索 聚丙烯裂膜、单丝、复丝（PP2）和高强度复丝（PP3）3股、4股、8股和12股绳索	推荐	修订	16	GB/T 8050-2017	ISO 1346:2021	中国纺织工业联合会	全国家用纺织品标准化技术委员会	农业农村部绳索网具产品质量监督检验测试中心、江苏神韵绳缆有限公司、山东鲁普科技有限公司、江苏省香川绳

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										缆科技有限公司、浙江海轮绳网有限公司、鲁普耐特集团有限公司、湖南鑫海股份有限公司、浙江四兄绳业有限公司、徐州恒辉编织机械有限公司、上海市纺织工业技术监督所等
221	20242629-T-608	纤维绳索 聚酯 3股、4股、8股和12股绳索	推荐	修订	16	GB/T 11787-2017	ISO 1141:2021	中国纺织工业联合会	全国家用纺织品标准化技术委员会	农业农村部绳索网具产品质量监督检验测试中心、浙江海轮绳网有限公司、上海市纺织工业技术监督所、鲁普耐特集团有限公司等
222	20242630-T-607	首饰 镍释放量的测定 光谱法	推荐	修订	16	GB/T 19719-2005		中国轻工业联合会	全国首饰标准化技术委员会	北京国首珠宝首饰检测有限公司
223	20242631-T-607	玩具及儿童用品材料中总铅含量的测定	推荐	修订	16	GB/T 22788-2016		中国轻工业联合会	全国玩具标准化技术委员会	广州海关技术中心等
224	20242632-T-607	不锈钢水龙头	推荐	修订	16	GB/T 35763-2017		中国轻工业联合会	全国五金制品标准化技术委员会	辽宁苏泊尔卫浴有限公司、中国五金制品协会等
225	20242633-T-608	丝绸服装	推荐	修订	16	GB/T 18132-2016		中国纺织工业联合会	全国服装标准化技术委员会	上海纺织集团检测标准有限公司、国家服装质量监督检验中心(上海)、浙江美嘉标服饰有限公司等

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	起草单位
226	20242634-T-608	棉服装	推荐	修订	16	GB/T 2662-2017		中国纺织工业联合会	全国服装标准化技术委员会	上海纺织集团检测标准有限公司、国家服装质量监督检验中心(上海)等
227	20242635-T-607	贵金属饰品计数抽样检验规则	推荐	修订	16	GB/T 14459-2006		中国轻工业联合会	全国首饰标准化技术委员会	北京国首珠宝首饰检测有限公司
228	20242636-T-608	里子绸	推荐	修订	12	GB/T 22842-2017		中国纺织工业联合会	全国纺织品标准化技术委员会	浙江丝绸科技有限公司、岷山集团有限公司、宁波宜阳宾霸纺织品有限公司等
229	20242637-T-608	服装 电磁屏蔽效能测试方法	推荐	修订	16	GB/T 33615-2017		中国纺织工业联合会	全国服装标准化技术委员会	上海纺织集团检测标准有限公司、上海晨隆静电科技有限公司等
230	20242638-T-608	机织婴幼儿服装	推荐	修订	16	GB/T 33271-2016		中国纺织工业联合会	全国服装标准化技术委员会	上海纺织集团检测标准有限公司、国家服装质量监督检验中心(上海)等
231	20242639-T-607	纸尿裤规格与尺寸	推荐	修订	16	GB/T 33280-2016		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等
232	20242640-T-608	水洗整理服装	推荐	修订	16	GB/T 22700-2016		中国纺织工业联合会	全国服装标准化技术委员会	上海纺织集团检测标准有限公司、国家服装质量监督检验中心(上海)等
233	20242641-T-607	纸和纸板 伸缩性的测定	推荐	修订	16	GB/T 459-2002	ISO 5636:1978	中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										张质量检验检测中心等
234	20242642-T-607	高纯度绝缘木浆	推荐	修订	16	GB/T 13505-2007		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	浙江凯恩新材料有限公司、中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司等
235	20242643-T-607	纸、纸板、纸浆及相关术语	推荐	修订	16	GB/T 4687-2007	ISO 4046-1:2016; ISO 4046-2:2016; ISO 4046-3:2016; ISO 4046-5:2016	中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等
236	20242644-T-608	衬衫	推荐	修订	16	GB/T 2660-2017		中国纺织工业联合会	全国服装标准化技术委员会	上海纺织集团检测标准有限公司、雅戈尔集团股份有限公司、国家服装质量监督检验中心（上海）等
237	20242645-T-607	纸浆和纸 零距抗张强度的测定	推荐	修订	16	GB/T 2678.4-1994, GB/T 26460-2011	ISO 15361:2000	中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等
238	20242646-T-607	纸、纸板和纸浆 水抽提液电导率的测定	推荐	修订	16	GB/T 7977-2007	ISO 6587:2021	中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
239	20242647-T-607	瓦楞纸板	推荐	修订	16	GB/T 6544-2008		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、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等
240	20242648-T-607	瓦楞纸板 边压强度的测定(边缘补强法)	推荐	修订	16	GB/T 2679.17-1997	ISO 13821:2020	中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等
241	20242649-T-607	瓦楞芯(原)纸	推荐	修订	16	GB/T 13023-2008		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	中轻纸品检验认证有限公司、中国制浆造纸研究院有限公司、国家纸张质量检验检测中心等
242	20242650-T-607	瓦楞纸板 厚度的测定	推荐	修订	16	GB/T 6547-1998	ISO 3034:2011	中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等
243	20242651-T-607	纸和纸板 撕裂度的测定	推荐	修订	16	GB/T 455-2002	ISO 1974:2012	中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等
244	20242652-T-607	纸浆 尘埃和纤维束的测定	推荐	修订	16	GB/T 10740-2002	ISO 5350-1:2006,ISO 5350-2:2006,ISO 5350-3:2007,ISO 5350-4:2006	中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
245	20242653-T-607	纸浆 氯耗量(脱木素程度)的测定	推荐	修订	16	GB/T 2678.3-1995	ISO 3260:2015	中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等
246	20242654-T-607	纸浆筛分测定方法	推荐	修订	16	GB/T 2678.1-1993		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等
247	20242655-T-607	瓦楞芯纸 实验室起楞后平压强度的测定	推荐	修订	16	GB/T 2679.6-1996	ISO 7263-1:2018, ISO 7263-2:2018	中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等
248	20242656-T-607	印刷、书写和绘图用纸幅面尺寸	推荐	修订	16	GB/T 148-1997	ISO 216:2007	中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等
249	20242657-T-607	纸和纸板 厚度的测定	推荐	修订	16	GB/T 451.3-2002	ISO 534:2011	中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等
250	20242658-T-607	纸、纸板和纸浆 包装、标志、运输和贮存	推荐	修订	16	GB/T 10342-2002		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等
251	20242659-T-607	纸板 耐破度的测定	推荐	修订	16	GB/T 1539-2007, GB/T 6545-1998	ISO 2759:2014	中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
252	20242660-T-607	造纸原料和纸浆 多戊糖的测定	推荐	修订	16	GB/T 745-2003,GB/T 2677.9-1994		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等
253	20242661-T-607	纸浆 酸不溶灰分的测定	推荐	修订	16	GB/T 7978-2005	ISO 776:2011	中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等
254	20242662-T-607	蓄冷系统性能测试方法	推荐	修订	16	GB/T 26194-2010		中国轻工业联合会	全国制冷标准化技术委员会	冰轮环境技术股份有限公司、中国制冷学会等
255	20242663-T-607	纸和纸板 孔径的测定	推荐	修订	16	GB/T 2679.14-1996		中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等
256	20242664-T-607	硬质泡沫塑料 拉伸性能的测定	推荐	修订	12	GB/T 9641-1988	ISO 1926:2009	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	北京工商大学、国家塑料制品质量检验检测中心(北京)等
257	20242665-T-607	封装饮料冷藏自动售货机性能试验方法	推荐	修订	16	GB/T 28493-2012		中国轻工业联合会	全国制冷标准化技术委员会	中国制冷学会、江苏白雪电器股份有限公司、大连富士冰山自动售货机有限公司、西安交通大学、华商国际工程有限公司等
258	20242666-T-607	制冷剂用干燥剂的试验方法	推荐	修订	16	GB/T 23680-2009		中国轻工业联合会	全国制冷标准化技术委员会	中国制冷学会、西安交通大学、华商国际工程有限公司等

