

# 国家标准情况通报

(2026 年第 2 期)

辽宁省标准化研究院

2026 年 6 月 30 日

经统计，我省 2026 年第二季度主导或参与制修订国家标准 206 项，其中主导 33 项，参与 173 项。第二季度主导或参与制修订国家标准具体如下。

(注：以下数据来源于国家标准委、住建部及生态环境部官方网站，不包括食品安全国家标准信息。)

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
1	GB 28381-2026	鼓风机能效限定值及能效等级	国家标准委 (469)	2026/3/31	2027/4/1	主导	沈鼓集团股份有限公司、中国标准化研究院、沈阳鼓风机研究所(有限公司)、上海电气鼓风机厂有限公司、南通大通宝富风机有限公司、长沙鼓风机厂有限责任公司、精效悬浮(苏州)科技有限公司、鸿陆智能科技(山东)有限公司、诺文科风机(北京)有限公司、湖北三峰透平装备股份有限公司、湖南泛航智能装备有限公司、金通灵科技集团股份有限公司、鑫磊压缩机股份有限公司、洛阳北玻三元流风机技术有限公司、山东省章丘鼓风机股份有限公司、湖北双剑鼓风机股份有限公司、西安陕鼓动力股份有限公司、沈阳鼓风机集团齿轮压缩机有限公司、雷茨智能装备(广东)有限公司、山东三牛机械集团股份有限公司、宁波狮球通风机电有限公司、中国节能协会、格瑞拓动力股份有限公司
2	GB/T 21001.2-2026	制冷陈列柜 第 2 部分：分类、要求和试验条件	全国制冷标准化技术委员会 (TC119)	2026/3/31	2026/10/1	主导	冰山松洋冷链(大连)股份有限公司、青岛海尔特种电冰柜有限公司、青岛海容商用冷链股份有限公司、江苏星星冷链科技有限公司、中粮工科检测认证有限公司、湖北美的商用制冷设备有限公司、青岛海信商用冷链股份有限公司、广东斯柯电器有限公司、银都餐饮设备

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							股份有限公司、青岛澳柯玛智慧冷链有限公司、安徽雪乐制冷设备有限公司、青岛海尔开利冷冻设备有限公司、浙江雪村制冷设备有限公司、山东小鸭冷链有限公司、江苏白雪电器股份有限公司、青岛大上冷链有限公司、广东三胜电器股份有限公司、铂科冷链技术(苏州)有限公司、莱茵技术-商检(青岛)有限公司、威凯检测技术有限公司、江苏威诺检测技术有限公司、宁波罗特电器有限公司、宁波森大制冷科技有限公司、山东心海智能科技有限公司、杭州喆诺制冷设备有限公司、宁波市汉鸣科技股份有限公司、山东艾斯伦制冷科技有限公司、湖南绿零智能科技股份有限公司、广州市建凌电器有限公司、安徽富申商用冷链科技有限公司、星崎商厨智造(苏州)有限公司、浙江美时达制冷科技有限公司、郑州凯雪冷链股份有限公司、长虹美菱股份有限公司、奥特冷机系统(常熟)有限公司、爱普塔(青岛)商业设施有限公司、杭州弗瑞格厨具有限公司、上海海立中野冷机有限公司、湖南兴元科技股份有限公司、青岛特博尔科技发展有限公司、青岛千为节能科技有限公司、谷轮环境科技(苏州)有限公司、浙江同星科技股份有限公司、南京利之行机电工程有限公司、浙江康盛科工贸有限公司、合肥观瑞制冷科技有限公司、山东宏泰电器有限公司、青岛乾呈制冷科技有限公司、中山市越海电器有限公司、浙江中曼制冰系统有限公司、长虹华意压缩机股份有限公司、杭州钱江制冷压缩机集团有限公司、广州工控万宝压缩机有限公司、四川丹甫环境科技有限公司、北京欣阳通力商业设备有限公司、天津商业大学、北京工业大学、北京智信道科技股份有限公司

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
3	GB/T 28910-2026	原油流变性测定方法	全国石油天然气标准化技术委员会 (TC355)	2026/ 3/31	2026/ 7/1	主导	中国石油天然气股份有限公司辽河油田分公司勘探开发研究院、中国石油大学(北京)、中油辽河工程有限公司、中海油能源发展股份有限公司工程技术分公司、中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院、中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院、中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司勘探开发研究院、中国石油化工股份有限公司西北油田分公司、中海油田服务股份有限公司
4	GB/T 47270-2026	焦化苯类产品氮含量的测定	全国煤化工标准化技术委员会 (TC469)	2026/ 3/31	2026/ 10/1	主导	鞍钢股份有限公司、邢台旭阳煤化工有限公司、江苏新高科分析仪器有限公司、辽宁科技大学、冶金工业信息标准研究院、河北科技工程职业技术大学
5	GB/T 47303-2026	柞蚕种质资源保存与鉴定技术规程	全国桑蚕业标准化技术委员会 (TC437)	2026/ 3/31	2026/ 10/1	主导	辽宁省蚕业科学研究所、河南省蚕业科学研究所、吉林省蚕业科学研究所、黑龙江省蚕蜂业发展中心、沈阳农业大学、呼伦贝尔市农牧科学研究所、江苏科技大学
6	GB/T 20348-2026	中医基础理论术语	全国中医标准化技术委员会 (TC478)	2026/ 3/31	2026/ 7/1	主导	辽宁中医药大学、天津中医药大学、安徽清山艾草制品有限公司、辽宁中医药大学附属医院、浙江中医药大学、中华中医药学会、中国中医科学院、陕西中医药大学、北京中医药大学、广东省新黄埔中医药联合创新研究院、首都医科大学附属北京中医医院、湖南中医药大学、中国中医药出版社有限公司、广东省中医院、上海中医药大学、上海中医药大学附属曙光医院、中国人民解放军空军第九八六医院、湖北中医药大学、安徽中医药大学第二附属医院、安徽中医药大学、上海中医药大学附属岳阳中西医结合医院、河北省中医院、青岛市中医医院、江西中医药大学、中国人民解放军海军军医大学、北京王氏推拿医学研究有限公司
7	GB/T 23618-2026	检疫性有害生物疫情报告、	全国植物检疫标准化技术委	2026/ 3/31	2026/ 10/1	主导	国家林业和草原局生物灾害防控中心、全国农业技术推广服务中心、国家林业和草原局、中华人民共和国宝山海关、

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
		公布和解除程序	员会 (TC271)				黑河市爱辉区林业和草原局、国家林业和草原局竹子研究开发中心、舒城县万佛山风景区管理处、云南省林业和草原有害生物防治检疫局、安徽林业职业技术学院
8	GB 47497-2026	车用火灾探测报警器	国家消防救援局 (906)	2026/ 4/30	2027/ 5/1	主导	应急管理部沈阳消防研究所、济南本安科技发展有限公司、哲弗智能系统(上海)有限公司、烟台创为新能源科技股份有限公司、安徽芯核防务装备技术股份有限公司、深圳市合顺传感有限公司、上海联界汽车科技有限公司、江苏智安行能源科技有限公司、安徽中科中涣智能装备股份有限公司
9	GB/T 26875.1-20 26	城市消防远程监控系统 第1部分：通用技术要求	全国消防标准化技术委员会 (TC113)	2026/ 4/30	2027/ 5/1	主导	应急管理部沈阳消防研究所、中国消防救援学院、安徽省消防救援总队、福建省消防救援总队、江苏省消防救援总队、江苏有熊安全科技有限公司、煤炭科学研究总院有限公司
10	GB/T 13088-2026	饲料中铬的测定	全国饲料工业标准化技术委员会 (TC76)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	主导	辽宁省检验检测认证中心、陕西省畜牧技术推广总站、禾丰食品股份有限公司、陕西秦云农产品检验检测股份有限公司
11	GB/T 47574.1 -2026	离心铸钢及合金铸件 第1部分：通用试验与公差	全国铸造标准化技术委员会 (TC54)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	主导	中国机械总院集团沈阳铸造研究所有限公司、安徽扬天金塑新能源装备有限公司、江西索瑞达智能装备科技有限公司、江苏万恒新材料科技有限公司、三明市毅君机械铸造有限公司、上海宝钺新材料技术有限公司、中船双瑞(洛阳)特种装备股份有限公司、哈尔滨大电机研究所有限公司、中广核工程有限公司、山东省重装检测技术有限公司、中车戚墅堰机车车辆工艺研究所股份有限公司、鹤壁鑫镕铸业责任有限公司、襄阳市立强机械有限公司、暨南大学、北京工业大学、沈阳工业大学、烟台职业学院、北方民族大学、沈阳航空航天大学、浙江遂金特种铸造有限公司、河南众德汽车部件有限公司、云和立信泵阀制造有限公司、山东振挺精工活塞有

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							限公司、浙江德乐五金科技有限公司、宁波梨铭金属制造有限公司、无锡范尼韦尔工程有限公司、江苏朗锐茂达铸造有限公司、陕西奥邦重工集团有限公司、哈尔滨九洲集团股份有限公司
12	GB/T 47435-2026	电气火灾监控综合处置平台通用技术条件	全国消防标准化技术委员会 (TC113)	2026/ 4/30	2027/ 5/1	主导	应急管理部沈阳消防研究所、广西壮族自治区消防救援总队、陕西省消防救援总队、北京市消防救援总队、上海华宿电气股份有限公司、中消恒安(北京)科技有限公司、中国科学技术大学
13	GB/T 26875.6 -2026	城市消防远程监控系统 第6部分: 信息管理软件功能要求	全国消防标准化技术委员会 (TC113)	2026/ 4/30	2027/ 5/1	主导	应急管理部沈阳消防研究所、上海市消防救援总队、内蒙古自治区消防救援总队、江苏省消防救援总队、辽宁省消防救援总队、深圳市泰和安科技有限公司、上海瑞眼科技有限公司
14	GB/T 26875.2 -2026	城市消防远程监控系统 第2部分: 通信服务软件功能要求	全国消防标准化技术委员会 (TC113)	2026/ 4/30	2027/ 5/1	主导	应急管理部沈阳消防研究所、国家消防救援局南京训练总队、湖南省消防救援总队、辽宁省消防救援总队、中消云(北京)物联网科技研究院有限公司、河南力安测控科技有限公司
15	GB/T 47438.2 -2026	危险化学品作业场所火灾报警与避难逃生特殊要求 第2部分: 消防应急照明与疏散指示系统	全国消防标准化技术委员会 (TC113)	2026/ 4/30	2027/ 5/1	主导	应急管理部沈阳消防研究所、辽宁省消防救援总队、河北省消防救援总队、天津市消防救援总队、广东左向科技有限公司、广东艺光芄盛科技有限公司、广东敏华电器有限公司、浙江中川电气技术有限公司、浙江台谊消防设备有限公司
16	GB/T 47438.1 -2026	危险化学品作业场所火灾报警与避难逃生特殊要求 第1部分: 火	全国消防标准化技术委员会 (TC113)	2026/ 4/30	2027/ 5/1	主导	应急管理部沈阳消防研究所、中国寰球工程有限公司北京分公司、中国天辰工程有限公司、万华化学集团股份有限公司、北京西门子西伯乐斯电子有限公司、咏峰(大连)科技有限公司、北京中消睿安科技发展有限公司

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
		灾自动报警系统					
17	GB/T 47438.4-2026	危险化学品作业场所火灾报警与避难逃生特殊要求 第4部分：便携式报警信息显示装置	全国消防标准化技术委员会 (TC113)	2026/4/30	2027/5/1	主导	应急管理部沈阳消防研究所、中国石油集团安全环保技术研究院有限公司、神华工程技术有限公司、青鸟消防股份有限公司、成都安可信电子股份有限公司
18	GB/T 47438.5-2026	危险化学品作业场所火灾报警与避难逃生特殊要求 第5部分：供电、传输及控制线缆	全国消防标准化技术委员会 (TC113)	2026/4/30	2027/5/1	主导	应急管理部沈阳消防研究所、应急管理部消防产品合格评定中心、中石化广州工程有限公司、安徽华菱电缆集团有限公司、应急管理部消防救援局昆明训练总队、安徽华上电缆科技有限公司、济南马世基智能环保科技有限公司、浙江启超电缆股份有限公司、河南国网电缆集团有限公司、中机应急产业有限公司、沈阳明辉机电设备有限公司
19	GB/T 26875.10-2026	城市消防远程监控系统 第10部分：消防设施信息采集装置及接口要求	全国消防标准化技术委员会 (TC113)	2026/4/30	2027/5/1	主导	应急管理部沈阳消防研究所、国家消防救援局、河北省消防救援总队、辽宁省消防救援总队、河南驰诚电气股份有限公司、中建三局集团华东建设有限公司
20	GB/T 26875.5-2026	城市消防远程监控系统 第5部分：受理软件功能要求	全国消防标准化技术委员会 (TC113)	2026/4/30	2027/5/1	主导	应急管理部沈阳消防研究所、北京市消防救援总队、广东省消防救援总队、辽宁省消防救援总队、杭州海康消防科技有限公司、沈阳赛飞消防工程技术有限公司

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
21	GB/T 47438.3-2026	危险化学品作业场所火灾报警与避难逃生特殊要求 第3部分：可燃气体探测报警系统	全国消防标准化技术委员会 (TC113)	2026/4/30	2027/5/1	主导	应急管理部沈阳消防研究所、中国石化工程建设有限公司、新疆化工设计研究院有限责任公司、四川省安全科学技术研究院、成都鑫豪斯电子探测技术有限公司、汉威科技集团股份有限公司、四川久远智能消防设备有限责任公司
22	GB/T 39404-2026	工业机器人控制单元的信息安全通用要求	全国机器人标准化技术委员会 (TC591)	2026/4/30	2026/11/1	主导	中国科学院沈阳自动化研究所、珞石(山东)智能科技有限公司、中国软件评测中心(工业和信息化部软件与集成电路促进中心)、浙江大学、大连理工大学、北京机械工业自动化研究所有限公司、沈阳新松机器人自动化股份有限公司、中国电子技术标准化研究院、山东大学、北京交通大学、上海擎标信息技术服务有限公司、深圳市朗宇芯科技有限公司、深圳库玛科技有限公司、湖北三江博力智能装备有限公司、布谷鸟同创科技(天津)有限公司、江西云杉智能科技有限公司
23	GB/T 47678.3-2026	城市运行管理服务平台 第3部分：网络	全国智能建筑及居住区数字化标准化技术委员会 (TC426)	2026/5/25	2026/7/1	主导	沈阳市城市管理综合行政执法局、北京数字政通科技股份有限公司、北京市东城区城市管理指挥中心、太原市城市综合管理服务指挥中心、北京辰安科技股份有限公司、中国城市规划设计研究院、中外建设信息有限责任公司、成都市城市管理数字化监督管理中心、杭州市综合行政执法局(杭州市城市管理局)、青岛市城市管理局、清华大学、辽宁省住房和城乡建设厅、沈阳市数据局、北京正元数科信息技术有限公司、建设综合勘察研究设计院有限公司
24	GB/T 47720-2026	起重机械远程控制系统 通用技术规范	全国起重机械标准化技术委员会 (TC227)	2026/5/25	2026/12/1	主导	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、南京工程学院、大连科润重工起重机有限公司、中联重科股份有限公司、上海振华重工(集团)股份有限公司、北京科正平工程技术检测研究院有限公司、太

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							原重工股份有限公司、河南省矿山起重机有限公司、三一海洋重工有限公司、南京市特种设备安全监督检验研究院、浙江省海港投资运营集团有限公司、河南卫华重型机械股份有限公司、青岛海西重工有限责任公司、法兰泰克重工股份有限公司、广州起重机械有限公司、湖北微特传感物联研究院有限公司、成都西部泰力智能设备股份有限公司、杭州江河机电装备工程有限公司、江西华伍制动器股份有限公司、武汉奋进智能机器有限公司、新疆维吾尔自治区质量基础发展研究院、宁波市特种设备检验研究院、纽科伦(新乡)起重机有限公司、湖北特种设备检验检测研究院、广东省特种设备检测研究院、舟山市特种设备检测研究院、中国船舶集团华南船机有限公司、杭州国电机械设计研究院有限公司、河南科技学院、中交第二航务工程局有限公司、浙江箭环电气有限公司、山东神州机械有限公司、河南新科起重机股份有限公司、抚顺永茂建筑机械有限公司、山东力山特智能科技有限公司、浙江卡巴尔电气有限公司、河南泰隆电力设备股份有限公司、阿尔法起重机有限公司、郑州恺德尔科技发展有限公司、中铁十八局集团有限公司、南京开关厂股份有限公司、沈阳建筑大学
25	GB/T 38277-2026	船用高强度止裂钢板	全国钢标准化技术委员会 (TC183)	2026/5/25	2026/12/1	主导	鞍钢股份有限公司、冶金工业信息标准研究院、湖南华菱湘潭钢铁有限公司、河北普阳钢铁有限公司、安阳钢铁集团有限责任公司、中国船级社、铜陵市旋力特殊钢有限公司、苏州大学
26	GB/T 24513.2-2026	金属和合金的腐蚀 室内大气低腐蚀性分类 第2部分：室内大气腐	全国钢标准化技术委员会 (TC183)	2026/5/25	2026/12/1	主导	沈阳防锈包装材料有限责任公司、冶金工业信息标准研究院、中国科学院金属研究所、建湖县鸿达阀门管件有限公司