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	起草单位
259	20242667-T-607	食品速冻装置 流态化速冻装置	推荐	修订	16	GB/T 22732-2008		中国轻工业联合会	全国制冷标准化技术委员会	四方科技集团股份有限公司、绍兴高风急速冻结设备有限公司、中国制冷学会等
260	20242668-T-607	食品速冻装置 螺旋式速冻装置	推荐	修订	16	GB/T 22733-2008		中国轻工业联合会	全国制冷标准化技术委员会	四方科技集团股份有限公司、绍兴高风急速冻结设备有限公司、中国制冷学会等
261	20242669-T-607	制冷空调设备和系统减少卤代制冷剂排放规范	推荐	修订	16	GB/T 26205-2010		中国轻工业联合会	全国制冷标准化技术委员会	中国制冷学会、珠海格力电器股份有限公司、浙江大学等
262	20242670-T-607	制冷陈列柜 第3部分 试验评定	推荐	修订	12	GB/T 21001.3-2015		中国轻工业联合会	全国制冷标准化技术委员会	华商国际工程有限公司、国家商用制冷设备质量检验检测中心等
263	20242671-T-607	食品速冻装置 平板式速冻装置	推荐	修订	16	GB/T 22734-2008		中国轻工业联合会	全国制冷标准化技术委员会	四方科技集团股份有限公司、绍兴高风急速冻结设备有限公司、中国制冷学会等
264	20242672-T-607	制冷系统和热泵 软管件、隔震管和膨胀接头 要求、设计与安装	推荐	修订	12	GB/T 23682-2009	ISO 13971:2012	中国轻工业联合会	全国制冷标准化技术委员会	华商国际工程有限公司、中国制冷学会、天津商业大学等
265	20242673-T-607	灯头的型式和尺寸 第5部分：卡口式灯头	推荐	修订	16	GB/T 1406.5-2008	IEC 60061-1:2022	中国轻工业联合会	全国照明电器标准化技术委员会	北京电光源研究所有限公司
266	20242674-T-607	纸和纸板 颜色的测定 (C/2° 漫反射法)	推荐	修订	16	GB/T 21245-2007	ISO 5631-1:2015	中国轻工业联合会	全国造纸工业标准化技术委员会	中国制浆造纸研究院有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										张质量检验检测中心等
267	20242675-T-607	制冷陈列柜 第1部分:术语	推荐	修订	12	GB/T 21001.1-2015	ISO 23953-1:2015	中国轻工业联合会	全国制冷标准化技术委员会	华商国际工程有限公司、国家商用制冷设备质量检验检测中心等
268	20242676-T-607	钟表 评定石英手表精度的步骤	推荐	修订	16	GB/T 33724-2017	ISO 10553:2018	中国轻工业联合会	全国钟表标准化技术委员会	深圳市泰坦钟表科技有限公司、飞亚达精密科技股份有限公司、西安轻工业钟表研究所有限公司、珠海罗西尼表业有限公司
269	20242677-T-607	制鞋机械 安全要求 第5部分:片革机、修边机和裁条机	推荐	修订	16	GB/T 31301.5-2015		中国轻工业联合会	全国轻工机械标准化技术委员会	广东博恒科技有限公司、中轻检验认证有限公司、中国皮革制鞋研究院有限公司
270	20242678-T-607	纸和纸板 不透明度(纸背衬)的测定(漫反射法)	推荐	修订	16	GB/T 1543-2005	ISO 2471:2008	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、中轻纸品检验认证有限公司、国家纸张质量检验检测中心等
271	20242679-T-607	玻璃制品 玻璃容器内表面耐水侵蚀性能用滴定法测定和分级	推荐	修订	16	GB/T 4548-1995		中国轻工业联合会	全国日用玻璃标准化技术委员会	东华大学、国家眼镜玻璃搪瓷制品质量检验检测中心
272	20242680-T-607	洗涤剂和肥皂中总二氧化硅含量的测定重量法	推荐	修订	16	GB/T 15816-1995	ISO 8215:1985	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	中国日用化学研究院有限公司、中轻日用化学检验认证有限公司
273	20242681-T-607	表面活性剂 钙皂分散力的测定 酸量滴定法(改进 Schoenfeldt	推荐	修订	16	GB/T 7463-2008	ISO 6387:1983	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	中国日用化学研究院有限公司、中轻日用化学检验认证有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
		法)							员会	
274	20242682-T-607	皮革 色牢度试验 耐水色牢度	推荐	修订	16	GB/T 22885-2008	ISO 11642:2012	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、浙江盛汇化工有限公司
275	20242683-T-607	烟花爆竹药剂 密度测定	推荐	修订	16	GB/T 15814.2-1995		中国轻工业联合会	全国烟花爆竹标准化技术委员会	陕西应用物理化学研究所、陕西亿久烟花集团龙腾有限公司
276	20242684-T-607	烟花爆竹 烟火药中铁含量的测定	推荐	修订	16	GB/T 20617-2006		中国轻工业联合会	全国烟花爆竹标准化技术委员会	南宁海关技术中心、国家轻工业烟花爆竹安全质量监督检测中心
277	20242685-T-607	吊环	推荐	修订	12	GB/T 8395-2007		中国轻工业联合会	全国文具运动器材标准化技术委员会	泰山体育器材有限公司、浙江金耐斯体育用品有限公司、江苏金陵体育器材股份有限公司等
278	20242686-T-607	非离子表面活性剂 硫酸化灰分的测定 重量法	推荐	修订	16	GB/T 17831-1999	ISO 4322:1977	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	中国日用化学研究院有限公司、中轻日用化学检验认证有限公司
279	20242687-T-607	自行车检测设备和器具技术要求	推荐	修订	16	GB/T 12742-1991		中国轻工业联合会	全国自行车标准化技术委员会	昆山市创新科技检测仪器有限公司等
280	20242688-T-607	羽毛球	推荐	修订	16	GB/T 11881-2006		中国轻工业联合会	全国文具运动器材标准化技术委员会	广州双鱼体育用品集团有限公司、上海红双喜股份有限公司等
281	20242689-T-607	自行车装配要求	推荐	修订	16	GB/T 3566-1993		中国轻工业联合会	全国自行车标准化技术委员会	广州市千里达实业有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
282	20242690-T-607	自行车通用技术要求	推荐	修订	16	GB/T 19994-2005		中国轻工业联合会	全国自行车标准化技术委员会	上海协典科技服务有限公司等
283	20242691-T-607	恒温水嘴	推荐	修订	16	GB/T 24293-2009		中国轻工业联合会	全国五金制品标准化技术委员会	九牧厨卫股份有限公司、厦门卓标厨卫技术服务有限公司、福建省小牧优品科技有限公司、中国五金制品协会等
284	20242692-T-607	皮革和毛皮 化学试验 邻苯二甲酸酯含量的测定	推荐	修订	16	GB/T 22931-2008		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、上海市质量监督检验技术研究院
285	20242693-T-607	热塑性塑料压力管材和管件用材料分级、命名和设计系数	推荐	修订	16	GB/T 18475-2001	ISO 12162:1995	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	轻工业塑料加工应用研究所、中国石油天然气股份有限公司石油化工研究院、中国石油化工股份有限公司北京化工研究院
286	20242694-T-607	热塑性塑料管材 拉伸性能的测定 第1部分：通用试验方法	推荐	修订	16	GB/T 8804.1-2003	ISO 6259-1:2015	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	轻工业塑料加工应用研究所、广东联塑科技实业有限公司、中国石油天然气股份有限公司石油化工研究院、北京建筑材料检验研究院有限公司
287	20242695-T-607	冷热水用交联聚乙烯 (PE-X)管道系统 第1部分：总则	推荐	修订	16	GB/T 18992.1-2003	ISO 15875-1:2003	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、北京工商大学、北京化工大学

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	起草单位
288	20242696-T-607	硬质泡沫塑料 水蒸气透过性能的测定	推荐	修订	12	GB/T 21332-2008	ISO 1663:2007	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	河北明润复合材料科技有限公司, 北京工商大学, 国家塑料制品质量检验检测中心(北京)
289	20242697-T-607	冷热水用热塑性塑料管道系统 管材管件组合系统热循环试验方法	推荐	修订	16	GB/T 19993-2005	ISO 19893:2011	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	上海白蝶管业科技股份有限公司、中国石油化工股份有限公司北京化工研究院、中国石油天然气股份有限公司石油化工研究院、轻工业塑料加工应用研究所
290	20242698-T-607	硬质塑料落锤冲击试验方法 通则	推荐	修订	16	GB/T 14153-1993		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	北京工商大学、中石化(北京)化工研究院有限公司、轻工业塑料加工应用研究所、佛山威名塑胶有限公司、国家塑料制品质量监督检验中心(北京)
291	20242699-T-607	塑料镜面光泽试验方法	推荐	修订	16	GB/T 8807-1988		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	昆山阿喀斯检测科技股份有限公司、国家塑料制品质量监督检验中心(北京)、轻工业塑料加工应用研究所、昆山阿基里斯新材料科技有限公司、四川大学
292	20242700-T-607	塑料门 垂直荷载试验方法	推荐	修订	16	GB/T 14154-1993		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	昆山北测检测技术有限公司、四川大学、南京理工大学、昆山阿基里

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										斯新材料有限公司
293	20242701-T-607	丙烯腈-丁二烯-苯乙烯 (ABS) 塑料挤出板材	推荐	修订	12	GB/T 10009-1988		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	北京工商大学、中化学科学技术研究有限公司、江西格林循环产业股份有限公司、上海锦湖日丽塑料有限公司
294	20242702-T-607	塑料拉伸冲击性能试验方法	推荐	修订	16	GB/T 13525-1992		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	轻工业塑料加工应用研究所、国家塑料制品质量监督检验中心(北京)、济南兰光机电技术有限公司
295	20242703-T-469	在定义堆肥化中试条件下塑料材料崩解程度的测定	推荐	修订	16	GB/T 19811-2005	ISO 16929:2021	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	合肥恒鑫生活科技股份有限公司、宁波家联科技股份有限公司、安徽丰原生物技术股份有限公司、山西华阳生物降解新材料有限责任公司、深圳万达杰环保新材料股份有限公司、上海大觉包装制品有限公司、北京工商大学、广东崇熙环保科技有限公司、安徽中成华道可降解材料技术有限公司、彤程化学(中国)有限公司、扬州惠通新材料有限公司、扬州惠通科技有限公司、宁波天安

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										生物材料有限公司、武汉华丽环保产业有限公司、重庆市联发塑料科技股份有限公司、安徽华驰塑业有限公司、江西省萍乡市轩品塑胶制品有限公司、国家塑料制品质量检验检测中心(北京)等。
296	20242704-T-607	冷热水用交联聚乙烯(PE-X)管道系统第2部分:管材	推荐	修订	16	GB/T 18992.2-2003	ISO 15875-2:2003	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	武汉金牛经济发展有限公司、北京工商大学、北京化工大学
297	20242705-T-607	土工合成材料 塑料土工格栅	推荐	修订	16	GB/T 17689-2008		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	青岛旭域土工材料股份有限公司、轻工业塑料加工应用研究所、泰安路德工程材料有限公司、中石化北京化工研究院、国家塑料制品质量监督检验中心(北京)
298	20242706-T-607	软质复合塑料材料剥离试验方法	推荐	修订	16	GB/T 8808-1988		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	北京工商大学、轻工业塑料加工应用研究所、昆山阿基里斯新材料科技有限公司、浙江禾欣控股有限公司、昆山协孚新材料股份有限公司、浙江嘉科新材料科技股份有限公司