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
		蚀性的测定					
27	GB/T 470-2026	锌锭	全国有色金属标准化技术委员会 (TC243)	2026/5/25	2026/12/1	主导	葫芦岛锌业股份有限公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、株洲冶炼集团股份有限公司、深圳市中金岭南有色金属股份有限公司韶关冶炼厂、云南驰宏锌锗股份有限公司、河南豫光锌业有限公司、云南锡业股份有限公司、南丹县南方有色金属有限责任公司、深圳市中金岭南有色金属股份有限公司丹霞冶炼厂、广西华锡有色金属股份有限公司、陕西东岭冶炼有限公司、安徽九华新材料股份有限公司、河南金利金锌有限公司、江西铜业铅锌金属有限公司、紫金矿业集团股份有限公司
28	GB/T 7665-2026	传感器通用术语	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会 (TC124)	2026/5/25	2026/12/1	主导	沈阳仪表科学研究所有限公司、沈阳国仪检测技术有限公司、西安交通大学、北京航空航天大学、上海兰宝传感科技股份有限公司、北京遥测技术研究所、大连理工大学、清华大学、华中科技大学、中国科学院长春应用化学研究所、中国科学院上海微系统与信息技术研究所、吉林大学、郑州炜盛电子科技有限公司、杭州电子科技大学、中国科学院空天信息创新研究院、沈阳工业大学、国机传感科技有限公司、机械工业仪器仪表综合技术经济研究所、绵阳市维博电子有限责任公司
29	GB/T 24513.1-2026	金属和合金的腐蚀室内大气低腐蚀性分类 第1部分：室内大气腐蚀性的测定与评价	全国钢标准化技术委员会 (TC183)	2026/5/25	2026/12/1	主导	沈阳防锈包装材料有限责任公司、冶金工业信息标准研究院、中国科学院金属研究所、建湖县鸿达阀门管件有限公司

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
30	GB/T 7666-2026	传感器命名法及代码	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会 (TC124)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	主导	沈阳仪表科学研究所有限公司、沈阳国仪检测技术有限公司、西安交通大学、北京航空航天大学、上海兰宝传感科技股份有限公司、北京遥测技术研究所、大连理工大学、清华大学、华中科技大学、中国科学院长春应用化学研究所、中国科学院上海微系统与信息技术研究所、吉林大学、郑州炜盛电子科技有限公司、杭州电子科技大学、中国科学院空天信息创新研究院、沈阳工业大学、国机传感科技有限公司、霍浦科技（宁波）有限公司、机械工业仪器仪表综合技术经济研究所、绵阳市维博电子有限责任公司
31	GB/T 21760-2026	植物检疫证书	全国植物检疫标准化技术委员会 (TC271)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	主导	国家林业和草原局生物灾害防控中心、中国海关科学技术研究中心、全国农业技术推广服务中心、中华人民共和国成都海关、云南省林业和草原有害生物防治检疫局、甘肃省植保植检站、国家林业和草原局、西南林业大学、长江大学
32	GB/T 33972-2026	高速列车转向架构架用热轧钢板和钢带	全国钢标准化技术委员会 (TC183)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	主导	鞍钢股份有限公司、南京钢铁股份有限公司、冶金工业信息标准研究院、河北普阳钢铁有限公司、石横特钢集团有限公司、武汉钢铁有限公司
33	GB/T 13577-2026	开放式炼胶机炼塑机	全国橡胶塑料机械标准化技术委员会 (TC71)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	主导	大连橡胶塑料机械有限公司、益阳橡胶塑料机械集团有限公司、绍兴精翔机械制造有限公司、青岛科技大学、北京橡胶工业研究设计院有限公司、广东维纳智能密炼机械科技有限公司、厦门威伯伦科技有限公司、大连第二橡塑机械有限公司、益阳新华美机电科技有限公司、宁波市产品食品质量检验研究院（宁波市纤维检验所）、大连塑料机械研究所
34	GB 47289-2026	消防应急救援装备堵漏器材	国家消防救援局 (906)	2026/ 3/31	2027/ 4/1	参与	应急管理部上海消防研究所、上海市消防救援总队、辽宁省消防救援总队、重庆市消防救援总队、湖北省消防救援总队、安徽宏强通用设备有限公司、泰州龙湖消防救护器材有限公司、上海海鹰粘接科技有限公司、江西鼎峰装备科技

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							有限公司
35	GB 47367-2026	轧制设备安全技术条件	工业和信息化部 (339)	2026/ 3/31	2027/ 4/1	参与	中国重型机械研究院股份公司、二重(德阳)重型装备有限公司、一重集团大连工程技术有限公司、东北大学、太原科技大学、太原理工大学、北京科技大学
36	GB/T 44409.3 -2026	机车车辆空气调节系统 第3部分: 能源效率	国家铁路局 (347)	2026/ 3/31	2026/ 7/1	参与	中车青岛四方车辆研究所有限公司、中车青岛四方机车车辆股份有限公司、中国铁道科学研究院集团有限公司标准计量研究所、中国铁道科学研究院集团有限公司机车车辆研究所、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、石家庄国祥运输设备有限公司
37	GB/T 29169-2026	石油天然气工业在用钻柱构件的检验和分级	全国石油天然气标准化技术委员会 (TC355)	2026/ 3/31	2026/ 7/1	参与	中国石油集团工程材料研究院有限公司、中国石油集团渤海石油装备制造有限公司、中国石油集团长城钻探工程有限公司钻具公司、中国石油天然气股份有限公司塔里木油田分公司、中国石油集团川庆钻探工程有限公司川西钻探公司、中国石油集团西部钻探工程有限公司管具与井控技术服务分公司、中国石油集团渤海钻探工程有限公司管具与井控技术服务分公司、中石化胜利石油工程有限公司管具技术服务中心、上海海隆石油钻具有限公司、江苏曙光华阳钻具有限公司、江苏曙光能源装备有限公司、安东通奥科技产业股份有限公司、沧州中星石油器材有限公司、无锡中地钻探装备有限公司、天津市东方先科石油机械有限公司、太合石油装备(陕西)有限公司、山西风雷钻具有限公司
38	GB/T 47262-2026	航空器供应链协同数据交互要求	全国航空器标准化技术委员会 (TC435)	2026/ 3/31	2026/ 7/1	参与	成都飞机工业(集团)有限责任公司、上海航空工业(集团)有限公司、中国航空发动机集团有限公司、江西昌河航空工业有限公司、哈尔滨飞机工业集团有限责任公司、四川大学、成都凯天电子股份有限公司、中航贵州飞机有限责任公司、中国航空工业集团公司西安飞

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							行自动控制研究所、中航国际金网(北京)科技有限公司、中航西安飞机工业集团股份有限公司、沈阳飞机工业(集团)有限公司、高端航空装备技术创新中心(四川)有限公司
39	GB/T 47269-2026	航空器供应商数据定义与管理要求	全国航空器标准化技术委员会 (TC435)	2026/ 3/31	2026/ 7/1	参与	成都飞机工业(集团)有限责任公司、中国航空发动机集团有限公司、江西昌河航空工业有限公司、哈尔滨飞机工业集团有限责任公司、成都凯天电子股份有限公司、中航贵州飞机有限责任公司、上海航空工业(集团)有限公司、中航西安飞机工业集团股份有限公司、沈阳飞机工业(集团)有限公司
40	GB/T 47272-2026	煤焦油饱和分、芳香分、杂原子、酚类、胶质和沥青质含量的测定 溶剂萃取-柱层析分离重量法	全国煤化工标准化技术委员会 (TC469)	2026/ 3/31	2026/ 10/1	参与	西京学院、西北大学、冶金工业信息标准研究院、宁夏西泰煤化工有限公司、辽宁科技大学
41	GB/T 47313-2026	智能船舶数据分类、分级与标识	全国海洋船标准化技术委员会 (TC12)	2026/ 3/31	2026/ 10/1	参与	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、上海船舶研究设计院、中国远洋海运集团有限公司、中远海运绿色数智船舶服务有限公司、哈尔滨工程大学、大连海事大学、暨南大学、招商局工业智能科技(江苏)有限公司、招商局工业集团扬州鼎衡船舶有限公司、交通运输部水运科学研究所、西安电子科技大学、中远海运散货运输有限公司、山东新能船业有限公司、扬州中远海运重工有限公司、海洋石油工程(青岛)有限公司、江苏扬子鑫福造船有限公司、辽宁港口集团有限公司

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
42	GB/T 25343.2-2026	轨道交通机车车辆及其零部件的焊接第2部分：基本要求	国家铁路局 (347)	2026/3/31	2026/10/1	参与	中车戚墅堰机车车辆工艺研究所股份有限公司、中车青岛四方机车车辆股份有限公司、中车长春轨道客车股份有限公司、中车大连机车车辆有限公司、中车株洲电力机车有限公司、中车长江车辆有限公司、中车株洲车辆有限公司
43	GB/T 47311-2026	电商物流数智化管理通用要求	全国物流信息管理标准化技术委员会 (TC267)	2026/3/31	2026/10/1	参与	天津大学、兰剑智能科技股份有限公司、北京京东乾石科技有限公司、鞍山钢铁集团有限公司、杭州蓝川科技有限公司、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、九识(苏州)智能科技有限公司、中交(厦门)电子商务有限公司、拉扎斯网络科技(上海)有限公司、中远海运(天津)有限公司、秦岭数字科技有限责任公司、圆通速递有限公司、深圳市大数据研究院、盐津铺子食品股份有限公司、中宝智运(上海)物流科技有限公司、南方电网互联网服务有限公司、云梦泽(北京)电子商务有限公司、郑州工程技术学院、安徽工程大学、中国铁建股份有限公司、北京广嘉自动化系统有限公司、厦门供应链数智创新有限公司、青岛酷特智能股份有限公司、广西交投物流集团有限公司、浙江美力国际物流有限公司、广东拓威天海科技股份有限公司、北京极智嘉科技股份有限公司、天津海运职业学院、河北高速公路集团有限公司、北京一数科技有限公司、杭州吉客云网络技术有限公司
44	GB/T 47321-2026	国家突发事件预警信息发布系统预警数据交换规范	全国气象基本信息标准化技术委员会 (TC346)	2026/3/31	2026/7/1	参与	中国气象局公共气象服务中心(国家预警信息发布中心)、国家气象中心(中央气象台、中国气象局气象导航中心)、海南省气象灾害防御技术中心、中国地震台网中心、国家海洋环境预报中心、国家广播电视总局监管中心、中国信息通信研究院、中国交通通信信息中心、广东省气象服务中心(广东气象影视宣传中心)、福建省预警信息发布中心、贵州省气象台、四川省气象服务中心、山东省气象服务中心(山东省专业台、

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							山东省气象宣传与科普中心)、辽宁省气象服务中心、内蒙古自治区气象服务中心(内蒙古自治区气象宣传与科普中心)、江苏省突发事件预警信息发布中心、黔东南苗族侗族自治州气象局、水利部珠江水利委员会珠江水利综合技术中心、贵州省农业农村厅、广东省水文局、辽宁省河库管理服务中心(辽宁省水文局)、辽宁省沈阳生态环境监测中心
45	GB/T 47322-2026	建筑火灾 升温条件 下电缆耐 火性能试 验方法	全国消防 标准化技 术委员会 (TC113)	2026/ 3/31	2026/ 10/1	参与	应急管理部四川消防研究所、上海电缆研究所有限公司、江苏亨通电力电缆有限公司、中国建筑东北设计研究院有限公司、华东建筑设计研究院有限公司、中国建筑西南设计研究院有限公司、中国建筑西北设计研究院有限公司、广州澳通电线电缆有限公司、重庆大学、江苏上上电缆集团新材料有限公司、远东电缆有限公司、上海起帆电缆股份有限公司、尚纬股份有限公司、浙江万马股份有限公司、明达线缆集团有限公司、上海浦东电线电缆(集团)有限公司、无锡江南电缆有限公司、宝胜科技创新股份有限公司、广州南洋电缆集团有限公司、特变电工(德阳)电缆股份有限公司、四川鑫电电缆有限公司、西安交通大学、远程电缆股份有限公司、久盛电气股份有限公司、广东南缆电缆有限公司、中国南方电网有限责任公司超高压输电公司、国网安徽省电力有限公司电力科学研究院、四川新蓉电缆有限责任公司、广州市新兴电缆实业有限公司、四川美河线缆技术有限公司、安徽宇测技术有限公司、新亚特电缆股份有限公司、中国质量认证中心有限公司、莱茵检测认证服务(中国)有限公司

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
46	GB/T 18294.7-2026	火灾技术鉴定方法第7部分：X射线影像分析法	全国消防标准化技术委员会 (TC113)	2026/3/31	2026/10/1	参与	应急管理部天津消防研究所、应急管理部沈阳消防研究所、应急管理部上海消防研究所、应急管理部四川消防研究所、天津市消防救援总队、湖南省消防救援总队、广东省消防救援总队、河北省消防救援总队、广西壮族自治区消防救援总队、天津三英精密仪器股份有限公司
47	GB/T 32759-2026	瘦肉型猪活体质量评定	全国畜牧业标准化技术委员会 (TC274)	2026/3/31	2026/10/1	参与	华中农业大学、大连商品交易所、新希望六和股份有限公司、史记生物技术有限公司、中粮肉食投资有限公司、广东温氏种猪科技有限公司、牧原食品股份有限公司、宜昌正大畜牧有限公司、浙江华统肉制品股份有限公司、浙江青莲食品股份有限公司
48	GB/T 47297-2026	土壤总碳、总氮、总硫含量的测定	全国土壤质量标准化技术委员会 (TC404)	2026/3/31	2026/10/1	参与	中国科学院南京土壤研究所、农业农村部耕地质量和农田工程监督保护中心、中国农业科学院农业资源与农业区划研究所、南京师范大学、华中农业大学、江苏省地质调查研究院、中国农业科学院农业环境与可持续发展研究所、河南省农业科学院植物营养与资源环境研究所、中国科学院南京地理与湖泊研究所、山东省物化探勘查院、吉林省土壤肥料总站、辽宁材料实验室、南京信息工程大学、四川省耕地质量与肥料工作站、中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所、江苏省质量和标准化研究院
49	GB/T 47301-2026	柞蚕良种繁育技术规程	全国桑蚕业标准化技术委员会 (TC437)	2026/3/31	2026/10/1	参与	吉林省蚕业科学研究所、西南大学、辽宁省蚕业科学研究所、河南省蚕业科学研究所、黑龙江省蚕蜂业发展中心、江苏科技大学、沈阳农业大学、呼伦贝尔市农牧科学研究所
50	GB/T 32735-2026	干百里香	全国辛香料标准化技术委员会 (TC408)	2026/3/31	2026/10/1	参与	中华全国供销合作总社南京野生植物综合利用研究所、苏州西山国家现代农业示范园区有限责任公司、中国药科大学、中国质量检验检测科学研究院、陇东学院、安徽工程大学、南京财经大学、广西壮族自治区农业科学院、淮阴师范学院、辽阳市市场监管事务服务中心、

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							青岛沙氏食品有限公司、南京野生植物综合利用研究设计所
51	GB/T 21709.4-2026	针灸技术操作规范 第4部分：三棱针	全国针灸标准化技术委员会 (TC475)	2026/3/31	2026/10/1	参与	天津中医药大学、辽宁中医药大学
52	GB/T 47328.1-2026	乳及乳制品感官分析 第1部分：评价员的招募、选拔、培训和管理	全国感官分析标准化技术委员会 (TC566)	2026/3/31	2026/7/1	参与	内蒙古蒙牛乳业(集团)股份有限公司、中国标准化研究院、黑龙江省绿色食品科学研究院、江苏大学、大连工业大学、熊猫乳业集团股份有限公司、黑龙江飞鹤鹤乳业有限公司、宜品(青岛)羊乳制品有限公司、北大荒完达山乳业股份有限公司、北京三元食品股份有限公司、奶酪博士(安徽)食品科技有限公司、伽力森食品生物科技(江苏)有限公司、四川菊乐食品股份有限公司、北京工商大学、广西百菲乳业股份有限公司
53	GB/T 47335.2-2026	中医药诊断词汇 第2部分：脉象	全国中医标准化技术委员会 (TC478)	2026/3/31	2026/7/1	参与	上海中医药大学、北京中医药大学、福建中医药大学、湖北中医药大学、长春中医药大学、河北省中医院、河北中医药大学、上海市中医药国际标准化研究院、中华中医药学会、中国中医科学院中医药信息研究所、南京中医药大学、河南中医药大学、安徽中医药大学、江西中医药大学、安徽中医药大学第二附属医院、山东中医药大学附属医院、湖南中医药大学、辽宁中医药大学、上海中医药大学附属曙光医院、广东省中医院、上海中医药大学附属岳阳中西医结合医院、浙江中医药大学、天津中医药大学、应急总医院、上海工程技术大学、华东理工大学、山东中医药大学、云南中医药大学、中国医学科学院肿瘤医院、成都中医药大学、复旦大学附属儿科医院、海南医科大学、成都市中西医结合医院、甘肃中医药大学、广东省中医院海南医院、黑龙江神志医院有限公司、山东医学高等专科学校、淄博市妇幼保健院
54	GB/T	中医药	全国中医	2026/	2026/	参与	上海中医药大学、北京中医药大学、福

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
	47335.1-2026	诊断词汇第1部分：舌象	标准化技术委员会(TC478)	3/31	7/1		建中医药大学、湖北中医药大学、上海市中医药国际标准化研究院、中华中医药学会、河北中医药大学、河北省中医院、中国中医科学院中医药信息研究所、安徽中医药大学第二附属医院、南京中医药大学、河南中医药大学、安徽中医药大学、长春中医药大学、湖南中医药大学、江西中医药大学、辽宁中医药大学、山东中医药大学附属医院、上海中医药大学附属曙光医院、广东省中医院、上海中医药大学附属岳阳中西医结合医院、浙江中医药大学、天津中医药大学、应急总医院、山东中医药大学、上海工程技术大学、华东理工大学、云南中医药大学、中国医学科学院肿瘤医院、天津中医药大学第一附属医院、成都中医药大学、复旦大学附属儿科医院、海南医科大学、甘肃中医药大学、成都市中西医结合医院、广东省中医院海南医院、黑龙江神志医院有限公司、山东医学高等专科学校、淄博市妇幼保健院
55	GB/T 4023.1-2026	半导体分立器件第1部分：分规范	全国半导体器件标准化技术委员会(TC78)	2026/3/31	2026/10/1	参与	中国电子技术标准化研究院、济南晶恒电子有限责任公司、杭州三海电子科技股份有限公司、深圳市美浦森半导体有限公司、常州银河世纪微电子股份有限公司、江苏捷捷微电子股份有限公司、辽宁芯诺电子科技有限公司、西安卫光科技有限公司、西安环宇芯电子有限公司、中国电子科技集团公司第十三研究所、扬州扬杰电子科技股份有限公司、深圳市玥芯通科技有限公司、新启航半导体有限公司
56	GB/T 7581-2026	半导体分立器件外形尺寸	全国半导体器件标准化技术委员会(TC78)	2026/3/31	2026/10/1	参与	中国振华集团永光电子有限公司(国营第八七三厂)、中国电子技术标准化研究院、北京中科新微特科技开发股份有限公司、济南晶恒电子有限责任公司、浙江东瓷科技有限公司、朝阳微电子科技股份有限公司、青岛凯瑞电子有限公司

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
57	GB/T 6217-2026	半导体分立器件 小功率双极型晶体管空白详细规范	全国半导体器件标准化技术委员会 (TC78)	2026/ 3/31	2026/ 10/1	参与	济南晶恒电子有限责任公司、北京中科新微特科技开发股份有限公司、辽宁芯诺电子科技有限公司、中国电子技术标准化研究院、朝阳微电子科技股份有限公司
58	GB/T 47340-2026	粒子加速器用固态功率源系统	全国核仪器仪表标准化技术委员会 (TC30)	2026/ 3/31	2026/ 10/1	参与	中国科学院近代物理研究所、中国科学院高能物理研究所、中国原子能科学研究院、中国科学院上海高等研究院、北京大学、国防科技大学、中国科学院大连化学物理研究所、中国科学技术大学、成都凯腾四方数字广播电视设备有限公司、成都六二零电子设备有限公司、成都德芯数字科技股份有限公司、北京北广科技股份有限公司、无锡市华康广播电视设备厂
59	GB/T 47347-2026	信息技术生物特征识别 高通量测序基因分型数据注释格式	全国信息技术标准化技术委员会 (TC28)	2026/ 3/31	2026/ 10/1	参与	山西医科大学、江苏赛西科技发展有限公司、中国电子技术标准化研究院、广东中一司法鉴定中心、深圳华大法医科技有限公司、司法鉴定科学研究院、深圳华大基因科技有限公司、深圳市中一致远科技集团有限公司、西安交通大学、上海国际人类表型组研究院、山东第一医科大学、沈阳医学院、烟台大学、广东明志医学检验实验室有限公司、最高人民检察院检察技术信息研究中心、哈尔滨工业大学、广东省公安厅、深圳大学附属华南医院、美益添生物医药（武汉）有限公司、芜湖市公安局、广州金壤利医药科技有限公司、诺达斯（杭州）科技有限公司、深圳赛陆医疗科技有限公司、一元长寿科技（深圳）有限公司、深圳华大生命科学研究院、香港中文大学（深圳）、深圳华大智造科技股份有限公司
60	GB/T 47350-2026	电接触材料分类及判定	全国电工合金标准化技术委员会 (TC228)	2026/ 3/31	2026/ 10/1	参与	桂林电器科学研究院有限公司、浙江福达合金材料科技有限公司、桂林金格电工电子材料科技有限公司、陕西斯瑞新材料股份有限公司、佛山通宝精密合金股份有限公司、河北工业大学、温州聚星科技股份有限公司、安徽鑫瑞新材料

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							有限公司、苏州市希尔孚新材料股份有限公司、三友联众集团股份有限公司、中国电力科学研究院有限公司、浙江省冶金研究院有限公司、温州宏丰电工合金股份有限公司、天水西电长城合金有限公司、河南科丰新材料有限公司、浙江至信新材料股份有限公司、浙江松发复合新材料有限公司、沈阳金昌蓝宇新材料股份有限公司、贵研中希(上海)新材料科技有限公司、佛山市诺普材料科技有限公司、宁波电工合金材料有限公司、浙江耐途合金科技有限公司、四川智启贵金属有限公司、吴江市东风电工器材有限公司、昆明理工大学、济源豫金靶材科技有限公司、浙江永裕金具有限公司、红旗集团电力金具有限公司、浙江银通电器有限公司、浙江安瑞电器有限公司、浙江汇永电力设备有限公司、惠州市磁极新能源科技有限公司、南通诚业德精密组件有限公司、湖南省华京粉体材料有限公司、苏福(深圳)科技有限公司、温州德银新材料有限公司、山东航天正和电子有限公司
61	GB/T 47349-2026	磁致伸缩材料磁致伸缩特性测量方法	全国电工合金标准化技术委员会 (TC228)	2026/ 3/31	2026/ 10/1	参与	中国计量科学研究院、北京航空航天大学、包头市检验检测中心、钢铁研究总院有限公司、包头稀土研究院、中国科学院赣江创新研究院、湖南大学、北京科技大学、中国科学院宁波材料技术与工程研究所、中国稀土集团创新科技有限公司、多场低温科技(北京)有限公司、中国计量大学、湖南省计量检测研究院、桂林电器科学研究院有限公司、中国科学院物理研究所、宁波兴隆磁性技术有限公司、三友联众集团股份有限公司、江苏中车电机有限公司、安徽智磁新材料科技有限公司、中国南方电网有限责任公司超高压输电公司南宁局、杭州市特种设备检验科学研究院、沈阳工业大学、浙江理工大学、河北申科磁性材料有限公司、内蒙古北方稀土新材料技术创新有限公司、四川中油乐仪能

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							源装备制造股份有限公司、青岛云路先进材料技术股份有限公司、武汉海德龙仪表科技有限公司、杭州浙达精益机电技术股份有限公司、江西尚朋电子科技有限公司、广东润宇传感器股份有限公司、绵阳市计量测试所
62	GB/T 47351-2026	智能网联汽车车控操作系统技术要求及试验方法	全国汽车标准化技术委员会 (TC114)	2026/ 3/31	2026/ 7/1	参与	国汽智控（北京）科技有限公司、深圳引望智能技术有限公司、中国汽车技术研究中心有限公司、北京赛目科技股份有限公司、上海机动车检测认证技术研究中心有限公司、斑马网络技术股份有限公司、零束科技有限公司、中兴通讯股份有限公司、北京地平线信息技术有限公司、高通无线通信技术（中国）有限公司、清华大学、重庆长安汽车股份有限公司、中国软件评测中心（工业和信息化部软件与集成电路促进中心）、一汽解放汽车有限公司、长城汽车股份有限公司、北京百度网讯科技有限公司、大众汽车（中国）投资有限公司、北京车和家汽车科技有限公司、北汽福田汽车股份有限公司、电子科技大学、安徽江淮汽车集团股份有限公司、梅赛德斯一奔驰（中国）投资有限公司、国汽（北京）智能网联汽车研究院有限公司、东风商用车有限公司、泛亚汽车技术中心有限公司、上汽通用五菱汽车股份有限公司、上海汽车集团股份有限公司技术中心、广州汽车集团股份有限公司、东软睿驰汽车技术（沈阳）有限公司、北京智行者科技股份有限公司、中国第一汽车股份有限公司、比亚迪汽车工业有限公司、东风汽车集团有限公司、蔚来汽车科技（安徽）有限公司

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
63	GB/T 47364-2026	肉牛营养 需要量	全国畜牧业标准化技术委员会 (TC274)	2026/ 3/31	2026/ 10/1	参与	中国农业大学、四川农业大学、江西农业大学、北京农学院、黑龙江省农业科学院畜牧研究所、吉林农业大学、吉林省农业科学院、青海大学、北京寰店恒升牧业科技股份有限公司、阜新科威生物科技有限公司、长春博瑞科技股份有限公司、北京大北农科技集团股份有限公司、内蒙古牧泉元兴饲料有限责任公司、沈阳禾丰反刍动物饲料有限公司、河南柘牛农牧有限公司、呼伦贝尔肉业（集团）股份有限公司
64	GB/T 33117-2026	小麦基腐病菌检疫鉴定方法	全国植物检疫标准化技术委员会 (TC271)	2026/ 3/31	2026/ 10/1	参与	青岛海关技术中心、临沂科技职业学院、南京海关动植物与食品检测中心、临沂大学、沈阳海关技术中心、东港海关综合技术服务中心
65	GB/T 15790-2026	稻瘟病测报调查规范	农业农村部 (326)	2026/ 3/31	2026/ 10/1	参与	全国农业技术推广服务中心、中国农业大学、南京农业大学、辽宁省水稻研究所、黑龙江省植检植保站、四川省农业农村厅植物保护站、江苏省植物保护植物检疫站
66	GB/T 47357-2026	费托合成蜡熔点、滴熔点的测定 差示扫描量热法	全国煤化工标准化技术委员会 (TC469)	2026/ 3/31	2026/ 10/1	参与	中国石油天然气股份有限公司石油化工研究院、中科合成油技术股份有限公司、山西省检验检测中心、内蒙古伊泰煤炭股份有限公司、国能经济技术研究院有限责任公司、中石化（大连）石油化工研究院有限公司、耐驰科学仪器（上海）有限公司、长治市综合检验检测中心、沃特世科技（上海）有限公司、梅特勒托利多科技（中国）有限公司、内蒙古垣吉化工有限公司、中国石油天然气股份有限公司大庆炼化分公司、山西潞安煤基清洁能源有限责任公司
67	GB/T 47362-2026	鹿茸片分等质量	全国参茸产品标准化技术委员会 (TC403)	2026/ 3/31	2026/ 10/1	参与	吉林省畜牧兽医科学研究院、吉林农业大学、长春市农业科学院、河北雄安重生生物科技有限公司、湖北晶鹿牧业股份有限公司、长春市乾艺生物科技研究院、辽阳千山呈龙科技有限公司、黑龙江农垦兴凯湖裕鹿集团有限公司、东丰梅花鹿产业发展服务中心、吉林农业科技学院

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
68	GB/T 47394-2026	供热燃气 锅炉烟气 冷凝热能 回收装置	全国城镇 供热标准 化技术委 员会 (TC455)	2026/ 3/31	2026/ 10/1	参与	北京建筑大学、大连理工大学、清华大学、山东京博石油化工有限公司、西安交通大学、中国特种设备检测研究院、北京市热力集团有限责任公司、新疆绿能环境服务有限公司、北京京能热力股份有限公司、新疆维泰热力股份有限公司、中国建筑科学研究院有限公司、成都杨明双鑫科技有限公司、北京热力装备制造有限公司、双良节能系统股份有限公司、广东捷玛节能科技股份有限公司、浙江力聚热能装备股份有限公司、中投（天津）智能管道股份有限公司、北京市建设工程质量第六检测所有限公司、北京市燃气集团研究院、北京市公用事业科学研究所有限公司、哈尔滨工业大学、宁夏建筑设计研究院有限公司、北京市煤气热力工程设计院有限公司、太原理工大学
69	GB/T 47397-2026	预制混凝土构件振动成型平台	全国建筑施工机械与设备标准化技术委员会 (TC328)	2026/ 3/31	2026/ 10/1	参与	中国建筑科学研究院有限公司、石家庄铁道大学、福建群峰机械有限公司、福建泉工股份有限公司、青岛科尼乐机械设备有限公司、天津市建丰液压机械有限公司、西安建筑科技大学、河北新大地机电制造有限公司、沈阳建筑大学、德州海天机电科技有限公司、廊坊凯博建设机械科技有限公司、北京建筑机械化研究院有限公司
70	GB/T 47403-2026	铌铁 铌、钽、硅、磷、铝含量的测定 波长色散 X 射线荧光光谱法 (熔铸玻璃片法)	全国生铁及铁合金标准化技术委员会 (TC318)	2026/ 3/31	2026/ 7/1	参与	山东钢铁股份有限公司、河钢股份有限公司唐山分公司、山西太钢不锈钢股份有限公司、广西柳州钢铁集团有限公司、日照钢铁控股集团有限公司、中信（辽宁）新材料科技股份有限公司、吉铁合金有限责任公司、冶金工业信息标准研究院
71	GB/T 47405-2026	液体成型用碳纤维增强材料渗透率测定方法	全国碳纤维标准化技术委员会 (TC572)	2026/ 3/31	2026/ 10/1	参与	中国商用飞机有限责任公司北京民用飞机技术研究中心、华能辽宁清洁能源有限责任公司、南京玻璃纤维研究设计院有限公司、武汉理工大学、中国石化上海石油化工股份有限公司、太原理工

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							大学、东华大学、江南大学、华中科技大学、中国航空制造技术研究院、中复神鹰碳纤维股份有限公司、中航复合材料有限责任公司、中车青岛四方机车车辆股份有限公司、苏州奥芬斯丹新材料科技有限公司、现代纺织技术创新中心（鉴湖实验室）、深圳鼎信德新材料科创有限公司、咸宁海威复合材料制品有限公司、浙江佑威新材料股份有限公司、江西九由航空装备股份有限公司、中国华能集团清洁能源技术研究院有限公司、长三角碳纤维及复合材料技术创新中心、四川省新万兴碳纤维复合材料有限公司、北京维盛复合材料有限公司
72	GB/T 32789-2026	轮胎噪声测试方法 转鼓法	全国轮胎 轮胎标准 化技术委 员会 (TC19)	2026/ 3/31	2026/ 10/1	参与	同济大学、双钱轮胎集团有限公司、三角轮胎股份有限公司、山东玲珑轮胎股份有限公司、赛轮集团股份有限公司、北京橡胶工业研究设计院有限公司、万力轮胎股份有限公司、中策橡胶集团股份有限公司、青岛双星轮胎工业有限公司、贵州轮胎股份有限公司、厦门正新橡胶工业有限公司、风神轮胎股份有限公司、双钱集团（安徽）回力轮胎有限公司、四川轮胎橡胶（集团）股份有限公司、浦林成山（山东）轮胎有限公司、山东丰源轮胎制造股份有限公司、山东省三利轮胎制造有限公司、雄鹰轮胎（青州）有限公司、山东万达宝通轮胎有限公司、山东华盛橡胶有限公司、陕西延长石油集团橡胶有限公司、通力轮胎有限公司、青岛奥诺轮胎有限公司、中国质量认证中心有限公司、米其林（中国）投资有限公司、倍耐力轮胎有限公司、普利司通（中国）投资有限公司、大连固特异轮胎有限公司、大陆马牌轮胎（中国）有限公司、优科豪马橡胶有限公司、韩泰轮胎有限公司、住友橡胶（中国）有限公司、中国第一汽车股份有限公司研发总院、吉利汽车研究院（宁波）有限公司

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
73	GB/T 26819-2026	信用主体标识规范	全国社会信用标准化技术委员会 (TC470)	2026/ 3/31	2026/ 7/1	参与	中国标准化研究院、国家公共信用和地理空间信息中心、国家市场监督管理总局、国家市场监督管理总局光明监管局、中国计量大学、百行征信有限公司、重庆市信息通信咨询设计院有限公司、湖北省标准化与质量研究院、全国组织机构代码统一社会信用代码数据服务中心、江苏省生态环境评估中心、沈阳市发展和改革委员会、成都元臻资产管理有限公司
74	GB/T 47413-2026	设施管理体系成熟度评价指南	全国设施管理标准化技术委员会 (TC581)	2026/ 3/31	2026/ 7/1	参与	中国计量大学、苏州博习智能系统有限公司、中机生产力促进中心有限公司、深圳市设施之家科技有限公司、中机研标准技术研究院(北京)有限公司、通标标准技术服务有限公司、上海复星健康科技(集团)有限公司、大众汽车(中国)投资有限公司、北京博绿信远设施管理有限公司、嘉信立恒设施管理(上海)有限公司、腾讯科技(深圳)有限公司、微软(中国)有限公司、索尼(中国)有限公司、沃尔沃(中国)投资有限公司、新大正物业集团股份有限公司、杭州北斗星品牌管理有限公司、华晨宝马汽车有限公司、吉宝云碳科技服务(北京)有限公司、中电金信数字科技集团有限公司、上海东湖物业管理有限公司、深圳星河智善生活股份有限公司、上海克而瑞信息技术有限公司、深圳市万物梁行物业服务有限公司、中国质量认证中心有限公司、招商积余综合设施运营服务(深圳)有限公司、北京知行设施科技有限公司、莱茵检测认证服务(中国)有限公司、丹佛斯(天津)有限公司、昆山杜克大学、碳锁能源科技(江苏)有限公司
75	GB/T 47420-2026	绿色产品评价托盘	全国物流标准化技术委员会 (TC269)	2026/ 3/31	2026/ 7/1	参与	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、浙江久鼎智联科技有限公司、江苏大学、浙江经济职业技术学院、愉悦家纺有限公司、苏州中集良才科技有限公司、大连中集物流装备有限公司、陕西中集供应

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							链科技有限公司、天津中集物流装备有限公司、上海派瑞特塑业有限公司、浙江环群塑业有限公司、内蒙古国家乳业技术创新中心有限责任公司、物资节能中心、南网碳资产管理（广州）有限公司、安徽日牵物流装备有限公司、运易通科技有限公司、中国质量认证中心、北京节能环保中心、鞍山钢铁集团有限公司、深圳市一通检测技术有限公司、上海箱箱智能科技有限公司、辽宁科技大学、北京交通大学、济南大学、河南省计量测试科学研究院
76	GB/T 47421-2026	多式联运单证业务流程规范	全国综合交通运输标准化技术委员会 (TC571)	2026/ 3/31	2026/ 7/1	参与	交通运输部规划研究院、中国铁道科学研究院集团有限公司、中国民航科学技术研究院、宁波舟山港集团有限公司、辽宁港口集团有限公司、唐山港集团股份有限公司、山东港口陆海国际物流集团有限公司、嘉友国际物流股份有限公司、五矿物流集团有限公司、包头钢铁（集团）铁捷物流有限公司、交通运输部科学研究院、四川港投数智物贸产业发展有限公司
77	GB/T 47365-2026	植物检疫气调调节处理技术规范	全国植物检疫标准化技术委员会 (TC271)	2026/ 3/31	2026/ 10/1	参与	中国海关科学技术研究中心、深圳海关动植物检验检疫技术中心、滨州医学院、广州海关技术中心、上海海关动植物与食品检验检疫技术中心、大连海关技术中心、中华人民共和国常州海关、浙江工商大学
78	GB/T 47407-2026	复合材料液体成型用纤维增强材料面内渗透特性的试验表征方法	全国玻璃纤维标准化技术委员会 (TC245)	2026/ 3/31	2026/ 10/1	参与	北京玻璃钢研究设计院有限公司、武汉理工大学、天津工业大学、北玻院（滕州）复合材料有限公司、洛阳船舶材料研究所（中国船舶集团有限公司第七二五研究所）、西安航天复合材料研究所、中材科技风电叶片股份有限公司、北玻院（滕州）聚合物有限公司、上海飞机制造有限公司、巨石集团有限公司、沈阳聚盛新材料技术有限公司、力试（上海）科学仪器有限公司、常州天启新新科技有限公司、华中科技大学、东华大学、重庆风渡新材料有限公司、北京玻