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	起草单位
299	20242707-T-607	土工合成材料 塑料扁丝编织土工布	推荐	修订	16	GB/T 17690-1999		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	宁波鸿环土工材料有限公司、轻工业塑料加工应用研究所、中石化北京化工研究院、国家塑料制品质量监督检验中心（北京）
300	20242708-T-607	硬质塑料板材耐冲击性能试验方法（落锤法）	推荐	修订	16	GB/T 11548-1989		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	苏州艾驰博特检测科技有限公司、保定力达塑业有限公司、南京理工大学、苏州润佳工程塑料股份有限公司
301	20242709-T-607	平面光源和灯具的亮度分布测量方法	推荐	制定	18			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、上海时代之光照明电器检测有限公司
302	20242710-T-469	水性培养液中材料最终需氧生物分解能力的测定 采用测定密闭呼吸计中需氧量的方法	推荐	修订	16	GB/T 19276.1-2003	ISO 14851:2019	国家标准委	全国生物材料及降解制品标准化技术委员会	山西华阳生物降解新材料有限责任公司、扬州惠通科技有限公司、合肥恒鑫生活科技股份有限公司、上海大觉包装制品有限公司、安徽中成华道可降解材料技术有限公司、深圳万达杰环保新材料股份有限公司、安徽丰原生物技术股份有限公司、彤程化学（中国）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	起草单位
										宁波家联科技股份有限公司、扬州惠通新材料有限公司、北京工商大学、宁波天安生物材料有限公司、武汉华丽环保产业有限公司、重庆市联发塑料科技股份有限公司、安徽华驰塑业有限公司、江西省萍乡市轩品塑胶制品有限公司、富岭科技股份有限公司、国家塑料制品质量检验检测中心(北京)等
303	20242711-T-607	色度学 第6部分: CIEDE2000 色差公式	推荐	制定	16		ISO/CIE 11664-6:2 022	中国轻工业联合会	全国照明电器 标准化技术委员会	北京工业大学等
304	20242712-T-464	医用电气设备 剂量 面积乘积仪	推荐	修订	16	GB/T 20012-2005	IEC 60580:201 9	国家药监局	全国医用电器 标准化技术委员会	中国医学科学院肿瘤医院、北京市医疗器械检验研究院(北京市医用生物防护装备检验研究中心)
305	20242713-T-469	水性培养液中材料最 终需氧生物分解能力 的测定 采用测定释 放的二氧化碳的方法	推荐	修订	16	GB/T 19276.2-200 3	ISO 14852:202 1	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	安徽丰原生物技术股份有限公司、彤程化学(中国)有限公司、上海大觉包装制品有限公司、山西华阳生物降解新材料有限责任公司、扬州

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										惠通科技有限公司、合肥恒鑫生活科技股份有限公司、宁波家联科技股份有限公司、扬州惠通新材料有限公司、深圳万达杰环保新材料股份有限公司、重庆市联发塑料科技股份有限公司、北京工商大学、安徽中成华道可降解材料技术有限公司、宁波天安生物材料有限公司、武汉华丽环保产业有限公司、重庆市联发塑料科技股份有限公司、富岭科技股份有限公司、宁波昌亚新材料科技股份有限公司、国家塑料制品质量检验检测中心(北京)等
306	20242714-T-607	家用直接作用式房间电加热器性能测试方法 第1部分:通用规定	推荐	修订	16	GB/T 15470-2002	IEC 60675:2018	中国轻工业联合会	全国家用电器标准化技术委员会	中国电器科学研究院股份有限公司、威凯检测技术有限公司等
307	20242715-T-608	涤棉混纺色织布	推荐	修订	16	GB/T 20039-2005		中国纺织工业联合会	中国纺织工业联合会	江苏联发纺织股份有限公司、江苏省纺织产品质量监督检验研究院、纺织工业科学技术发展中心等

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	起草单位
308	20242716-T-347	轨道交通 机车车辆辅助供电系统蓄电池 第3部分: 铅酸蓄电池	推荐	制定	16		IEC 62973-3:2024	国家铁路局	全国轨道交通电气设备与系统标准化技术委员会	中车株洲电力机车有限公司、中铁检验认证中心有限公司、中车株洲电力机车研究所有限公司、中车青岛四方机车车辆股份有限公司、中车青岛四方车辆研究所有限公司、天津铁路信号有限责任公司、中车长春轨道客车股份有限公司、中车唐山机车车辆有限公司、中车大连机车车辆有限公司
309	20242717-T-469	人-系统交互工效学 第129部分:软件个性化导则	推荐	制定	16		ISO 9241-129:2010	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
310	20242718-T-339	光缆 第2-23部分:室内光缆 用于MPO连接器光缆组件的多芯光缆详细规范	推荐	制定	16		IEC 60794-2-23:2024	工业和信息化部(电子)	工业和信息化部(电子)	中国信息通信研究院、中国电子技术标准化研究院、长飞光纤光缆股份有限公司、中国电子科技集团公司第二十三研究所
311	20242719-T-339	半导体器件 碳化硅金属氧化物半导体场效应晶体管(SiC MOSFET)可靠性试验方法 第2部分:体二极管工作引起的双	推荐	制定	16		IEC 63275-2:2022	工业和信息化部(电子)	全国半导体器件标准化技术委员会	工业和信息化部电子第五研究所、电子科技大学、湖南大学

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
		极退化的试验方法								
312	20242720-T-339	道路车辆 智能网联汽车感知功能评估测试设备 第3部分: 3D乘用车目标物要求	推荐	制定	16		ISO 19206-3:2021	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、交通运输部公路科学研究所等
313	20242721-T-339	道路车辆 智能网联汽车感知功能评估测试设备 第4部分: 自行车骑行者目标物要求	推荐	制定	16		ISO 19206-4:2020	工业和信息化部	全国汽车标准化技术委员会	上海机动车检测认证技术研究中心有限公司、中国汽车技术研究中心有限公司等
314	20242722-T-339	光缆 第2-24部分: 室内光缆 用于MPO连接器分支光缆组件的多单元光缆详细规范	推荐	制定	16		IEC 60794-2-24: 2024	工业和信息化部(电子)	工业和信息化部(电子)	中国信息通信研究院、中国电子技术标准化研究院、长飞光纤光缆股份有限公司、中国电子科技集团公司第二十三研究所
315	20242723-T-524	虚拟同步机 第2部分: 电力储能虚拟同步机	推荐	制定	18			中国电力企业联合会	全国微电网与分布式电源并网标准化技术委员会	国网上海能源互联网研究院有限公司; 中国电力科学研究院有限公司
316	20242724-T-469	材料在特定微生物作用下潜在生物分解和崩解能力的评价	推荐	修订	12	GB/T 19275-2003	ISO 846:2019	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	安徽丰原生物技术股份有限公司、彤程化学(中国)有限公司、上海大觉包装制品有限公司、山西华阳生物降解新材料有限责任公司、扬州惠通科技有限公司、合肥恒鑫生活科技股份有