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							钢院复合材料有限公司、中建材(上海)航空技术有限公司
79	GB/Z 37977.54 -2026	静电学 第5-4部分：电子器件的静电防护符合性验证	全国静电标准化技术委员会 (TC597)	2026/ 4/30	2026/ 4/30	参与	中国电子技术标准化研究院、苏州天华新能源科技股份有限公司、浙江一远静电科技有限公司、杭州巨骐信息科技股份有限公司、深圳市凯仕德科技有限公司、浙江三威防静电装备有限公司、东莞永航同舟新材料有限公司、无锡研平电子科技有限公司、河南省电子信息产品质量检验技术研究院、深圳市中明科技股份有限公司、惠州华阳通用电子有限公司、航天长峰朝阳电源有限公司、北京科技大学、北京航空航天大学、东莞市科园防静电设备有限公司、北京华晶汇科技有限公司、上海佰斯特工程有限公司、北京卫星环境工程研究所、国家工业信息安全发展研究中心、国网电力科学研究院武汉南瑞有限责任公司、国网黑龙江省电力有限公司电力科学研究院、陆军工程大学石家庄校区、上海安平静电科技有限公司、上海防静电工业协会、上海海事大学、苏州汇川技术有限公司、天马微电子股份有限公司、中国第一汽车股份有限公司、中国电子工程设计院股份有限公司、中国人民解放军海军军医大学、中兴通讯股份有限公司、中国合格评定国家认可中心、深圳市品创源实业有限公司、中国汽车工程研究院股份有限公司
80	GB/Z 177.7-2026	人工智能终端智能化分级 第7部分：汽车座舱	全国信息技术标准化技术委员会 (TC28)	2026/ 4/30	2026/ 4/30	参与	中国电子技术标准化研究院、中国信息通信研究院、中国软件评测中心(工业和信息化部软件与集成电路促进中心)、小米通讯技术有限公司、重庆长安汽车股份有限公司、东风汽车集团有限公司、中国第一汽车集团有限公司、吉利汽车研究院(宁波)有限公司、大连理工大学、斑马智能信息技术股份有限公司、中汽创智科技有限公司、中国汽车工程研究院股份有限公司、中国汽车技术研究中心有限公司、华为终端有

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							限公司、长安大学、芜湖盟博科技有限公司、思必驰科技股份有限公司、科大讯飞股份有限公司、北京百度网讯科技有限公司、蚂蚁科技集团股份有限公司、北京智能车联产业创新中心有限公司、中移（杭州）信息技术有限公司、阿波罗智能技术（北京）有限公司、上海机动车检测认证技术研究中心有限公司、中国电器科学研究院股份有限公司
81	GB 4234.1-2026	外科植入物 金属材料 第1部分：锻造不锈钢	国家药监局 (464)	2026/4/30	2029/5/1	参与	天津市医疗器械质量监督检验中心、大博医疗科技股份有限公司、国家药品监督管理局医疗器械技术审评中心、北京爱康宜诚医疗器材有限公司、先健科技（深圳）有限公司、江阴中沛科技有限公司、辽宁省医疗器械检验检测院、深圳市药品检验研究院（深圳市医疗器械检测中心）、上海市第六人民医院
82	GB 11557-2026	防止汽车转向机构对驾驶员伤害的规定	工业和信息化部 (339)	2026/4/30	2027/1/1	参与	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、东风汽车集团有限公司、安徽江淮汽车集团股份有限公司、宁波均胜汽车安全系统有限公司、锦州锦恒汽车安全系统股份有限公司、襄阳达安汽车检测中心有限公司、长春汽车检测中心有限责任公司、上海蔚来汽车有限公司、智己汽车科技有限公司、长城汽车股份有限公司、中国第一汽车集团有限公司、上汽通用五菱汽车股份有限公司、重庆长安汽车股份有限公司、中汽零部件技术（天津）有限公司、比亚迪汽车工业有限公司、岚图汽车科技股份有限公司、上海机动车检测认证技术研究中心有限公司、招商局检测车辆技术研究院有限公司、泛亚汽车技术中心有限公司、上汽大通汽车有限公司、浙江吉利控股集团有限公司、一汽-大众汽车有限公司、特斯拉（上海）有限公司、广州汽车集团股份有限公司、上海冠驰汽车安全技术有限公司、保时捷（中国）汽车销售有限公司、丰田智能电动汽车研发

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							中心（中国）有限公司、宝马（中国）服务有限公司、东风商用车有限公司、中国汽车工程研究院股份有限公司、奥托立夫（上海）汽车安全系统研发有限公司、湖南大学、凌云工业股份有限公司、一汽解放汽车有限公司、梅赛德斯一奔驰（中国）投资有限公司、中机科（北京）车辆检测工程研究院有限公司、中科航智能科技（长沙）有限公司
83	GB 19169-2026	黑木耳菌种	农业农村部 (326)	2026/ 4/30	2027/ 5/1	参与	华中农业大学、吉林农业大学、湖北省农业科学院经济作物研究所、黑龙江省农业科学院微生物研究所、湖北森源生态科技有限责任公司、辽宁三友农业生物科技集团有限公司、房县天禾菌业开发有限公司
84	GB 19170-2026	香菇菌种	农业农村部 (326)	2026/ 4/30	2027/ 5/1	参与	上海市农业科学院、河南金海食用菌研究院有限公司、辽宁三友农业生物科技集团有限公司
85	GB 19171-2026	双孢蘑菇菌种	农业农村部 (326)	2026/ 4/30	2027/ 5/1	参与	福建省农业科学院食用菌研究所(福建省蘑菇菌种研究推广站)、上海市农业科学院、中国科学院微生物研究所、浙江省农业科学院、吉林农业大学、沈阳农业大学、施尔丰国际生物科技有限公司、山东瑞城菌业有限公司、天水众兴菌业科技股份有限公司、江苏裕灌现代农业科技有限公司
86	GB/T 47562-2026	微机电系统（MEMS）技术 MEMS 硅压阻温压复合压力传感器芯片	全国微机电技术标准化技术委员会 (TC336)	2026/ 4/30	2026/ 8/1	参与	昆山昆博智能感知产业技术研究院有限公司、昆山双桥传感器测控技术有限公司、中机生产力促进中心有限公司、沈阳国仪检测技术有限公司(国家仪器仪表元器件质量检验检测中心)、深圳市信为科技发展有限公司、北京智芯传感科技有限公司、无锡芯感智科技股份有限公司、无锡华润上华科技有限公司、中国航天时代电子有限公司、东南大学、无锡华润微电子有限公司、苏州大学、武汉大学、苏州科技大学、中北大学、上海芯物科技有限公司、胜利油

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							田豪威科工贸有限责任公司、陕西拓普索尔电子科技有限公司、苏州矩阵光电有限公司、深圳安培龙科技股份有限公司、西安思微传感科技有限公司、广东润宇传感器股份有限公司、豫矽半导体（河南）有限公司、江西新力传感科技有限公司、南京高华科技股份有限公司、复远芯（上海）科技有限公司、无锡胜脉电子有限公司、龙微科技（无锡）股份有限公司、山东国创微纳制造研究院有限公司
87	GB/T 47563-2026	微机电系统（MEMS）技术 MEMS 磁场传感器技术规范	全国微机电技术标准化技术委员会（TC336）	2026/ 4/30	2026/ 8/1	参与	中国电力科学研究院有限公司、中机生产力促进中心有限公司、北京智芯电子科技有限公司、西安交通大学、珠海多创科技有限公司、苏州矩阵光电有限公司、美的集团股份有限公司、国家仪器仪表元件质量检验检测中心、宜昌测试技术研究所、三桥惠（佛山）新材料有限公司、苏州捷研芯电子科技有限公司、珠海芯森电子科技有限公司、宁波泰丰源电气有限公司、北京科技大学、国网四川省电力公司营销服务中心、宁波中车时代传感技术有限公司、中国科学院上海微系统与信息技术研究所、深圳市英唐智能控制股份有限公司、广东润宇传感器股份有限公司、浙江科丰传感器股份有限公司、山东国创微纳制造研究院有限公司
88	GB/T 47565-2026	农用挂车和农用牵引车许用机械连接组件	全国农业机械标准化技术委员会（TC201）	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	安徽埃特智能装备有限公司、中国农业机械化科学研究院集团有限公司、广西科技大学、浙江省农业机械工业协会、冠县泰鑫机械制造有限公司、泰山科学技术研究院、农业农村部农业机械化总站、内蒙古自治区农牧业技术推广中心、深圳市深中原科技有限公司、广西壮族自治区汽车拖拉机研究所有限公司、安徽农业大学、中国汽车技术研究中心有限公司、辽宁省农业科学院、甘肃省农业机械质量管理总站、浙江尚瑞特科技股份有限公司、中国农业大学、辽宁省农业农村发展服务中心

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
89	GB/T 20341-2026	农业拖拉机和自走式机械操作者操纵装置操纵力、位移量、操纵位置和方法	全国农业机械标准化技术委员会 (TC201)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	龙门实验室、中国农业机械化科学研究院集团有限公司、浙江四方股份有限公司、冠县泰鑫机械制造有限公司、广西壮族自治区汽车拖拉机研究所有限公司、浙江省农业机械工业行业协会、广西科技大学、河南科技大学、内蒙古自治区农牧业技术推广中心、中国农业大学、辽宁省农业农村发展服务中心
90	GB/T 24444-2026	电渣重熔结晶器	全国冶金设备标准化技术委员会 (TC409)	2026/ 4/30	2026/ 8/1	参与	二重(德阳)重型装备有限公司、中国重型机械研究院股份公司、东北大学、内蒙古北方重工业集团有限公司、沈阳和泰冶金设备有限公司
91	GB/T 47567-2026	挤奶和冷却设备散装乳冷却罐监测装置要求	全国农业机械标准化技术委员会 (TC201)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	芜湖安普机器人产业技术研究院有限公司、中国农业机械化科学研究院集团有限公司、北京信息科技大学、中国农业机械化科学研究院呼和浩特分院有限公司、冠县泰鑫机械制造有限公司、中国农业大学、农业农村部农业机械化总站、内蒙古自治区农牧业技术推广中心、中国农业机械工业协会、浙江省农业机械工业行业协会、山东省物联网协会、广西壮族自治区汽车拖拉机研究所有限公司、山东硕麦信息科技有限公司、辽宁省农业科学院、辽宁省农业农村发展服务中心
92	GB/T 47569-2026	钢制弯管技术规范	全国管路附件标准化技术委员会 (TC237)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	河北沧海核装备科技股份有限公司、中国天辰工程有限公司、扬州市管件厂有限公司、无锡市新峰管业有限公司、中石油华东设计院有限公司、中国石化工程建设有限公司、中油管道机械制造有限责任公司、中机生产力促进中心有限公司、江阴市南方管件制造有限公司、常州市武进电力管件有限公司、江苏省特种设备安全监督检验研究院、中国寰球工程有限公司北京分公司、江阴金童石化装备有限公司、浙江久立特材科技股份有限公司、河北省特种设备监督检验研究院、江苏兴洋管业股份有限公

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							司、苏州宇力管业有限公司、郑州万达重工股份有限公司、江苏志得管业有限公司、河北恒通管件集团有限公司、河北汇中管道装备有限公司、合肥实华管件有限责任公司、上海飞挺管业制造有限公司、陕西化建工程有限责任公司、苏州热工研究院有限公司、东台市远洋不锈钢制造有限公司、北京国电富通科技发展有限公司、江苏龙山管件有限公司、河北新圣核装备科技有限公司、江阴市龙腾管件有限公司、河北亿海管道集团有限公司、中机研标准技术研究院（北京）有限公司、河北尚恒管道制造有限公司、河北兴东管道有限公司、江阴中南重工有限公司、河北亚都管道装备集团有限公司、浙江志达管业有限公司、河北鑫泰管道科技有限公司、沧州隆泰迪管道科技有限公司、河南新开源石化管道有限公司、辽宁中科力勒检测技术服务有限公司
93	GB/T 459-2026	纸和纸板伸缩性的测定	全国造纸工业标准化技术委员会 (TC141)	2026/4/30	2026/11/1	参与	浙江雅琪诺装饰材料有限公司、辽宁西电兴启电工材料有限公司、川印文化集团股份有限公司、亚太森博（山东）浆纸有限公司、浙江惠同新材料股份有限公司、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
94	GB/T 455-2026	纸和纸板撕裂度的测定	全国造纸工业标准化技术委员会 (TC141)	2026/4/30	2026/11/1	参与	中国制浆造纸研究院有限公司、四川轻化工大学、浙江惠同新材料股份有限公司、珠海红塔仁恒新材料有限公司、亚太森博（山东）浆纸有限公司、辽宁西电兴启电工材料有限公司、中轻纸品检验认证有限公司
95	GB/T 23352-2026	苹果干技术规格和试验方法	中华全国供销合作总社 (442)	2026/4/30	2026/11/1	参与	中华全国供销合作总社济南果品研究所、新疆果业集团有限公司、沈阳农业大学、中国农业科学院农产品加工研究所、济南职业学院、中国海洋大学、晒果果（山东）食品科技有限公司、三只松鼠股份有限公司、尚好科技有限公司、甘肃吉美果业有限公司、南昌大学、威海市脯小丫健康食品有限公司、中国食品发酵工业研究院有限公司、山东凯

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							欣绿色食品股份有限公司、山西轩福霖食品有限公司、鲁健检测科技有限公司、青岛中一监测有限公司、山东安谱检测科技有限公司、尚好科技（曲靖）有限公司、尚好科技（阿拉尔）有限公司、烟台爱陶漳食品有限公司
96	GB/T 14894-2026	城市轨道交通车辆 组装后的 检查与试 验规则	全国城市 轨道交通 标准化技 术委员会 (TC290)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	中国铁道科学研究院集团有限公司城市轨道交通中心、北京交通大学、南宁轨道交通集团有限责任公司、北京市轨道交通建设管理有限公司、北京市地铁运营有限公司、北京市轨道交通运营管理有限公司、广州地铁集团有限公司、重庆市轨道交通（集团）有限公司、铁科院（北京）工程咨询有限公司、中车南京浦镇车辆有限公司、中车长春轨道客车股份有限公司、中车青岛四方机车车辆股份有限公司、中车株洲电力机车有限公司、中车唐山机车车辆有限公司、中车大连机车车辆有限公司、北京地铁车辆装备有限公司
97	GB/T 47539-2026	潜水器液 压装置设 计规范	全国潜水 器标准化 技术委员 会 (TC306)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	中国船舶科学研究中心、中国科学院沈阳自动化研究所、浙江大学、华中科技大学
98	GB/T 8491-2026	高硅耐蚀 铸铁件	全国铸造 标准化技 术委员会 (TC54)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	烟台恒邦泵业有限公司、中国机械总院集团沈阳铸造研究所有限公司、山东天力机械铸造有限公司、中车威墅堰机车车辆工艺研究所股份有限公司、山东汇金股份有限公司、日月重工股份有限公司、武汉武重铸锻有限公司、浙江遂金特种铸造有限公司、烟台恒邦合金材料有限公司、河北睿淦无损检测技术有限公司、济南建民铸业有限公司、苏州道青科技有限公司、浙江机电职业技术大学、沈阳工业大学、国铭铸管股份有限公司、江苏朗锐茂达铸造有限公司、广东韶铸精密机械有限公司

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
99	GB/T 9437-2026	耐热铸铁件	全国铸造标准化技术委员会 (TC54)	2026/4/30	2026/11/1	参与	溧阳市新力机械铸造有限公司、西峡县内燃机进排气管有限责任公司、芜湖新兴铸管有限责任公司、山东旭光得瑞高新材料股份有限公司、宁波欣威交通设备制造有限公司、山东汇金股份有限公司、山东天力机械铸造有限公司、中国机械总院集团沈阳铸造研究所有限公司、国铭铸管股份有限公司、宁夏维尔精工股份有限公司、河北隆春通用设备制造有限公司、科华控股股份有限公司、浙江遂金特种铸造有限公司、日月重工股份有限公司、昌烁(聊城)智能制造有限公司、中车戚墅堰机车车辆工艺研究所股份有限公司、河海大学、沈阳工业大学、常州大学、武汉武重铸锻有限公司、阜新力达钢铁铸造有限公司、济南建民铸业有限公司、韶关月凯金属制造有限公司、韶关市瑞盟精密机械有限公司、山东圣泉新材料股份有限公司、河北利镛通用设备有限公司、新兴铸管股份有限公司、四川都江堰铸造有限责任公司
100	GB/T 40283.2-2026	自动化系统与集成制造应用解决方案的能力单元互操作第2部分：能力模板和软件单元编目	全国自动化系统与集成标准化技术委员会 (TC159)	2026/4/30	2026/11/1	参与	北京机械工业自动化研究所有限公司、浙江大学、重庆大学、中机智能装备研究院(北京)有限公司、沈阳工业大学、三一集团有限公司、深圳自动化学会、中国医药集团联合工程有限公司、徐州宏远通信科技有限公司、中国网络安全审查认证和市场监管大数据中心、深圳市今天国际软件技术有限公司、重庆福瑞斯自动化设备股份有限公司、中移(杭州)信息技术有限公司、南京实点电子科技有限公司、青岛海德马克智能装备有限公司、无锡市爱维丝科技有限公司、邦迪智能科技(上海)股份有限公司、弗斯迈智能科技(江苏)有限公司、罗博特科智能科技股份有限公司、无锡微茗智能科技有限公司、苏州足迹智能制造有限公司、江苏联康信息股份有限公司、青岛百浪智能装备有限公司、深圳市博昌智控科技有限公司、广