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	起草单位
										限公司、宁波家联科技股份有限公司、扬州惠通新材料有限公司、深圳万达杰环保新材料股份有限公司、重庆市联发塑料科技股份有限公司、北京工商大学、安徽中成华道可降解材料技术有限公司、宁波天安生物材料有限公司、武汉华丽环保产业有限公司、重庆市联发塑料科技股份有限公司、富岭科技股份有限公司、宁波昌亚新材料科技股份有限公司、国家塑料制品质量检验检测中心(北京)等
317	20242725-Z-524	交流 1kV 及直流 1.5kV 以上电力设施第 3 部分：高压设施的设计和安装原则 高压设施的安全	指导	制定	16		IEC TS 61936-0:2023	中国电力企业联合会	全国高压电气安全标准化技术委员会	中国电力科学研究院有限公司
318	20242726-T-464	医用输液、输血、注射器具检验方法第 2 部分：生物学试验方法	推荐	修订	16	GB/T 14233.2-2005		国家药监局	全国医用输液器具标准化技术委员会	山东省医疗器械和药品包装检验研究院等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
319	20242727-T-607	塑料扭转刚性试验方法	推荐	修订	12	GB/T 15047-1994		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	轻工业塑料加工应用研究所、北京工商大学、苏州市信测标准技术服务有限公司、广东华通新材料有限公司
320	20242728-T-524	风力发电机组润滑剂处理及更换导则	推荐	制定	18			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、润电能源科学技术有限公司、广东电网有限责任公司电力科学研究院、重庆齿轮箱有限责任公司、华能湖南清洁能源分公司、华能贵州清洁能源分公司、埃克森美孚公司、壳牌(中国)有限公司等
321	20242729-T-607	热塑性塑料管材 拉伸性能的测定 第3部分：聚烯烃管材	推荐	修订	16	GB/T 8804.3-2003	ISO 6259-3:2015	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	轻工业塑料加工应用研究所、广东联塑科技实业有限公司、中国石油天然气股份有限公司石油化工研究院、北京建筑材料检验研究院有限公司
322	20242730-T-607	包装用塑料复合膜、袋通则	推荐	修订	16	GB/T 21302-2007		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	江苏彩华包装集团有限公司、黄山永新股份有限公司、上海人民塑料印刷厂、上海紫江彩印包装有限公司、无锡国泰彩印有限公司、中国

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										塑料加工工业协会复合膜制品专业委员会等
323	20242731-T-607	硬质泡沫塑料平均泡孔尺寸试验方法	推荐	修订	12	GB/T 12811-1991		中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	北京工商大学、江苏江化聚氨酯产品质量检测有限公司、国家塑料制品质量检验检测中心（北京）
324	20242732-T-491	微细气泡技术 水中微细气泡分散体系气体含量的测量方法 第1部分：氧气含量	推荐	制定	16		ISO 7383-1:2024	中国科学院	全国微细气泡技术标准化技术委员会	北京航空航天大学、国家纳米科学中心
325	20242733-T-607	热塑性塑料管材 拉伸性能的测定 第2部分：硬聚氯乙烯（PVC-U）、取向硬聚氯乙烯（PVC-O）、氯化聚氯乙烯（PVC-C）和高抗冲击聚氯乙烯（PVC-HI）管材	推荐	修订	16	GB/T 8804.2-2003	ISO 6259-2:2020	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	福建亚通新材料科技股份有限公司、广东联塑科技实业有限公司、中国石油天然气股份有限公司石油化工研究院、北京建筑材料检验研究院有限公司
326	20242734-T-468	藏医疾病分类与代码	推荐	制定	12			国家中医药局	全国中医标准化技术委员会	西藏自治区藏医院、青海大学藏医学院、西藏藏医药大学、青海省藏医院、西藏自治区山南市藏医院、西藏自治区昌都市藏医院、西藏自治区日喀则市藏医院、西藏自治区那曲市藏医

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										院、西藏自治区林芝市藏医院、西藏自治区阿里地区藏医院、青海省藏医药研究院、青海省海南州藏医院、青海省黄南州藏医院、青海省玉树州藏医院、青海省海北州藏医院、青海省果洛州藏医院、青海省海西州蒙藏医院、青海省海南州兴海县藏医院、青海省黄南州泽库县藏医院、四川省甘孜州藏医院、四川省阿坝州藏医院、甘肃省甘南州藏医院、甘肃省甘南州夏河县藏医院、云南省迪庆州藏医院、中华中医药学会、中国民族医药学会、中国科学院西北高原生物研究所
327	20242735-T-524	电动汽车有序充电系统建设运行技术导则	推荐	制定	18			中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	国网上海市电力公司、南方电网深圳供电局、国网智慧车联网技术有限公司
328	20242736-T-604	磁致伸缩材料磁致伸缩特性测量方法	推荐	制定	18			中国电器工业协会	全国电工合金标准化技术委员会	中国计量科学研究院、桂林电器科学研究院有限公司、北京科技大学、中国科学院声学研究所

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										所、钢铁研究总院有限公司、北京航空航天大学、包头稀土研究院等
329	20242737-T-524	抽水蓄能电站数字孪生系统 第1部分：通用要求	推荐	制定	18			中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	国网新源集团有限公司、南方电网储能股份有限公司等
330	20242738-T-306	敞开式直接电离质谱仪性能测定方法	推荐	制定	18			科技部	全国仪器分析测试标准化技术委员会	宁波大学、清华大学、北京大学、东华理工大学、中国计量科学研究院、中国检验检疫科学研究院、中国食品药品检验研究院、宁波华仪宁创智能科技有限公司、北京清谱科技有限公司、深圳至秦仪器有限公司、昆山聂尔精密仪器有限公司、广州禾信仪器股份有限公司
331	20242739-T-491	微细气泡技术 水中微细气泡分散体系气体含量的测量方法 第2部分：氢气含量	推荐	制定	16		ISO/FDIS 7383-2	中国科学院	全国微细气泡技术标准化技术委员会	北京航空航天大学、国家纳米科学中心
332	20242740-T-339	集成电路电磁兼容建模 第6部分：集成电路脉冲抗扰度特性仿真模型 传导脉冲抗扰度建模（ICIM-CPI）	推荐	制定	16		IEC 62433-6:2020	工业和信息化部（电子）	全国集成电路标准化技术委员会	北京智芯微电子科技有限公司、中国电子技术标准化研究院、华大半导体有限公司、天津先进技术研究院、深圳市海思半导体有限公司、

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										中国汽车工程研究院股份有限公司、工信部电子第五研究所、北京邮电大学等
333	20242741-T-524	电力系统风电和光伏发电消纳能力计算评估导则	推荐	制定	18			中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院有限公司、国家电力调度控制中心
334	20242744-T-469	电气和电子设备机械结构 公制系列和英制系列的试验 第6部分：户内机柜的安全要求	推荐	制定	16		IEC 61587-6:2021	国家标准委	全国电工电子设备结构综合标准化技术委员会	机械工业北京电工技术经济研究所等
335	20242746-T-339	射频(RF)声表面波(SAW)及体声波(BAW)器件功率耐久性测试指南	推荐	制定	16		IEC 63155:2020	工业和信息化部(电子)	全国频率控制和选择用压电器件标准化技术委员会	北京航天微电科技有限公司、中电科技德清华莹电子有限公司、深圳麦捷微电子科技股份有限公司
336	20242747-T-339	半导体器件 碳化硅金属氧化物半导体场效应晶体管(SiC MOSFET)可靠性试验方法 第1部分：偏置温度不稳定性试验方法	推荐	制定	16		IEC 63275-1:2022	工业和信息化部(电子)	全国半导体器件标准化技术委员会	工业和信息化部电子第五研究所、浙江大学、中国电子科技集团公司电子第五十五研究所、重庆大学
337	20242748-T-339	波导同轴转换器 第1部分：总规范 一般要求和试验方法	推荐	制定	16		IEC 63249-1:2021	工业和信息化部(电子)	全国电子设备用高频电缆及连接器标准化技术委员会	上海航天科工电器研究院有限公司、中国电子技术标准化研究院、贵州航天电器股份有限公