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							东同兴高科智能装备有限公司、广东智子智能技术有限公司、蔚复来（浙江）科技股份有限公司、深圳市今天国际智能机器人有限公司、广州宁基智能系统有限公司、广州良业信息科技有限公司、广州锐嘉工业股份有限公司、深圳市金岷江智能装备有限公司、浙江数新网络有限公司、深圳市欧盛自动化有限公司、深圳市精泰达科技有限公司、威准（厦门）自动化科技有限公司、鸿利达精密组件（中山）有限公司、中科星图空间技术有限公司、茂迪太阳能科技（东莞）有限公司、潍坊市平安消防工程有限公司、苏州光斯奥光电科技有限公司
101	GB/T 47524-2026	激光器和激光相关设备角分辨散射的测试方法	全国光学和光子学标准化技术委员会 (TC103)	2026/ 4/30	2026/ 8/1	参与	中国兵器工业标准化研究所、中国科学院长春光学精密机械与物理研究所、山东华光光子股份有限公司、深圳大学、深圳市星汉激光科技股份有限公司、北京万集科技股份有限公司、东莞市宇瞳光学科技股份有限公司、杭州隆硕科技有限公司、深圳市圭华智能科技有限公司、深圳市思迈达智能设备有限公司、沈阳仪表科学研究院有限公司、深圳市计量质量检测研究院、华安钢宝利高新汽车板加工(常熟)有限公司
102	GB/T 47531-2026	工业设计产品形态设计指南	全国工业设计基础标准化工作组 (SWG31)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	中国标准化研究院、北京普龙科技有限公司、杭州检验检测有限公司、绍兴华裕纺机有限公司、深圳爱司科技有限公司、嘉兴荣硕机械有限公司、哈尔滨工业大学、成都潜在人工智能科技有限公司、敏华家具集团（惠州）有限公司、广东中色研达新材料科技股份有限公司、恒洁卫浴集团有限公司、阿尔特汽车技术股份有限公司、中国标准科技集团有限公司、龙口科诺尔玻璃科技有限公司、山东省标准化研究院、沈阳工业泵制造有限公司、湖南大学、中国计量大学、中国科学院计算机网络信息中心、广东合胜厨电科技有限公司、中国矿业大学（北京）、广东丸美生物技术

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							股份有限公司、中国国际工程咨询有限公司
103	GB/T 42382.3-20 26	信息技术神经网络表示与模型压缩第3部分：图神经网络	全国信息技术标准化技术委员会 (TC28)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	北京大学、北京邮电大学、华为技术有限公司、蚂蚁金服（杭州）网络技术有限公司、北京百度网讯科技有限公司、鹏城实验室、吉林大学、西安交通大学、上海图灵天问智能科技有限公司、中国电子技术标准化研究院、阿里巴巴（中国）有限公司、北京海致星图科技有限公司、北京图数创智科技有限公司、杭州海康威视数字技术股份有限公司、上海上湖信息技术有限公司、中国科学院自动化研究所、中科南京人工智能创新研究院、中移动信息技术有限公司、东北大学、深圳市腾讯计算机系统有限公司、北京交通大学、清华大学、中国联合网络通信有限公司、腾讯科技(深圳)有限公司、中关村视听产业技术创新联盟
104	GB/T 47507-2026	人工智能可信赖通则	全国信息技术标准化技术委员会 (TC28)	2026/ 4/30	2026/ 8/1	参与	中国电子技术标准化研究院、中国科学院软件研究所、中科南京软件技术研究院、中建科技集团有限公司、中电信数智科技有限公司、上海文镭信息科技有限公司、上海商汤智能科技有限公司、浙江大华技术股份有限公司、杭州海康威视数字技术股份有限公司、北京瑞莱智慧科技有限公司、北京百度网讯科技有限公司、浪潮电子信息产业股份有限公司、北京航空航天大学、青岛港国际股份有限公司、北京浩瀚深度信息技术股份有限公司、中国民航信息网络股份有限公司、中国工商银行股份有限公司、电装智能科技（上海）有限公司、超越科技股份有限公司、浪潮软件科技有限公司、海信集团控股股份有限公司、西南科技大学、华北电力科学研究院有限责任公司、大连理工大学、马上消费金融股份有限公司、科大讯飞股份有限公司、中移九天人工智能科技（北京）有限公司、重庆国科础智信息技术有限公司、中科知道（北京）科技有限

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							公司、西安交通大学、山东大学、浪潮通用软件有限公司、北京人形机器人创新中心有限公司、深圳地瓜机器人有限公司、京东方科技集团股份有限公司、中国移动通信集团有限公司、蚂蚁科技集团股份有限公司、上海市人工智能行业协会、天翼云科技有限公司
105	GB/T 31058-2026	电子气体 四氟化硅	全国半导体设备和材料标准化技术委员会 (TC203)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	浙江中宁硅业股份有限公司、福建德尔科技股份有限公司、昊华气体有限公司西南分公司、浙江理工大学嵊州创新研究院有限公司、成都产品质量检验研究院有限责任公司、重庆同辉气体有限公司、湖北和远气体股份有限公司、齐磷科技(开阳)有限责任公司、天津绿菱气体股份有限公司、大连华邦化学有限公司、太和气体(荆州)有限公司、福建福豆新材料有限公司、中船(邯郸)派瑞特种气体股份有限公司、贵州瓮福蓝天氟化工股份有限公司、福建久策气体股份有限公司、北京普瑞分析仪器有限公司、三峡大学、衢州市计量质量检验研究院、贵州省产品质量检验检测院、中国计量大学、浙江省化工研究院有限公司、上海华爱色谱分析技术有限公司、大连大特气体有限公司、杭州云必技术有限公司、宿州伊维特新材料有限公司、布鲁克(北京)科技有限公司、液化空气(中国)投资有限公司、科哲(上海)阀门有限公司、大连光明化学工业气体质量监测中心有限公司、联雄投资(上海)有限公司、昆明广瑞达特种气体有限责任公司、攀钢集团攀枝花钢铁有限公司、中国计量科学研究院、杭州新世纪混合气体有限公司、和立气体(上海)有限公司、大连光明化学工业气体质量监测中心有限公司成都分公司、中国计量测试学会、北京睿信捷环保科技有限公司、福建优力特材料科技有限公司、上海市计量测试技术研究院有限公司、天策标准化服务(天津)有限公司、上海凡伟仪器设备有限公司、

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							中昊光明化工研究设计院有限公司、爱尔兰 AGC 仪器有限公司北京代表处、西南化工研究设计院有限公司
106	GB/T 41134.3-2026 6	电驱动工业车辆用燃料电池发电系统第3部分：挖掘机用燃料电池/电池混合系统性能试验方法	全国燃料电池及液流电池标准化技术委员会 (TC342)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	山东国创燃料电池技术创新中心有限公司、机械工业北京电工技术经济研究所、潍柴动力股份有限公司、同济大学、南京大学、东方电气(成都)氢能科技有限公司、中国质量认证中心有限公司、福建亚南电机有限公司、天津新氢动力科技有限公司、北京理工大学、山东大学、吉林大学、重庆大学、北京科技大学、北京氢璞创能科技有限公司、新研氢能源科技有限公司、未势能源科技有限公司、安瑞科(廊坊)能源装备集成有限公司、联合燃料电池系统研发(北京)有限公司、国创氢能科技有限公司、上海鲲华新能源科技有限公司、上海神力科技有限公司、雷沃重工集团有限公司、中材科技(苏州)有限公司、山推工程机械股份有限公司、厦门理工学院、武汉众宇动力系统科技有限公司、中山市深中标准质量研究中心、广东新型储能国家研究院有限公司、工业和信息化部电子第五研究所
107	GB/T 31987-2026	电子气体 锆烷	全国半导体设备和材料标准化技术委员会 (TC203)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	昊华气体有限公司西南分公司、广东华特气体股份有限公司、宁夏宝廷新材料科技股份有限公司、中国测试技术研究院化学研究所、重庆同辉气体有限公司、中国计量测试学会、云南驰宏国际锆业有限公司、大连华邦化学有限公司、太和气体(荆州)有限公司、河北盛泰芯材科技股份有限公司、北京普瑞分析仪器有限公司、中船(邯郸)派瑞特种气体股份有限公司、浙江省化工研究院有限公司、贵州省产品质量检验检测院、中昊光明化工研究设计院有限公司、上海华爱色谱分析技术有限公司、大连大特气体有限公司、联雄投资(上海)有限公司、大特(成都)气体有限公司、液化空气(中国)投资有限公司、科哲(上海)阀门有限公司、大连光明

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							<p>化学工业气体质量监测中心有限公司、宿州伊维特新材料有限公司、昆明广瑞达特种气体有限责任公司、杭州云必技术有限公司、中国计量科学研究院、杭州新世纪混合气体有限公司、沈阳中复科金压力容器有限公司、和立气体（上海）有限公司、北京睿信捷环保科技有限公司、上海市计量测试技术研究院有限公司、爱尔兰 AGC 仪器有限公司北京代表处、天策标准化服务（天津）有限公司、上海凡伟仪器设备有限公司、福建优力特材料科技有限公司、三峡大学、大连光明化学工业气体质量监测中心有限公司成都分公司、西南化工研究设计院有限公司</p>
108	GB/T 32386-2026	电子气体六氟化钨	全国半导体设备和材料标准化技术委员会 (TC203)	2026/4/30	2026/11/1	参与	<p>昊华气体有限公司、福建德尔科技股份有限公司、宁夏宝廷新材料科技股份有限公司、昊华气体有限公司西南分公司、中国计量测试学会、湖北和远气体股份有限公司、天津绿菱气体股份有限公司、大连华邦化学有限公司、北京普瑞分析仪器有限公司、中船（邯郸）派瑞特种气体股份有限公司、三峡大学、贵州省产品质量检验检测院、浙江省化工研究院有限公司、上海华爱色谱分析技术有限公司、大特（成都）气体有限公司、大连大特气体有限公司、联雄投资(上海)有限公司、四川凯发计量检测有限公司、布鲁克（北京）科技有限公司、中昊光明化工研究设计院有限公司、液化空气（中国）投资有限公司、科哲（上海）阀门有限公司、大连光明化学工业气体质量监测中心有限公司、宿州伊维特新材料有限公司、昆明广瑞达特种气体有限责任公司、中国计量科学研究院、杭州新世纪混合气体有限公司、沈阳中复科金压力容器有限公司、和立气体（上海）有限公司、北京睿信捷环保科技有限公司、福建优力特材料科技有限公司、中国计量大学、上海市计量测试技术研究院有限公司、爱尔兰</p>

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							兰 AGC 仪器有限公司北京代表处、天策标准化服务(天津)有限公司、上海凡伟仪器设备有限公司、大连光明化学工业气体质量监测中心有限公司成都分公司、西南化工研究设计院有限公司
109	GB/T 47574.2-20 26	离心铸钢及合金铸件 第2部分:耐热材料	全国铸造标准化技术委员会 (TC54)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	暨南大学、马鞍山海华耐磨材料科技有限公司、浙江华晟金属制品有限公司、洛阳启航必达科技有限公司、中国机械总院集团沈阳铸造研究所有限公司、哈尔滨工业大学、青岛理工大学、北京工业大学、沈阳航空航天大学、山东理工大学、沈阳工业大学、上海宝钺新材料技术有限公司、三明市毅君机械铸造有限公司、山东振挺精工活塞有限公司、山东省重装检测技术有限公司、襄阳市立强机械有限公司、云和立信泵阀制造有限公司、中船双瑞(洛阳)特种装备股份有限公司、中车戚墅堰机车车辆工艺研究所股份有限公司、江苏朗锐茂达铸造有限公司、河南众德汽车部件有限公司、哈尔滨大电机研究所有限公司、哈尔滨九洲集团股份有限公司、浙江遂金特种铸造有限公司、万向数智(重庆)有限公司
110	GB/T 702-2026	钢棒尺寸、外形、重量及允许偏差	全国钢标准化技术委员会 (TC183)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	江阴兴澄特种钢铁有限公司、抚顺特殊钢股份有限公司、大冶特殊钢有限公司、山东九羊集团有限公司、冶金工业信息标准研究院、无锡天辰冷拉型钢有限公司、江苏三鑫特殊金属材料股份有限公司
111	GB/T 21236-2026	电炉回收二氧化硅微粉	全国钢标准化技术委员会 (TC183)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	内蒙古华宜卓材料技术有限公司、北京建筑材料科学研究总院有限公司、马鞍山钢铁股份有限公司、成都冶金实验厂有限公司、山西宇聚环境科技有限公

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							司、鄂尔多斯市西金矿冶有限责任公司、大连科萌工程材料有限公司、冶金工业信息标准研究院、河北睿索固废工程技术研究院有限公司、阳泉金隅通达高温材料有限公司、河南省恒力耐火材料有限公司、曲靖恒特钢铁有限公司、汉中凯辉硅业有限公司、北京科技大学、中国地质大学（北京）、北京麦特莱吉工程技术有限公司、内蒙古鑫元硅材料科技有限公司、内蒙古兴东实业有限公司、东北大学秦皇岛分校、北京中冶设备研究设计总院有限公司
112	GB/T 3246.2-202 6	变形铝及铝合金制品组织检验方法 第2部分： 低倍组织 检验方法	全国有色金属标准化技术委员会 (TC243)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	东北轻合金有限责任公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、航鑫材料科技有限公司、有研工程技术研究院有限公司、山东创新金属科技有限公司、浙江玮宏金属制品有限公司、安徽东博盛业新材料科技有限公司、郑州明泰交通新材料有限公司、永臻科技股份有限公司、福建祥鑫股份有限公司、广东省科学院工业分析检测中心、辽阳象屿铝业有限公司、国标（北京）检验认证有限公司、广西南南铝加工有限公司、福建理工大学、东北大学、福建省南平铝业股份有限公司、永杰新材料股份有限公司、中铝瑞闽股份有限公司
113	GB/T 47547-2026	直埋保温管道安全运行光纤监测系统技术条件	全国城镇供热标准化技术委员会 (TC455)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	唐山兴邦管道工程设备有限公司、中国科学院合肥物质科学研究院、中国市政工程华北设计研究总院有限公司、天津求实飞博科技有限公司、武汉新楚电力集团有限公司、北京市建设工程质量第四检测所有限公司、天津天地龙管业股份有限公司、大连科华热力管道有限公司、中投（天津）智能管道股份有限公司、廊坊华宇天创能源设备有限公司、湖北兴邦节能科技有限公司、吉林省新型管业有限责任公司、天津市津能管业有限公司、北京热力装备制造有限公司、河北益瑞检测科技有限公司、辽宁红沿河核电有限公司、北京百世通管道科技有限公司、山东莱欧信息科技有限公司

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							公司、港得管道检测科技(北京)有限公司、滨州市市政工程有限公司、中国城镇供热协会
114	GB/T 5149-2026	镁及镁合金粉	全国有色金属标准化技术委员会 (TC243)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	山西富亨迪新材料股份有限公司、山西富盛镁业有限公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、山西瑞格金属新材料有限公司、营口恒大实业有限公司、山西银光华盛镁业股份有限公司、陇西西北铝九鼎粉材有限公司、重庆大学、唐山威豪镁粉有限公司、府谷县镁工业协会
115	GB/T 2085.1-2026 6	铝粉 第1部分：空气雾化铝粉	全国有色金属标准化技术委员会 (TC243)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	西北铝业有限责任公司、陇西西北铝九鼎粉材有限公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、河南省远洋粉体科技股份有限公司、鞍钢实业微细铝粉有限公司、营口恒大实业有限公司、内蒙古金辉粉体科技有限公司、山西瑞格金属新材料有限公司
116	GB/T 5486-2026	无机硬质绝热制品试验方法	全国绝热材料标准化技术委员会 (TC191)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	河南建筑材料研究设计院有限责任公司、浙江阿斯克建材科技股份有限公司、河南华辰新材料科技有限公司、河南科技大学、郑州大学、天津城建大学、华北水利水电大学、中原工学院、上海建科检验有限公司、中核勘察设计研究院有限公司、河南安筑新材料科技有限公司、浙江益创新材料科技有限公司、郑州盛世金鼎保温耐火材料有限公司、上海申科建设工程质量检测有限公司、大连光明院节能技术研究检测中心有限公司、河南省建筑工程质量检验检测中心站有限公司、河南聚研材料科技有限公司、山东省公路桥梁建设集团有限公司、河南省建科院工程检测有限公司、上海德方环保科技有限公司、信阳市瑞丰建设工程检测有限公司、建筑材料工业技术情报研究所、中电联(北京)电力检测技术研究院有限公司、河南海德薇节能科技有限公司