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	起草单位
										司、中国空空导弹研究院、中国电子科技集团公司第十四研究所、北京无线电测量研究所、陕西华达科技股份有限公司
338	20242749-T-339	同轴通信电缆 第1-124部分：电气试验方法 漏泄电缆的耦合损耗试验	推荐	制定	16		IEC 61196-1-1 24:2022	工业和信息化部（电子）	全国电子设备用高频电缆及连接器标准化技术委员会	中国电子科技集团公司第二十三研究所、通鼎互联信息股份有限公司、中天射频电缆有限公司、江苏亨鑫科技有限公司、江苏永鼎电气有限公司、焦作铁路电缆有限公司、长飞光纤光缆股份有限公司、珠海汉胜科技股份有限公司、宏安集团有限公司、江苏俊知技术有限公司
339	20242750-Z-424	健康信息学 互联网健康服务网络架构	指导	制定	12			市场监管总局	中国标准化研究院	浙江大学、上海中医药大学、浙江大学滨江研究院、中国标准化研究院、杭州医康慧联科技股份有限公司
340	20242751-T-339	半导体器件 基于感性负载开关应力的氮化镓(GaN)晶体管可靠性试验方法	推荐	制定	16		IEC 63284:2022	工业和信息化部（电子）	全国半导体器件标准化技术委员会	工业和信息化部电子第五研究所、电子科技大学、湖南大学、杰华特微电子股份有限公司

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	起草单位
341	20242752-T-306	元素分析仪性能测定方法	推荐	制定	18			科技部	全国仪器分析测试标准化技术委员会	清华大学、北京清质分析技术有限公司、中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所、中国地质大学(武汉)
342	20242753-Z-424	健康信息学 互联网健康服务模式	指导	制定	12			市场监管总局	中国标准化研究院	浙江大学、上海中医药大学、浙江大学滨江研究院、中国标准化研究院、杭州医康慧联科技股份有限公司
343	20242754-T-339	半导体器件 通用鉴定指南 第2部分: 可靠性鉴定中任务剖面的概念	推荐	制定	16		IEC 63287-2: 2023	工业和信息化部(电子)	全国半导体器件标准化技术委员会	之江实验室、中国电子科技集团公司第十三研究所、上海燧原科技有限公司、威凯检测技术有限公司、中科计算技术创新研究院、杭州傲芯科技有限公司、深圳市恒运昌真空技术有限公司、工业和信息化部电子第五研究所、西安电力电子技术研究所有限公司
344	20242755-T-604	激光器和激光相关设备 角分辨散射的试验方法	推荐	制定	16		ISO 19986:2020	中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会	中国兵器工业标准化研究所、中科院长春光学精密机械研究所、深圳市计量质量检测研究院等

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	起草单位
345	20242756-T-604	光学和光子学 光学元件 复杂曲面光学元件几何参数测试方法	推荐	制定	18			中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会	中国科学院长春光学精密机械与物理研究所
346	20242757-T-416	卫星导航定位探空系统 高空温度、湿度和气压观测方法	推荐	制定	18			中国气象局	全国气象仪器与观测方法标准化技术委员会	中国气象局、中国气象局气象探测中心、国防科技大学、天津华云天仪特种气象探测技术有限公司、中国气象局气象干部培训学院
347	20242758-T-416	地基导航卫星遥感水汽和电离层探测系统	推荐	制定	18			中国气象局	全国气象仪器与观测方法标准化技术委员会	中国气象局气象探测中心、中国人民解放军61540部队、国家卫星气象中心、中国地震台网中心、上海司南卫星导航技术股份有限公司、华云敏视达雷达(北京)有限公司、武汉大学、山西省大气探测技术保障中心、海南省气象探测中心、黑龙江省齐齐哈尔市气象局、甘肃省气象信息与技术装备保障中心、山东省威海市气象局
348	20242759-T-524	电力用油(变压器油、汽轮机油)取样方法	推荐	修订	16	GB/T 7597-2007		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

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
349	20242760-T-524	电力系统模型数据动态消息编码规范	推荐	修订	16	GB/T 33603-2017		中国电力企业联合会	全国电网运行与控制标准化技术委员会	国家电力调度控制中心
350	20242761-T-347	轨道交通 机车车辆电气设备 开启式功率电阻器	推荐	修订	16	GB/T 25118-2010	IEC 60322:2001	国家铁路局	全国轨道交通电气设备与系统标准化技术委员会	中车株洲电力机车研究所有限公司、西南交通大学、青岛四方庞巴迪铁路运输设备有限公司
351	20242762-T-524	智能电网调度控制系统 第2部分：术语	推荐	修订	16	GB/T 33590.2-2017		中国电力企业联合会	全国电网运行与控制标准化技术委员会	国家电力调度控制中心
352	20242763-T-906	导电、防静电塑料体积电阻率测试方法	推荐	修订	16	GB/T 15662-1995	ISO 3915:2022	国家消防救援局	全国消防标准化技术委员会	应急管理部沈阳消防研究所、新疆消防救援总队、深圳电气科学研究院、北京航天常兴科技发展股份有限公司、北京首控电气有限公司、浙江台谊消防设备有限公司、青鸟消防股份有限公司
353	20242764-T-524	绝缘油中溶解气体组分含量的气相色谱测定法	推荐	修订	16	GB/T 17623-2017		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
354	20242765-T-469	热环境人类工效学代谢率的测定	推荐	修订	16	GB/T 18048-2008	ISO 8996:2021	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
355	20242766-T-469	建立人体测量数据库的一般要求	推荐	修订	16	GB/T 22187-2008	ISO 15535:2023	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

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
356	20242767-T-469	特殊环境条件分级 第3部分：高原	推荐	修订	16	GB/T 19608.3-2004		国家标准委	全国电工电子产品环境条件与环境试验标准化技术委员会	中国电器科学研究院股份有限公司等
357	20242768-T-469	广告信息分类与编码	推荐	制定	18			国家标准委	全国信息分类与编码标准化技术委员会	浙江省民营经济发展中心（浙江省广告监测中心）
358	20242769-T-357	旅行社产品通用规范	推荐	修订	12	GB/T 32942-2016		文化和旅游部 (文化)	全国旅游标准化技术委员会	湖南省文化和旅游厅、湖南省城研产业发展有限公司、享梦游科技股份有限公司、湖南中铁国际旅行社有限公司、湖南乐享国际旅行社有限责任公司
359	20242770-T-434	政务服务集成式自助终端管理服务规范	推荐	制定	18			国务院办公厅	全国行政管理和服务标准化技术委员会	中国标准化研究院、厦门市数据管理局、济南市行政审批局、上海市人民政府办公厅、宁夏回族自治区政府办公厅、河北省政务服务管理办公室、深圳市政务服务数据管理局、厦门市标准化研究院等
360	20242771-T-357	旅行社服务网点服务要求	推荐	修订	16	GB/T 32943-2016		文化和旅游部 (文化)	全国旅游标准化技术委员会	北京市文旅局、中国旅游集团旅行服务有限公司、北京第二外国语学院