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
117	GB/T 47373-2026	汽油中清净剂的检测技术规范	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会 (TC280)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	中石化石油化工科学研究院有限公司、中石化(天津)销售应用技术研究院有限公司、中国石油天然气股份有限公司润滑油分公司、北京市机动车排放管理事务中心、北京石油产品质量监督检验中心、中国石化销售股份有限公司、中国石化销售股份有限公司北京石油分公司、中国石油天然气股份有限公司、中国石油北京销售公司、中海油销售东莞储运有限公司、成都产品质量检验研究院有限责任公司、天津市产品质量监督检测技术研究院、广东省惠州市石油产品质量监督检验中心、辽宁省产品质量监督检验院、巴斯夫(中国)有限公司、雅富顿化工(苏州)有限公司、亨斯迈化工贸易(上海)有限公司、英诺斯派化学品(上海)有限公司、雪佛龙(中国)化工有限公司
118	GB/T 47374-2026	航空用化学产氧器	全国航空器标准化技术委员会 (TC435)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	合肥江航飞机装备股份有限公司、中国航空工业集团公司西安飞机设计研究所、沈阳飞机工业(集团)有限公司、中国航空综合技术研究所、北京航空航天大学、中航通飞华南飞机工业有限公司、成都飞机工业(集团)有限责任公司、四川联合集电航空科技有限公司、成都航天凯特机电科技有限公司
119	GB/T 47382-2026	航空航天流体系统用P形(环形)卡箍外廓尺寸	全国航空器标准化技术委员会 (TC435)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	中国航空综合技术研究所、沈阳飞机工业(集团)有限公司、大连长之琳科技股份有限公司、中航光电科技股份有限公司
120	GB/T 47411-2026	区域能源系统评价	全国能源系统标准化技术委员会 (TC459)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	中国建筑科学研究院有限公司、中国标准化研究院、建科环能科技有限公司、中国建筑西北设计研究院有限公司、上海电力大学、东南大学、中国建筑节能协会、中国铁路设计集团有限公司、北京建筑大学、中国建筑东北设计研究院有限公司、华南理工大学建筑设计研究院有限公司、中国建筑西南设计研究院有限公司、贵州电网有限责任公司电力科学研究院、深圳市建筑设计研究总院

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							有限公司、同济大学、住房和城乡建设部科技与产业化发展中心、浙江大学、中节能城市节能研究院有限公司、重庆市江北嘴置业有限公司江水源分公司、山东宜美科节能服务有限责任公司、广东美的暖通设备有限公司、武汉中电节能有限公司、双良节能系统股份有限公司、北京合创三众能源科技股份有限公司、北京京能恒星能源科技有限公司、国网电易数字科技（雄安）有限公司、郑州大学、深圳市深燃清洁能源有限公司、吉林省碧蓝新能源科技有限公司、中国葛洲坝集团装备工业有限公司、中建三局安装工程有限公司、北京华源泰盟节能设备有限公司、深圳万物商企物业服务服务有限公司、中国航空规划设计研究总院有限公司、广州珠江新城能源有限公司、国网山东综合能源服务有限公司、港能科技（无锡）有限公司、北京信通碧水再生水有限公司、深圳市前海能源科技发展有限公司、国网电力科学研究院武汉能效测评有限公司、中国华电集团北京能源有限公司、北京燃气能源发展有限公司、杭州华电华源环境工程有限公司、中国烟草总公司合肥设计院、远大能源利用管理有限公司、北京市建筑设计研究院股份有限公司、深圳市建筑科学研究院股份有限公司、同方智慧能源有限责任公司、悉地(北京)国际建筑设计顾问有限公司、西安建筑科技大学、北京理工大学、中国石油大学（华东）、杭州源牌科技股份有限公司、北京如实智慧电力科技有限公司、山东省区域能源学会、中国中元国际工程有限公司、国网雄安综合能源服务有限公司、国网江苏省电力有限公司营销服务中心、中国科学院工程热物理研究所、青岛海尔空调电子有限公司、约克（无锡）空调冷冻设备有限公司、中建三局第一建设安装有限公司、珠海格力电器股份有限公司、中节能节能科技有

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							限公司、京东方能源科技股份有限公司、和璞思德能源顾问(山东)有限公司、中节能建设工程设计院有限公司、北京优奈特能源工程技术有限公司
121	GB/T 47429-2026	防火阻燃材料人工加速老化试验方法	全国消防标准化技术委员会 (TC113)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	应急管理部四川消防研究所、四川大学、中国科学技术大学、应急管理部天津消防研究所、厦门大学、国高材高分子材料产业创新中心有限公司、四川天府防火材料有限公司、吉林省消防救援总队、国网四川省电力公司电力科学研究院、中国建筑西南设计研究院有限公司、万华化学集团股份有限公司、德华兔宝宝装饰新材股份有限公司、四川瑞特消防科技有限公司、北京金隅涂料有限责任公司、阿克苏诺贝尔防护涂料(苏州)有限公司、卡宝拉因(大连)油漆有限公司、西卡(中国)有限公司、北京慕成防火绝热特种材料有限公司、江苏海龙核科技股份有限公司、赢胜节能集团股份有限公司、国网福建省电力有限公司经济技术研究院
122	GB/T 22232.2 -2026	化学物质的热稳定性测定第2部分:绝热量热法	全国危险化学品管理标准化技术委员会 (TC251)	2026/ 4/30	2026/ 8/1	参与	中石化安全工程研究院有限公司、应急管理部化学品登记中心、宁波海关技术中心、中国石油大学(北京)、中国合格评定国家认可中心、中石化(宁波)安全科技有限公司、南京理工大学、中国安全生产科学研究院、上海化工院检测有限公司、沈阳化工研究院有限公司、中国石油和化学工业联合会、杭州仰仪科技有限公司、珠海市金团化学品有限公司
123	GB/T 24572.6 -2026	火灾现场易燃液体残留物实验室提取方法第6部分:热脱附法	全国消防标准化技术委员会 (TC113)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	应急管理部天津消防研究所、应急管理部沈阳消防研究所、应急管理部上海消防研究所、应急管理部四川消防研究所、河南省消防救援总队、湖南省消防救援总队、清华大学合肥公共安全研究院、天津市消防救援总队

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
124	GB/T 47441-2026	消防应急救援装备 侦检装备 通用技术 条件	全国消防 标准化技术 委员会 (TC113)	2026/ 4/30	2027/ 5/1	参与	应急管理部上海消防研究所、应急管理部消防产品合格评定中心、国家消防救援局、辽宁省消防救援总队、安徽省消防救援总队、重庆市消防救援总队、江苏省消防救援总队、安徽砺剑防务科技有限公司、北京凌天智能装备集团股份有限公司
125	GB/T 47385-2026	植物检疫 温度控制 处理技术 规范	全国植物 检疫标准 化技术委 员会 (TC271)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	中国海关科学技术研究中心、深圳海关动植物检验检疫技术中心、大连海关技术中心、上海海关动植物与食品检验检疫技术中心、广州海关技术中心、中华人民共和国常州海关、浙江工商大学
126	GB/T 47388-2026	蚕桑术 语	全国桑蚕 业标准 化技术委 员会 (TC437)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	江苏科技大学、西南大学、湖北省农业科学院经济作物研究所、广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所、辽宁省蚕业科学研究所、江苏省纺织工程学会、吉林省蚕业科学研究院、沈阳农业大学、浙江省农业技术推广中心、淮安市纤维检验所、浙江大学、四川省蚕业管理总站、广西壮族自治区蚕业技术推广站、广东丝源集团有限公司、华南农业大学、江苏省蚕种所、四川省南充蚕种场、枣庄谭氏丝绸有限公司、南通维壹美科技有限公司、重庆市蚕业科学技术研究院、苏州市纤维检验院、西北农林科技大学、山东广通蚕种有限公司、陕西省安康市蚕种场有限公司、山东省蚕业研究所
127	GB/T 47439-2026	新能源汽车 维修作 业安全要 求	全国汽车 维修标准 化技术委 员会 (TC247)	2026/ 4/30	2026/ 8/1	参与	交通运输部公路科学研究所、宁德时代新能源科技股份有限公司、行云新能科技(深圳)有限公司、启山创展(重庆)新能源科技有限公司、想用(大连)新能源科技有限公司、合肥佳驰科技有限公司、重庆懂车帝科技有限公司、河南省运输事业发展中心(河南省邮政安全发展中心)、广东省道路运输事务中心、广西壮族自治区交通运输综合行政执法局、中国汽车维修行业协会
128	GB/T 47444-2026	海底油气 管道中 天然气 水合	全国天然 气标准 化技术委 员会	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	中海油研究总院有限责任公司、中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司天然气研究院、中国石油大学(北

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
		物生成预测与防控要求	会 (TC244)				京)、大连理工大学、中国石油工程建设有限公司西南分公司、国家石油天然气管网集团有限公司西气东输分公司、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
129	GB/T 35853.6 -2026	航空航天等效术语表 第6部分: 标准大气	全国航空器标准化技术委员会 (TC435)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	太原航空仪表有限公司、中国航空综合技术研究所、中航通飞华南飞机工业有限公司、南京航空航天大学、沈阳航空航天大学
130	GB/T 47465-2026	船舶和海上技术内河航行船舶词汇船舶轴系	全国内河船与水路运输标准化技术委员会 (TC130)	2026/ 4/30	2026/ 8/1	参与	交通运输部水运科学研究所、长江航运科学研究所有限公司、大连海事大学、启东海大聚龙新材料科技有限公司
131	GB/T 47466-2026	潜水器操控显示用标志及缩略语	全国潜水器标准化技术委员会 (TC306)	2026/ 4/30	2026/ 8/1	参与	中国船舶科学研究中心、中国科学院沈阳自动化研究所
132	GB/T 47462-2026	数字标准标准信息模型架构	全国标准数字化标准化工作组 (SWG29)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	中国航空综合技术研究所、中国石油物资有限公司、海关总署国际检验检疫标准与技术法规研究中心、中国标准化研究院、机械工业仪器仪表综合技术经济研究所、中国直升机设计研究所、南方电网储能股份有限公司、中国烟草总公司郑州烟草研究院、北京国网信通埃森哲信息技术有限公司、中国建筑标准设计研究院有限公司、沈阳飞机工业(集团)有限公司、南方电网科学研究院有限责任公司、中国电子技术标准化研究院、浙江省质量科学研究院、中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院、核工业工程研究设计有限公司、中国汽车技术研究中心有限公司、北京交通大学、数字郑州科技有限公司、上海法硅数字技术有限公司、四川攀诚质科技有限公司、河北神玥软件科技股份有限公

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							司、中国民航科学技术研究院、厦门市标准化研究院、深圳市市政设计研究院有限公司、中网先进(北京)信息技术研究院有限公司、浙江金汇数字技术有限公司、广东省标准化研究院、中国计量大学、中国汽车工程研究院股份有限公司、西门子(中国)有限公司、政达研学(雄安)科技有限公司、北京赛西科技发展有限责任公司、上海前石科技有限公司、广东省公路建设有限公司湾区特大桥养护技术中心
133	GB/T 47481-2026	航空航天流体系统用Q形(中心固定卡箍)卡箍尺寸	全国航空器标准化技术委员会 (TC435)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	中国航空综合技术研究所、中国直升机设计研究所、江西洪都航空工业集团有限责任公司、大连长之琳科技股份有限公司
134	GB/T 47479-2026	航空航天流体系统用Ω形(马鞍形卡箍)卡箍尺寸	全国航空器标准化技术委员会 (TC435)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	中国航空综合技术研究所、中国航空工业集团公司沈阳飞机设计研究所、中国航空工业集团公司西安飞机设计研究所、江西洪都航空工业集团有限责任公司、大连长之琳科技股份有限公司
135	GB/T 47328.3 -2026	乳及乳制品感官分析 第3部分: 产品感官特性符合性评价评分法	全国感官分析标准化技术委员会 (TC566)	2026/ 4/30	2026/ 8/1	参与	中国标准化研究院、内蒙古蒙牛乳业(集团)股份有限公司、内蒙古伊利实业集团股份有限公司、大连工业大学、江苏大学、熊猫乳品集团股份有限公司、黑龙江飞鹤乳业有限公司、北京工商大学、黑龙江省绿色食品科学研究院、宜品(青岛)羊乳制品有限公司、北大荒完达山乳业股份有限公司、北京三元食品股份有限公司、奶酪博士(上海)科技有限公司、浙江圣吗哪乳业有限公司、四川菊乐食品股份有限公司、伽力森食品生物科技(江苏)有限公司、杭州味全食品有限公司、广西百菲乳业股份有限公司、山东天安检测服务有限公司

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
136	GB/T 47328.2-2026	乳及乳制品感官分析 第2部分：感官分析方法	全国感官分析标准化技术委员会 (TC566)	2026/4/30	2026/8/1	参与	中国标准化研究院、江苏大学、内蒙古蒙牛乳业(集团)股份有限公司、大连工业大学、蓝河营养品有限公司、黑龙江飞鹤乳业有限公司、黑龙江省绿色食品科学研究院、熊猫乳品集团股份有限公司、上海乐芙娜食品科技有限公司、山东蒙天乳业有限公司、北京三元食品股份有限公司、宜品(青岛)羊乳制品有限公司、北大荒完达山乳业股份有限公司、内蒙古大学、贵州南方乳业股份有限公司、南京卫岗乳业有限公司、广东燕塘乳业股份有限公司、杭州认养一头牛生物科技有限公司、淄博阳春三月乳业有限公司、卡士乳业(深圳)有限公司、陕西优利士乳业集团有限责任公司、四川菊乐食品股份有限公司、浙江李子园食品股份有限公司、山东得益乳业有限公司、江西优服检测技术有限公司、灏图科技(上海)有限公司、大咖国际食品(海南)有限公司
137	GB/T 47486-2026	血管芯片通用技术要求	全国生物芯片标准化技术委员会 (TC421)	2026/4/30	2027/5/1	参与	国家食品安全风险评估中心、国药集团动物保健股份有限公司、武汉轻工大学、北京航空航天大学、中国科学院大连化学物理研究所、东南大学、江苏艾玮得生物科技有限公司、西南大学、西华大学、中国医药工业研究总院有限公司、中国医学科学院阜外医院、北京大学人民医院、武汉药品医疗器械检验所
138	GB/T 47470-2026	网络安全技术 软件安全开发能力评估准则	全国网络安全标准化技术委员会 (TC260)	2026/4/30	2026/11/1	参与	中国信息安全测评中心、杭州海康威视数字技术股份有限公司、浪潮电子信息产业股份有限公司、深信服科技股份有限公司、华为技术有限公司、北京轩宇信息技术有限公司、北京天融信网络安全技术有限公司、沈阳东软系统集成工程有限公司、蚂蚁科技集团股份有限公司、中兴通讯股份有限公司、中国信息通信研究院、中国软件评测中心(工业和信息化部软件与集成电路促进中心)、深圳开源互联网安全技术有限公司、京东科技信息技术有限公司、国家信息技术安全研究中心、普华基础软件

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							股份有限公司、中国软件与技术服务股份有限公司、启明星辰信息技术集团股份有限公司、科来网络技术股份有限公司、奇安信科技集团股份有限公司、国家计算机网络应急技术处理协调中心、公安部第三研究所、麒麟软件有限公司、南方电网数字电网集团信息通信科技有限公司、北京数安行科技有限公司、浙江鹏信信息科技股份有限公司、华北计算技术研究所(中国电子科技集团公司第十五研究所)、新华三技术有限公司、天翼安全科技有限公司、江苏保旺达软件技术有限公司、北京明朝万达科技股份有限公司、浙江大华技术股份有限公司、中电信量子信息科技集团有限公司、中通服咨询设计研究院有限公司、航天信息股份有限公司、北京卓识网安技术股份有限公司
139	GB/T 47472-2026	复杂产品 智能装配 平台体系 架构	全国自动化系统与集成标准化技术委员会 (TC159)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	北京遥感设备研究所、北京理工大学、北京机械工业自动化研究所有限公司、中船鹏力(南京)智能装备系统有限公司、赛力斯汽车有限公司、浙江吉宝智能装备股份有限公司、杭州电子科技大学、至新自动化(北京)有限公司、中机智能装备研究院(北京)有限公司、沈鼓集团股份有限公司、中船重工双威智能装备有限公司、青岛百浪智能装备有限公司、深圳市深科特信息技术有限公司、中国网络安全审查认证和市场监管大数据中心、潍坊路加精工有限公司、宁波舜元智能科技有限公司、深圳市永信达科技股份有限公司、国器智眸(重庆)科技有限公司、苏州贝爱特自动化科技有限公司、中科星图空间技术有限公司、深圳市今天国际智能机器人有限公司、江苏道达智能科技有限公司、佛山慧谷科技股份有限公司、杭州高品自动化设备有限公司、山东恒远智能科技有限公司、厦门力巨自动化科技有限公司

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
140	GB/T 47476-2026	智能计算图计算性能测试方法	全国智能计算标准化工作组 (SWG32)	2026/4/30	2026/11/1	参与	蚂蚁科技集团股份有限公司、之江实验室、中国软件评测中心(工业和信息化部软件与集成电路促进中心)、华中科技大学、上海交通大学、北京大学长沙计算与数字经济研究院、杭州悦数科技有限公司、浙江创邻科技有限公司、东北大学、清华大学、北京海致星图科技有限公司、北京大学、香港科技大学(广州)、北京邮电大学、浪潮电子信息产业股份有限公司、中移(杭州)信息技术有限公司、浪潮云信息技术股份公司、上海硕恩网络科技有限公司、中移(苏州)软件技术有限公司、杭州海康威视数字技术股份有限公司、中电信数智科技有限公司、中山大学、浙江大华技术股份有限公司、天津仁爱学院、东方电气(成都)创新研究有限公司、浙江环茂自控科技有限公司
141	GB/T 37977.44 -2026	静电学第4-4部分：特定应用中的标准试验方法 柔性中型散装容器(FIBC)的静电分类	全国静电标准化技术委员会 (TC597)	2026/4/30	2026/8/1	参与	中国电子技术标准化研究院、中国石油集团安全环保技术研究院有限公司、苏州天华新能源科技股份有限公司、深圳市中明科技股份有限公司、东莞市恒升防静电用品有限公司、惠州华阳通用电子有限公司、航天长峰朝阳电源有限公司、深圳市品创源实业有限公司、国网黑龙江省电力有限公司电力科学研究院、北京科技大学、北京华晶汇科技有限公司、北京航空航天大学、中石化安全工程研究院有限公司、上海海事大学、陆军工程大学石家庄校区、中国人民解放军海军军医大学、北京卫星环境工程研究所、中家院(北京)检测认证有限公司、中国汽车工程研究院股份有限公司、中国兵器工业火炸药工程与安全技术研究院
142	GB/T 27902-2026	火灾调查模拟实验技术规范	全国消防标准化技术委员会 (TC113)	2026/4/30	2026/11/1	参与	浙江省消防救援总队、应急管理部沈阳消防研究所、应急管理部天津消防研究所、应急管理部上海消防研究所、应急管理部四川消防研究所、宁夏回族自治区消防救援总队、辽宁省消防救援总队