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
361	20242772-T-357	旅行社出境旅游服务规范	推荐	修订	16	GB/T 31386-2015		文化和旅游部(文化)	全国旅游标准化技术委员会	广州广之旅国际旅行社股份有限公司、中国旅行社协会、暨南大学深圳旅游学院、上海春秋国际旅行社(集团)有限公司
362	20242773-T-602	绿色产品评价 托盘	推荐	制定	18			中国物流与采购联合会	全国物流标准化技术委员会	中国物流与采购联合会、中国标准化研究院、中集运载科技有限公司、江苏大学、苏州中集良才科技有限公司、陕西中集供应链科技有限公司、大连中集物流装备有限公司、天津中集物流装备有限公司、安徽东泰金属包装技术有限公司、物资节能中心、中国质量认证中心、鞍山钢铁集团有限公司等
363	20242774-T-469	智慧城市 智慧园区 信息系统技术参考架构	推荐	制定	18			国家标准委	全国信息技术标准化技术委员会	中外建设信息有限责任公司、中国电子技术标准化研究院、北京清华同衡规划设计研究院有限公司、青岛城市大脑投资开发股份有限公司、中建三局智能技术有限公司

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
364	20242775-T-314	养老服务与管理信息系统建设规范	推荐	制定	18			民政部	全国社会福利服务标准化技术委员会	民政部社会福利中心、北京市科学技术研究院等
365	20242776-T-469	儿童友好公共设施服务体系建设指南	推荐	制定	18			国家标准委	全国城市公共设施服务标准化技术委员会	深圳市妇女儿童工作委员会、深圳市妇女联合会、深圳市城市规划设计研究院有限公司、北京市标准化研究院、深圳市标准技术研究院、成都市标准化研究院、四川天府新区生态环境和城市管理局、成都设计咨询集团有限公司
366	20242777-T-601	肉制品分类	推荐	修订	16	GB/T 26604-2011		中国商业联合会	全国肉禽蛋制品标准化技术委员会	中国肉类食品综合研究中心等
367	20242778-T-469	资产管理 数据资产分类与代码	推荐	制定	18			国家标准委	全国资产管理标准化技术委员会	中华人民共和国财政部资产管理司
368	20242779-T-601	自助仓储运营管理规范	推荐	制定	18			中国商业联合会	中国商业联合会	中国仓储与配送协会、中国商业联合会
369	20242780-T-469	鞋底模具 通用技术规范	推荐	制定	18			国家标准委	全国模具标准化技术委员会	泉州鸿展模具制造有限公司、福建晋江市光宇鞋模有限公司、福州瑞诚鞋材模具有限公司、东莞高步站胜模具厂、福建省模具行业协会等

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
370	20242781-T-469	资产管理 数据资产登记指南	推荐	制定	18			国家标准委	全国资产管理标准化技术委员会	中华人民共和国财政部资产管理司
371	20242782-T-339	锂离子电池编码规则	推荐	制定	18			工业和信息化部(电子)	工业和信息化部(电子)	中国电子技术标准化研究院、中国物品编码中心、宁德时代、宁德新能源, 比亚迪、亿纬、力神、欣旺达、天能
372	20242783-T-607	塑料制品易回收易再生设计评价通则	推荐	制定	18			中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	中国塑料加工工业协会、中国物资再生协会再生塑料分会、中国石油和化学工业联合会
373	20242784-T-339	信息化和工业化融合管理体系 协同研发指南	推荐	制定	18			工业和信息化部	全国信息化和工业化融合管理标准化技术委员会	中国商用飞机有限责任公司上海飞机设计研究院、国家工业信息安全发展研究中心、金航数码科技有限责任公司、上海质量管理科学研究院、江西洪都航空工业集团有限责任公司、中国企业联合会、中国机械工业联合会、重庆川仪自动化股份有限公司等
374	20242785-T-604	电力变压器 第16部分: 风力发电用变压器	推荐	修订	16	GB/T 1094.16-2013	IEC/IEEE 60076-16: 2018	中国电器工业协会	全国变压器标准化技术委员会	沈阳变压器研究院有限公司、顺特电气设备有限公司、明珠电气有限公司、中国电力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	起草单位
375	20242786-T-339	汽车用集成电路应力测试要求	推荐	制定	18			工业和信息化部（电子）	全国半导体器件标准化技术委员会	中国电子技术标准化研究院、北京圣涛平试验工程技术研究院有限责任公司、中国汽车技术研究中心有限公司、重庆长安汽车股份有限公司、奇瑞汽车股份有限公司、北京车和家信息技术有限公司、联合汽车电子有限公司、苏州国芯科技股份有限公司、杭州士兰微电子股份有限公司、集成电路设计产业技术创新战略联盟、深圳海思半导体有限公司、华大半导体有限公司
376	20242787-T-339	汽车用分立器件应力测试要求	推荐	制定	18			工业和信息化部（电子）	全国半导体器件标准化技术委员会	中国电子技术标准化研究院、西安芯派电子科技有限公司、上汽英飞凌汽车功率半导体（上海）有限公司、重庆长安汽车股份有限公司、奇瑞汽车股份有限公司、北京车和家信息技术有限公司、联合汽车电子有限公司、杭州士兰微电子股份有限公司、集成电路设计产业

序号	国家标准计划号	国家标准计划名称	标准性质	制修订	项目周期	代替标准号	采标号	主管部门	归口单位	起草单位
										技术创新战略联盟、华大半导体有限公司、深圳基本半导体有限公司

二、推荐性国家标准外文版计划项目汇总表

序号	国家标准 外文版计划号	国家标准 计划号	国家标准计划名称	翻译 语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
1	20242738-T-306	W20244686	敞开式直接电离质谱 仪性能测定方法	英语	科技部	全国仪器分析 测试标准化技 术委员会	宁波大学	与中文标准同步
2	20242561-T-306	W20244688	定量核磁共振波谱氢 谱内标法分析通则	英语	科技部	全国仪器分析 测试标准化技 术委员会	中国计量科学研究院	与中文标准同步
3	20242560-T-306	W20244690	能量色散 X 射线荧光 光谱分析方法通则	英语	科技部	全国仪器分析 测试标准化技 术委员会	中国农业科学院农业质 量标准与检测技术研 究所	与中文标准同步
4	20242780-T-469	W20244660	鞋底模具 通用技术 规范	英语	国家标准委	全国模具标准 化技术委员会	泉州鸿展模具制造有限 公司、桂林电器科学研 究院有限公司	与中文标准同步
5	20242454-T-432	W20244700	松节油分析方法	英语	国家林草局	全国林化产品 标准化技术委 员会	中国林业科学研究院林 产化学工业研究所	与中文标准同步
6	20242455-T-432	W20244701	工业糠醇	英语	国家林草局	全国林化产品 标准化技术委 员会	中国林业科学研究院林 产化学工业研究所	与中文标准同步
7	20242453-T-432	W20244662	脂松节油	英语	国家林草局	全国林化产品 标准化技术委 员会	中国林业科学研究院林 产化学工业研究所	与中文标准同步
8	20242728-T-524	W20244656	风力发电机组润滑剂 处理及更换导则	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	与中文标准同步
9	20242764-T-524	W20244703	绝缘油中溶解气体组 分含量的气相色谱测 定法	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	国网福建电力有限公司 电力科学研究院、西安热 工研究院有限公司	与中文标准同步