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
143	GB/T 29176-2026	消防应急救援通则	全国消防标准化技术委员会 (TC113)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	应急管理部上海消防研究所、上海市消防救援总队、重庆市消防救援总队、云南省消防救援总队、贵州省消防救援总队、辽宁省消防救援总队
144	GB/T 47494-2026	物流机器人电气安全要求	全国机器人标准化技术委员会 (TC591)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	杭州海康机器人股份有限公司、北京机械工业自动化研究所有限公司、沈阳新松机器人自动化股份有限公司、上海秒尼科技术服务有限公司、北自所(北京)科技发展股份有限公司、机科发展科技股份有限公司、中汽院(重庆)机器人检测技术有限公司、中国计量大学、煤炭科学研究总院有限公司、杭州大数云智科技有限公司、中国机械工业联合会、深圳云天励飞技术股份有限公司、德凯质量认证(上海)有限公司、威凯检测技术有限公司、杭州君辰机器人有限公司、江淮前沿技术协同创新中心、浙江华义智能装备有限公司、苏州沃伦韦尔高新技术股份有限公司、安徽合力宇锋智能科技有限公司、合肥焕智科技有限公司、苏州海豚之星智能科技有限公司、北京极智嘉科技股份有限公司、浙江师范大学、成都超德创科技有限公司、速博达(深圳)自动化有限公司
145	GB/T 47495-2026	物流机器人电气安全测试方法	全国机器人标准化技术委员会 (TC591)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	北京机械工业自动化研究所有限公司、杭州海康机器人股份有限公司、沈阳新松机器人自动化股份有限公司、秒尼科(深圳)技术服务有限公司、北自所(北京)科技发展股份有限公司、机科发展科技股份有限公司、中汽院(重庆)机器人检测技术有限公司、中国计量大学、煤炭科学研究总院有限公司、杭州大数云智科技有限公司、中国机械工业联合会、深圳云天励飞技术股份有限公司、德凯质量认证(上海)有限公司、福建省特种设备检验研究院、威凯检测技术有限公司、江淮前沿技术协同创新中心、苏州沃伦韦尔高新技术股份有限公司、安徽合力宇锋智能科技有限公

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							司、苏州海豚之星智能科技有限公司、成都超德创科技有限公司、速博达（深圳）自动化有限公司
146	GB/T 47491-2026	双层床和高床	全国家具标准化技术委员会 (TC480)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	圣奥科技股份有限公司、上海市质量监督检验技术研究院有限公司、杭州老爸评测科技股份有限公司、乐歌人体工学科技股份有限公司、上海万木生源家居有限公司、江西星亮教育设备集团有限公司、沈阳久顺家俱有限公司、杭州恒丰家具有限公司、南京林业大学、瑞茵特检测技术（上海）有限公司
147	GB/T 33721-2026	LED 灯具可靠性试验方法	全国照明电器标准化技术委员会 (TC224)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	杭州华普永明光电股份有限公司、上海时代之光照明电器检测有限公司、上海市城市综合管理事务中心、广东磊石山科技集团有限公司、浙江大有实业有限公司杭州市路灯管理所分公司、广州智慧用电与城市照明技术有限公司、济南城市照明工程有限公司、常州市城市照明工程有限公司、宁波市市政设施中心、西安市城市照明管护中心、合肥市市政工程管理处、盐城市路灯管理处、大连市市政公用事业服务中心、邢台市市政维护管理中心、广东省东莞市质量监督检测中心、宁波公牛光电科技有限公司、海星海事电气集团有限公司、惠州市西顿工业发展有限公司、广州市浩洋电子股份有限公司、昕诺飞（中国）投资有限公司、惠州雷士光电科技有限公司

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
148	GB/T 31986-2026	电子气体 八氟丙烷	全国半导体设备和材料标准化技术委员会 (TC203)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	昊华气体有限公司西南分公司、福建德尔科技股份有限公司、西南化工研究设计院有限公司、中昊光明化工研究设计院有限公司、中国计量测试学会、浙江巨化技术中心有限公司、湖北和远气体股份有限公司、天津绿菱气体股份有限公司、大连华邦化学有限公司、福建久策气体股份有限公司、中船(邯郸)派瑞特种气体股份有限公司、三峡大学、北京普瑞分析仪器有限公司、浙江省化工研究院有限公司、广东华特气体股份有限公司、上海华爱色谱分析技术有限公司、大连大特气体有限公司、贵州省产品质量检验检测院、中国计量大学、宿州伊维特新材料有限公司、大连光明化学工业气体质量监测中心有限公司、液化空气(中国)投资有限公司、液化空气电子材料(张家港)有限公司、布鲁克(北京)科技有限公司、杭州云必技术有限公司、英德市西洲气体有限公司、联雄投资(上海)有限公司、昆明广瑞达特种气体有限责任公司、中国计量科学研究院、四川凯发计量检测有限公司、杭州新世纪混合气体有限公司、沈阳中复科金压力容器有限公司、大连光明化学工业气体质量监测中心有限公司成都分公司、北京睿信捷环保科技有限公司、福建优力特材料科技有限公司、上海凡伟仪器设备有限公司、和立气体(上海)有限公司、上海市计量测试技术研究院有限公司、爱尔兰 AGC 仪器有限公司北京代表处、科哲(上海)阀门有限公司、天策标准化服务(天津)有限公司

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
149	GB/T 18482-2026	可逆式抽水蓄能机组启动试运行规程	中国电力企业联合会 (524)	2026/ 4/30	2026/ 4/30	参与	国网新源集团有限公司、国网新源控股有限公司抽水蓄能技术经济研究院、国网电力工程研究院有限公司、南方电网储能股份有限公司、国网山东省电力公司电力科学研究院、国网辽宁省电力有限公司电力科学研究院、国网福建省电力有限公司电力科学研究院、国网冀北电力有限公司电力科学研究院、水电水利规划设计总院、中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、东方电气集团东方电机有限公司、哈尔滨电机厂有限责任公司、中国水利水电第五工程局有限公司、中国葛洲坝集团机电建设有限公司、中国水利水电第十四工程局有限公司
150	GB/T 18574-2026	城市轨道交通标志	全国城市轨道交通标准化技术委员会 (TC290)	2026/ 4/30	2026/ 11/1	参与	北京市地铁运营有限公司、中国城市规划设计研究院、北京城建设计发展集团股份有限公司、交通运输部科学研究院、广州地铁集团有限公司、上海申通地铁集团有限公司、天津轨道交通集团有限公司、天津市政工程设计研究总院有限公司、北京市基础设施投资有限公司、北京京港地铁有限公司、重庆市轨道交通(集团)有限公司、青岛地铁集团有限公司、湖南磁浮交通发展股份有限公司、武汉地铁集团有限公司、苏州市轨道交通集团有限公司、宁波市轨道交通集团有限公司、无锡地铁运营有限公司、长春市轨道交通集团有限公司、大连地铁运营有限公司、广州市交通规划研究院有限公司、重庆市轨道交通设计研究院有限责任公司、清华大学、同济大学、北京交通大学、西南交通大学、上海交通大学、重庆交通大学
151	GB/T 47558-2026	风能发电系统漂浮式海上风力发电机组一体化计算分析导则	全国风力发电标准化技术委员会 (TC50)	2026/ 4/30	2026/ 8/1	参与	水电水利规划设计总院、金风科技股份有限公司、中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司、中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、中国大唐集团科技创新有限公司、上海勘测设计研究院有限公司、中国华能集团清洁能源技术研究院有限公司、上海电气风电集团

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							股份有限公司、上海交通大学、大连理工大学、清华大学、宁波大学、上海能源科技发展有限公司、明阳智慧能源集团股份公司、浙江金风科技有限公司、华南理工大学、中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司、运达能源科技集团股份公司、湖南兴蓝风电有限公司、中车启航新能源技术有限公司、海洋石油工程股份有限公司、中车山东风电有限公司、中车株洲电力机车研究所有限公司风电事业部、中船海装风电有限公司、华锐风电科技(集团)股份有限公司、中国电力工程顾问集团华东电力设计院有限公司、上海电力实业有限公司、中国铁建港航局集团有限公司、北京鉴衡认证中心有限公司、中国质量认证中心有限公司、中海油(广东)新能源工程设计有限公司、中海石油(中国)有限公司北京研究中心、新疆风电国创科技有限公司、巨力索具股份有限公司、浙江远算科技有限公司、中国石油天然气管道工程有限公司、交通运输部天津水运工程科学研究所、华电电力科学研究院有限公司、中交天津港湾工程研究院有限公司、深圳国金电力新能源设计院有限公司、东方电气长三角(杭州)创新研究院有限公司、山东电力建设第三工程有限公司、重庆大学、浙江大学
152	GB/T 47626.1-2026	橡胶塑料机械 夹模系统 第1部分: 磁性夹模系统安全要求	全国橡胶塑料机械标准化技术委员会 (TC71)	2026/5/25	2026/12/1	参与	宁波海迈克精密机械制造有限公司、泰瑞机器股份有限公司、德清申达机器制造有限公司、克劳斯玛菲机械(中国)有限公司、深圳塑能节能装备有限公司、广东伊之密精密注压科技有限公司、东华机械有限公司、大同机械科技(江苏)有限公司、宁波力劲塑机智造有限公司、青岛科技大学、北京橡胶工业研究设计院有限公司、广东伊之密精密橡塑装备科技有限公司、鸿正联塑(浙江)机械有限公司、浙江首力智能装备有限公司、宁波市产品食品质量检

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							验研究院（宁波市纤维检验所）、大连塑料机械研究所
153	GB/T 42126.4-2026	基于蜂窝网络的工业无线通信规范 第4部分：安全要求	全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会 (TC124)	2026/5/25	2026/12/1	参与	机械工业仪器仪表综合技术经济研究所、东南大学、福建顺昌虹润精密仪器有限公司、北京印刷学院、国能智深控制技术有限公司、国能吉林龙华热电股份有限公司吉林热电厂、国网辽宁省电力有限公司电力科学研究院、南京深业智能科技有限公司、华为技术有限公司、西安华云智联信息科技有限公司、杭州美仪自动化技术股份有限公司、北京工业大学、北京天融信网络安全技术有限公司、大连理工大学、中国信息通信研究院、沈阳工业大学、沈阳华睿信息技术有限公司、河北工业大学、东北大学、重庆邮电大学、华北电力科学研究院有限责任公司、天津欣海石油工程技术有限公司、中楹青创科技有限公司、国能四川天明发电有限公司、北京鼎诚鸿安科技发展有限公司、深圳市迈腾电子有限公司、北京冠宇信息科技股份有限公司、宁波城市职业技术学院、太仓市同维电子有限公司、贵州开放大学（贵州职业技术学院）、北京邮电大学、北京金水信息技术发展有限公司、苏州未来网络研究院有限公司、延长油田股份有限公司、北京百卓网络技术有限公司、江苏东旭通信科技股份有限公司、湖南科技大学、国网辽宁省电力有限公司信息通信分公司、罗克韦尔自动化（中国）有限公司、施耐德电气（中国）有限公司、国网北京市电力公司电力科学研究院、福建上润精密仪器有限

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							公司、中国软件评测中心(工业和信息化部软件与集成电路促进中心)、北京市产品质量监督检验研究院、辽宁省检验检测认证中心、华北电力大学
154	GB/T 17829-2026	聚乙氧基化脂肪醇	全国表面活性剂和洗涤用品标准化技术委员会(TC272)	2026/5/25	2026/12/1	参与	中国日用化学研究院有限公司、中轻日化科技有限公司、中轻检验认证(太原)有限公司、辽宁圣德华星化工有限公司、广东荣强化学有限公司、山东大明精细化工有限公司、江苏盛泰化学科技有限公司、山东得顺源石油科技有限公司、联泓新材料科技股份有限公司、江苏斯尔邦石化有限公司
155	GB/T 26006-2026	船用铝合金挤压管、棒、型材	全国有色金属标准化技术委员会(TC243)	2026/5/25	2026/12/1	参与	西南铝业(集团)有限责任公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、广东坚美铝型材厂(集团)有限公司、辽阳象屿铝业有限公司、佛山市三水凤铝铝业有限公司、山东兖矿轻合金股份有限公司、福建祥鑫新材料科技有限公司、山东南山铝业股份有限公司、广西南南铝加工有限公司、郑州明泰交通新材料有限公司、兴发新材(浙江)有限公司、东北轻合金有限责任公司、吉林启星铝业有限公司
156	GB/T 47678.8-2026	城市运行管理服务 平台 第 8 部分: 信息采集	全国智能建筑及居住区数字化标准化技术委员会(TC426)	2026/5/25	2026/7/1	参与	杭州市综合行政执法局(杭州市城市管理局)、杭州市城市管理指挥保障中心、中国城市规划设计研究院、浙大城市学院、杭州市余杭区城市管理指挥保障中心、杭州市萧山区综合行政执法指挥中心、沈阳市城市管理综合行政执法局、太原市城市综合管理服务指挥中心、青岛市城市管理局(青岛市综合行政执法局)、徐州市城市管理局、北京数字政通科技股份有限公司、北京辰安科技股份有限公司、中外建设信息有限责任公司、清华大学、杭州越秀科技有限公司、巾帼西丽环境科技集团有限公司、浙江网新帮德信息服务有限公司、浙江泽坤市政工程有限公司、杭州浙采数智科技有限公司、杭州海康威视数字技术股份有限公司、阿里云计算有限公司、山东数字顺通物业管理有限公司、政通智慧

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							城市运营科技有限公司、云途信息科技有限公司（杭州）有限公司
157	GB/T 47678.2-2026	城市运行管理服务 平台 第 2 部分：通用技术	全国智能建筑及居住区数字化标准化技术委员会 (TC426)	2026/5/25	2026/7/1	参与	青岛市城市管理局、清华大学、青岛市综合行政执法支队、国家信息中心、北京数字政通科技股份有限公司、北京辰安科技股份有限公司、山东省住房和城乡建设厅、沈阳市城市管理综合行政执法局、杭州市城市管理指挥保障中心、中国城市规划设计研究院、宁波市智慧城管中心、开封市城市管理局、中外建设信息有限责任公司、政通智慧城市运营科技有限公司、浪潮智慧城市科技有限公司
158	GB/T 47678.10-2026	城市运行管理服务 平台 第 10 部分：综合评价	全国智能建筑及居住区数字化标准化技术委员会 (TC426)	2026/5/25	2026/7/1	参与	宜昌市城市运行管理中心、奥格科技股份有限公司、中央财经大学、青岛市城市管理局、开封市城市管理局、北京市东城区城市管理指挥中心、中国城市规划设计研究院、中外建设信息有限责任公司、北京数字政通科技股份有限公司、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、济南市智慧城管服务中心、太原市城市综合管理服务指挥中心、南阳市智慧城管运行中心、沈阳市城市管理综合行政执法局
159	GB/T 47715-2026	蛹虫草	中华全国供销合作总社 (442)	2026/5/25	2026/12/1	参与	中华全国供销合作总社济南果品研究所、江苏康能生物工程股份有限公司、江苏安惠生物科技有限公司、中国食用菌协会、广东粤微生物科技有限公司、福建农林大学、中华全国供销合作总社南京野生植物综合利用研究所、东营宏源食用菌有限公司、上海九泽中植农业科技有限公司、湖南金芙农业科技有限公司、威海紫光优健科技股份有限公司、内蒙古嘉致农业科技有限公司、中国科学院微生物研究所、天水众兴菌业科技股份有限公司、北京京诚生物科技有限公司、南京财经大学、湖北省农业

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							科学院农产品加工与核农技术研究所、湖南省食用菌研究所、鲁东大学、凤凰制药集团（珠海）有限公司、青岛农业大学、黑龙江省林业科学院牡丹江分院、沈阳农业大学、济南市农业技术推广服务中心、上海元鼎生物科技有限公司、天津和治友德制药有限公司、全国供销合作总社济南果蔬华德公司
160	GB/T 47732-2026	城市轨道交通系统适老化基本设备与设施配置通用技术要求	全国城市轨道交通标准化技术委员会 (TC290)	2026/ 5/25	2026/ 9/1	参与	北京城建设计发展集团股份有限公司、中国城市规划设计研究院、中车青岛四方机车车辆股份有限公司、中车唐山机车车辆有限公司、北京市轨道交通建设管理有限公司、北京市基础设施投资有限公司、北京市地铁运营有限公司、河北雄安轨道快线有限责任公司、天津市地下铁道集团有限公司、中铁二院工程集团有限责任公司、广州地铁集团有限公司、交通运输部科学研究院、广州地铁设计研究院股份有限公司、重庆市轨道交通（集团）有限公司、上海市隧道工程轨道交通设计研究院、广州市交通规划研究院有限公司、沈阳地铁集团有限公司、长春市轨道交通集团有限公司、呼和浩特城市交通投资建设集团有限公司、宁波市轨道交通集团有限公司、大连公共交通建设投资集团有限公司、石家庄市轨道交通集团有限责任公司、哈尔滨地铁集团有限公司、洛阳交通投资集团有限公司
161	GB/T 47733-2026	船舶和海上技术船舶系泊和拖带设备 闭式导缆孔底座	全国船舶舾装标准化技术委员会 (TC129)	2026/ 5/25	2026/ 9/1	参与	江南造船（集团）有限责任公司、中国船舶集团有限公司第七〇四研究所、沪东中华造船（集团）有限公司、大连船舶重工集团有限公司、海洋石油工程股份有限公司、上海时代航运有限公司、浙江双鸟锚链股份有限公司、浙江合兴船业有限公司
162	GB/T 47722-2026	起重机械抗风防滑技术规范	全国起重机械标准化技术委员会 (TC227)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	交通运输部水运科学研究院、北京起重运输机械设计研究院有限公司、武汉理工大学、北京科正平工程技术检测研究院有限公司、三一海洋重工有限公司、青岛新前湾集装箱码头有限责任公司、