序号	国家标准 外文版计划号	国家标准 计划号	国家标准计划名称	翻译 语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
10	20242736-T-604	W20244702	磁致伸缩材料磁致伸缩特性测量方法	英语	中国电器工业协会	全国电工合金标准化技术委员会	中国计量科学研究院	与中文标准同步
11	20242396-T-604	W20244658	自动洗车机	英语	中国机械工业联合会	全国喷射设备标准化技术委员会	合肥通用机械研究院有限公司	与中文标准同步
12	20242730-T-607	W20244664	包装用塑料复合膜、袋通则	英语	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	江苏彩华包装集团有限公司	与中文标准同步
13	20242727-T-607	W20244666	塑料扭转刚性试验方法	英语	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	轻工业塑料加工应用研究所	与中文标准同步
14	20242692-T-607	W20244706	皮革和毛皮 化学试验邻苯二甲酸酯含量的测定	英语	中国轻工业联合会	全国皮革工业标准化技术委员会	中轻检验认证有限公司	与中文标准同步
15	20242708-T-607	W20244707	硬质塑料板材耐冲击性能试验方法（落锤法）	英语	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	苏州艾驰博特检测科技有限公司	与中文标准同步
16	20242705-T-607	W20244708	土工合成材料 塑料土工格栅	英语	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	青岛旭域土工材料股份有限公司	与中文标准同步
17	20242698-T-607	W20244709	硬质塑料落锤冲击试验方法 通则	英语	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	与中文标准同步
18	20242702-T-607	W20244680	塑料拉伸冲击性能试验方法	英语	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	轻工业塑料加工应用研究所	与中文标准同步
19	20242707-T-607	W20244682	土工合成材料 塑料扁丝编织土工布	英语	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	宁波鸿环土工材料有限公司	与中文标准同步
20	20242701-T-607	W20244684	丙烯腈-丁二烯-苯乙烯（ABS）塑料挤出板材	英语	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	北京工商大学	与中文标准同步
21	20242706-T-607	W20244681	软质复合塑料材料剥离试验方法	英语	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	北京工商大学	与中文标准同步

序号	国家标准 外文版计划号	国家标准 计划号	国家标准计划名称	翻译 语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
22	20242700-T-607	W20244711	塑料门 垂直荷载试验方法	英语	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	昆山北测检测技术有限公司	与中文标准同步
23	20242699-T-607	W20244712	塑料镜面光泽试验方法	英语	中国轻工业联合会	全国塑料制品标准化技术委员会	昆山阿喀斯检测科技服务有限公司	与中文标准同步
24	20242690-T-607	W20244713	自行车通用技术要求	英语	中国轻工业联合会	全国自行车标准化技术委员会	上海协典科技服务有限公司等	与中文标准同步
25	20242687-T-607	W20244714	自行车检测设备和器具技术要求	英语	中国轻工业联合会	全国自行车标准化技术委员会	昆山市创新科技检测仪器有限公司等	与中文标准同步
26	20242689-T-607	W20244715	自行车装配要求	英语	中国轻工业联合会	全国自行车标准化技术委员会	广州市千里达实业有限公司	与中文标准同步
27	20242541-T-418	W20244694	海洋调查规范 第8部分: 海洋地质地球物理调查	英语	自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会	自然资源部第二海洋研究所	与中文标准同步
28	20242537-T-418	W20244695	海洋调查规范第10部分: 海底地形地貌调查	英语	自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会	自然资源部第二海洋研究所	与中文标准同步
29	20242540-T-418	W20244696	海洋调查规范 第1部分: 总则	英语	自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会	国家海洋标准计量中心	与中文标准同步
30	20242539-T-418	W20244697	海洋调查规范 第9部分: 海洋生态调查与评价指南	英语	自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会	自然资源部第一海洋研究所	与中文标准同步
31	20242542-T-418	W20244698	海洋调查规范 第2部分: 海洋水文观测	英语	自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会	自然资源部第一海洋研究所	与中文标准同步
32	20242518-T-418	W20244704	海洋自然保护区管理技术规范	英语	自然资源部(海洋)	全国海洋标准化技术委员会	自然资源部第三海洋研究所、自然资源部第一海	与中文标准同步

序号	国家标准 外文版计划号	国家标准 计划号	国家标准计划名称	翻译 语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
							洋研究所、自然资源部第二海洋研究所	
33	20242402-T-416	W20244699	GNSS 掩星探测数据质量检验要求	英语	中国气象局	全国卫星气象与空间天气标准化技术委员会	中国人民解放军 61540 部队	与中文标准同步
34	20242403-T-416	W20244672	GNSS 掩星数据产品类型及分级	英语	中国气象局	全国卫星气象与空间天气标准化技术委员会	国家卫星气象中心	与中文标准同步
35	20242757-T-416	W20244674	卫星导航定位探空系统 高空温度、湿度和气压观测方法	英语	中国气象局	全国气象仪器与观测方法标准化技术委员会	中国气象局探测中心	与中文标准同步
36	20242401-T-416	W20244677	GNSS 掩星探测数据格式	英语	中国气象局	全国卫星气象与空间天气标准化技术委员会	中国人民解放军 61540 部队	与中文标准同步
37	20242398-T-416	W20244678	GNSS 掩星探测载荷技术条件	英语	中国气象局	全国卫星气象与空间天气标准化技术委员会	中国气象局探测中心	与中文标准同步
38	20242734-T-468	W20244692	藏医疾病分类与代码	英语	国家中医药局	全国中医标准化技术委员会	西藏自治区藏医药管理局、青海省中藏医药管理局、西藏自治区藏医药标准化技术委员会、青海省藏医药标准化技术委员会、西藏自治区藏医院、青海大学藏医学院等	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	翻译 语种	主管部门	归口单位	翻译承担单位	完成周期
39	20242737-T-524	W20244705	抽水蓄能电站数字孪生系统 第1部分：通用要求	英语	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	国网新源集团有限公司、南方电网储能股份有限公司等	与中文标准同步
40	20242756-T-604	W20244668	光学和光子学 光学元件 复杂曲面光学元件几何参数测试方法	英语	中国机械工业联合会	全国光学和光子学标准化技术委员会	中国科学院长春光学精密机械与物理研究所	与中文标准同步
41	20242773-T-602	W20244693	绿色产品评价 托盘	英语	中国物流与采购联合会	全国物流标准化技术委员会	物资节能中心	与中文标准同步

抄送：各省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团市场监管局（厅、委）。

国家标准化管理委员会秘书处

2024年8月26日印发