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							上海振华重工（集团）股份有限公司、浙江省海港投资运营集团有限公司、大连理工大学、武汉开锐海洋起重技术有限公司、连云港港口控股集团有限公司、青岛前湾联合集装箱码头有限责任公司、宁波市特种设备检验研究院、江苏卫华海洋重工有限公司、法兰泰克重工股份有限公司、上海海事大学、山东陆海装备集团有限公司、河南省矿山起重机有限公司、杭州江河机电装备工程有限公司、抚顺永茂建筑机械有限公司、浙江省特种设备科学研究院、舟山市特种设备检测研究院、江西华伍制动器股份有限公司、招商局工业集团扬州鼎衡船舶有限公司、山东丰汇设备技术有限公司、宁波市凹凸重工有限公司、中铁山桥集团有限公司、河南新科起重机股份有限公司
163	GB/T 47728-2026	游乐园 室内游乐场 馆建设与 维护规 范	全国索道 与游乐设 施标准化 技术委员 会 (TC250)	2026/ 5/25	2026/ 9/1	参与	广东长隆集团有限公司、华强方特文化科技集团股份有限公司、中国建筑科学研究院有限公司、应急管理部沈阳消防研究所、中国特种设备检测研究院、珠海长隆投资发展有限公司、华强方特（深圳）科技有限公司、方特设计院有限公司、欢乐谷文化旅游发展有限公司、海南芒果文旅策划管理有限公司、华强方特（深圳）电影有限公司、海昌（中国）投资有限公司、广州长隆集团有限公司、大连凯晨海洋工程有限公司
164	GB/T 47583-2026	航空航天 流体系统 用卡箍 试验方法	全国航空 器标准化 技术委员 会 (TC435)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	中国航空综合技术研究所、中国直升机设计研究所、中国航空工业集团公司成都飞机设计研究所、江西洪都航空工业集团有限责任公司、大连长之琳科技股份有限公司、四川联合集电航空科技有限公司、成都航天凯特机电科技有限公司
165	GB/T 451.3-2026	纸和纸板 第3部分： 厚度的测 定	全国造纸 工业标准 化技术委 员会 (TC141)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	浙江源润电子材料有限公司、中国制浆造纸研究院有限公司、川印文化集团股份有限公司、亚太森博（山东）浆纸有限公司、龙游塔恩纸业股份有限公司、辽宁西电兴启电工材料有限公司、中轻纸品

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							检验认证有限公司
166	GB/T 25155-2026	平板硫化机	全国橡胶塑料机械标准化技术委员会 (TC71)	2026/5/25	2026/12/1	参与	益阳橡胶塑料机械集团有限公司、宁波千普机械制造有限公司、软控股份有限公司、余姚华泰橡塑机械有限公司、青岛科技大学、大连橡胶塑料机械有限公司、青岛海琅智能装备有限公司、宁波斗士油压有限公司、广州宝力特液压技术有限公司、北京橡胶工业研究设计院有限公司、青岛祥杰橡胶机械制造有限公司、衡阳华意机械有限公司、三力士股份有限公司、广东伊之密精密橡塑装备科技有限公司、厦门威伯伦科技有限公司、江阴市澳星电气有限公司、宁波市产品食品质量检验研究院(宁波市纤维检验所)、大连塑料机械研究所
167	GB/T 25937-2026	子午线轮胎一次法成型机	全国橡胶塑料机械标准化技术委员会 (TC71)	2026/5/25	2026/12/1	参与	软控股份有限公司、天津赛象科技股份有限公司、福建建阳龙翔科技开发有限公司、青岛科技大学、北京橡胶工业研究设计院有限公司、青岛海琅智能装备有限公司、北京敬业机械设备有限公司、桂林橡胶机械有限公司、雄鹰橡胶科技(东营)有限公司、广东日星机械科技有限公司、联亚智能科技(苏州)有限公司、大连塑料机械研究所
168	GB/T 21237-2026	石油天然气输送管用宽厚钢板	全国钢标准化技术委员会 (TC183)	2026/5/25	2026/12/1	参与	首钢集团有限公司、南京钢铁股份有限公司、湖南华菱湘潭钢铁有限公司、冶金工业信息标准研究院、河北普阳钢铁有限公司、山西太钢不锈钢股份有限公司、安阳钢铁集团有限责任公司、江阴兴澄特种钢铁有限公司、钢研纳克检测技术股份有限公司、敬业(营口)中板有限公司、铜陵市旋力特殊钢有限公司、建湖县鸿达阀门管件有限公司
169	GB/T 1345-2026	水泥细度检验方法筛析法	全国水泥标准化技术委员会 (TC184)	2026/5/25	2026/9/1	参与	中国建筑材料科学研究总院有限公司、中铁二十二局集团第三工程有限公司、深圳市精恒工程检验有限公司、浙江南兴建设工程检测有限公司、厦门捷航工程检测技术有限公司、安徽海螺水泥股

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							份有限公司、中国石油集团工程技术研究院有限公司、绍兴市肯特机械电子有限公司、无锡建仪仪器机械有限公司、四川中科众诚工程质量检测有限公司、海口诚科工程检测咨询有限公司、中交路建交通科技有限公司、四川金通工程试验检测有限公司、昆山市交通工程试验检测中心有限公司、苏交科集团检测认证有限公司、合肥工大工程试验检测有限责任公司、中国水利水电第五工程局有限公司、中铁方圆检测科技有限公司、惠州水务集团东江工程检测有限公司、同纳检测认证集团有限公司、广东交科检测有限公司、北京信远博恒检测科技有限责任公司、广东逸华交通工程检测有限公司、中铁建科检测有限公司、中铁隧道局集团试验检测有限公司、中公诚科(吉林)工程咨询有限公司、长航检测科技(武汉)有限公司、铁正检测科技有限公司、舜泰检测科技集团有限公司、浙江旭瑞绿建建设集团有限公司、上海港湾工程质量检测有限公司、吉林省新方圆检测认证股份有限公司、甘肃铁鹰建筑质量检测有限公司、鞍钢房产建设有限公司、华冠天诚检测认证有限公司、新疆大学、湖北省航道工程有限公司、浙江交工路桥建设有限公司、中铁七局集团武汉工程有限公司、镇江市丹徒区建筑工程质量检测中心有限公司、广东省绿色产品认证检测中心有限公司、中节能建设工程设计院有限公司、中国铁建港航局集团有限公司、中建三局集团有限公司、绍兴新兴盛仪器有限公司
170	GB/T 47593-2026	连续纤维增强陶瓷基复合材料 室温开孔拉伸强度试验方法	全国工业陶瓷标准化技术委员会 (TC194)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	中国科学院上海硅酸盐研究所、中广核研究院有限公司、广电计量检测集团股份有限公司、浙江航引新材料科技有限公司、深圳万测试验设备有限公司、国装新材料技术(江苏)有限公司、山东工业陶瓷研究设计院有限公司、湖南省新化县鑫星电子陶瓷有限责任公司、苏

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							州国家实验室、辽宁材料实验室、中国航空制造技术研究院、飞渡航天科技有限公司、湖南博云新材料股份有限公司、中国国检测试控股集团股份有限公司、东华大学、上海工程技术大学、莫纶（珠海）新材料科技有限公司、上海榕融新材料科技有限公司、新三思（深圳）实验设备有限公司
171	GB/T 4618.3-2026	塑料 环氧树脂氯含量的测定 第3部分：总氯	全国塑料标准化技术委员会 (TC15)	2026/5/25	2026/12/1	参与	厦门业盛电气有限公司、上海华谊树脂有限公司、上海衡封新材料科技有限公司、中蓝晨光化工研究设计院有限公司、江苏扬农化工集团有限公司、浙江万盛股份有限公司、四川大学、广东电网有限责任公司电力科学研究院、大连齐化新材料有限公司、智仑新材料科技（西安）有限公司、东方飞源（山东）电子材料有限公司、重庆国际复合材料股份有限公司、络合高新材料（上海）股份有限公司、浙江环洋兴华新材料有限公司、东营市赫邦化工有限公司、青岛中新华美塑料有限公司、铜陵圣创新材料有限公司、青岛理工大学、东莞市合标科技有限公司、苏州博瑞达高分子材料有限公司、上海龙导材料科技有限公司、福建环洋新材料有限公司
172	GB/T 22047-2026	土壤中塑料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或测定释放的二氧化碳的方法	全国生物基材料及降解制品标准化技术委员会 (TC380)	2026/5/25	2026/12/1	参与	彤程化学（中国）有限公司、合肥恒鑫生活科技股份有限公司、富岭科技股份有限公司、四川大学、北京工商大学、浙江海诺尔生物材料有限公司、宁波家联科技股份有限公司、安徽丰原发酵技术工程研究有限公司、东华工程科技股份有限公司、安徽丰原生物技术股份有限公司、北京微构工场生物技术有限公司、广东崇熙环保科技有限公司、元素惠通新材料（扬州）有限公司、重庆市联发塑料科技股份有限公司、东莞市正旺新材料有限公司、安徽华驰环保科技有限公司、惠通北工生物科技（北京）有限公司、北京丰德兰志包装技术有限公司、清华大学、营口正大实业有限公司、江西轩品新材料有限公司、北京永

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							华晴天科技发展有限公司、海南省检验检测研究院、轻工业塑料加工应用研究所、扬州惠通生物新材料有限公司
173	GB/T 47704-2026	城市公共设施碳排放评价规范	全国城市公共设施服务标准化技术委员会 (TC537)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	北京市标准化研究院、中国建筑科学研究院有限公司、广东博兴新材料科技股份有限公司、福州城投新基建集团有限公司、灵动创智(北京)科技有限公司、中恒建筑设计院(广州)有限公司、华能山东发电有限公司烟台发电厂、重庆大学、天津大学、中国合格评定国家认可中心、广东省城乡规划设计研究院科技集团股份有限公司、成都市兴蓉环境股份有限公司、广州开发区财政投资建设项目管理中心、中建西南咨询顾问有限公司、江苏申武先进技术研究院有限公司、天津市津能滨海热电有限公司、福建晟利环境科技有限公司、中建八局华南建设有限公司、中信建筑设计研究总院有限公司、中交公路规划设计院有限公司、上海勘测设计研究院有限公司、华兴中科标准技术(北京)有限公司、人民出行(南宁)科技有限公司、大连罗宾森电源设备有限公司、湖州智慧城市研究院有限公司、杭州奥能电源设备有限公司、四川英杰新能源有限公司、安徽建筑大学、北京市计量检测科学研究院、中国质量认证中心有限公司、苏州市相城检测股份有限公司、中铁工程设计咨询集团有限公司、哈尔滨工业大学建筑设计研究院有限公司、永馨智慧科技(杭州)有限公司、远大能源利用管理有限公司、四川省雍景投资集团有限责任公司、中铁二十三局集团有限公司、湖北清能投资发展集团有限公司
174	GB/T 47678.4 -2026	城市运行管理服务平台 第4部分：地理编码	全国智能建筑及居住区数字化标准化技术委员	2026/ 5/25	2026/ 7/1	参与	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、沈阳市城市管理综合行政执法局、太原市城市综合管理服务指挥中心、宁波市智慧城管中心、中国城市规划设计研究院、北

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
			会 (TC426)				京数字政通科技股份有限公司、北京辰安科技股份有限公司、清华大学、中外建设信息有限责任公司、北京正元数科信息技术有限公司、成都市城市运行和政务服务管理办公室
175	GB/T 47678.5 -2026	城市运行管理服务平台 第5部分：管理部件和事项	全国智能建筑及居住区数字化标准化技术委员会 (TC426)	2026/ 5/25	2026/ 7/1	参与	太原市城乡管理局、太原市城市综合管理服务指挥中心、北京市东城区城市管理指挥中心、北京数字政通科技股份有限公司、山西省住房和城乡建设厅科技促进中心、太原市市政公共设施建设管理中心、晋中市数字化城市管理指挥中心、沈阳市城市管理综合行政执法局、杭州市综合行政执法局(杭州市城市管理局)、中国城市规划设计研究院、山西省市政公用事业协会、建设综合勘察研究设计院有限公司、中外建设信息有限责任公司、成都市城市管理数字化监督管理中心、北京辰安科技股份有限公司、清华大学、沈阳市园林科学研究院、沈阳市城市精细化管理服务中心、杭州市城市管理指挥保障中心、宿迁市数字化城市管理监督指挥中心、中环洁集团股份有限公司
176	GB/T 22465-2026	红花籽油	全国粮油标准化技术委员会 (TC270)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	国家粮食和物资储备局科学研究院、中粮(昌吉)粮油工业有限公司、阿拉山口金牧生物科技有限公司、新疆绿洲源农业科技有限公司、新疆天鼎红花油有限公司、武汉轻工大学、新疆维吾尔自治区粮油产品质量监督检验站、山东金胜粮油食品有限公司、中国农业科学院油料作物研究所、江南大学、乌鲁木齐上善元生物科技有限公司、裕民县市场监督管理局、辽宁晟麦实业股份有限公司、谱尼测试集团江苏有限公司
177	GB/T 19970-2026	无核白葡萄	全国果品标准化技术委员会 (TC501)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	吐鲁番市葡萄产业发展促进中心、吐鲁番市质量与计量检测所、新疆维吾尔自治区质量基础发展研究院、新疆维吾尔自治区农业科学院、天津科技大学、吐鲁番市林果业技术推广服务中心、中国农业科学院果树研究所、楚雄师范学院、新疆吐鲁番果业有限公司

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
178	GB/T 22478-2026	葡萄籽油	全国粮油标准化技术委员会 (TC270)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	国家粮食和物资储备局科学研究院、山东金胜粮油食品有限公司、中粮(昌吉)粮油工业有限公司、武汉轻工大学、中国农业科学院油料作物研究所、江南大学、北京市粮油食品检验所、中粮工科(西安)国际工程有限公司、辽宁晟麦实业股份有限公司、谱尼测试集团股份有限公司、上海良友(集团)有限公司技术中心、赛旺检验检测认证有限公司、张家港市检验检测中心、新疆绿洲源农业科技有限公司、滨州市检验检测中心
179	GB/T 23353-2026	梨干 技术规格和试验方法	中华全国供销合作总社 (442)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	中华全国供销合作总社济南果品研究所、新疆果业集团有限公司、中国海洋大学、三只松鼠股份有限公司、济南职业学院、沈阳农业大学、广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所、中国农业科学院农产品加工研究所、河南省农业科学院农产品加工研究中心、山东省农业机械科学研究所、河北省农林科学院生物技术研究所、尚好科技有限公司、河北鲜鲜农产股份有限公司、中国食品发酵工业研究院有限公司、南昌大学、山东凯欣绿色食品股份有限公司、河南科技大学、秦皇岛海洋食品有限公司、中国农业大学、尚好科技(曲靖)有限公司、尚好科技(阿拉尔)有限公司、烟台爱陶漳食品有限公司、烟台市标准计量检验检测中心
180	GB/T 47578-2026	压力容器定期检验方法	全国锅炉压力容器标准化技术委员会 (TC262)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	中国特种设备检测研究院、中国机械工业集团有限公司、国家市场监督管理总局、合肥通用机械研究院有限公司、中国石油化工股份有限公司、中国石油天然气股份有限公司炼油化工和新材料分公司、国家能源投资集团有限责任公司、江苏省特种设备安全监督检验研究院、华东理工大学、中国石油化工股份有限公司茂名分公司、中国石油天然气股份有限公司独山子石化分公司、一重集团大连核电石化有限公司、上海市特种设备监督检验技术研究院有限公司、

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							山西阳煤化工机械（集团）有限公司、南京市锅炉压力容器检验研究院
181	GB/T 12005.3-2026	聚丙烯酰胺 第3部分：通用产品要求	全国塑料标准化技术委员会 (TC15)	2026/5/25	2026/12/1	参与	中国石油天然气股份有限公司大庆炼化分公司、上海宇昂水性新材料科技股份有限公司、爱森（中国）絮凝剂有限公司、安徽巨成精细化工有限公司、四川省威沃敦石油科技股份有限公司、山东华油万达化学有限公司、山东诺尔生物科技有限公司、黑龙江吉地油田服务股份有限公司、西安凯尔文石化助剂制造有限公司、济宁南天农科化工有限公司、中蓝晨光成都检测技术有限公司、东营宝莫环境工程有限公司、河南正佳能源环保股份有限公司、陕西日新石油化工有限公司、常州中南化工有限公司、重庆蓝洁广顺净水材料有限公司、广东首信环保材料科技有限公司、杭州杭化哈利玛化工有限公司、广东粤海水务股份有限公司、河南恒聚化工有限责任公司、安徽陆海石油助剂科技有限公司、河北光大石化有限公司、西安力勤石油能源科技有限公司、克拉玛依市正诚有限公司、新密市万力实业发展有限公司、四川申和新材料科技有限公司、广饶六合化工有限公司、西安万德能源化学股份有限公司、东营江源化工有限公司、西安三维科技发展有限责任公司、胜利油田方圆化工有限公司、山东德坤工贸有限公司、山东科兴化工有限公司、抚顺市鑫龙化工有限公司、陕西万德石油科技有限公司、浙江百斯特化工有限公司
182	GB/T 12005.2-2026	聚丙烯酰胺 第2部分：性能测定	全国塑料标准化技术委员会 (TC15)	2026/5/25	2026/12/1	参与	中蓝晨光成都检测技术有限公司、中国石油天然气股份有限公司大庆炼化分公司、爱森（中国）絮凝剂有限公司、上海宇昂水性新材料科技股份有限公司、安徽巨成精细化工有限公司、山东华油万达化学有限公司、山东诺尔生物科技有限公司、黑龙江吉地油田服务股

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							份有限公司、四川省威沃敦石油科技股份有限公司、济宁南天农科化工有限公司、东营宝莫环境工程有限公司、河南正佳能源环保股份有限公司、陕西日新石油化工有限公司、重庆蓝洁广顺净水材料有限公司、广东首信环保材料科技有限公司、广东粤海水务检测技术有限公司、克拉玛依市正诚有限公司、新密市万力实业发展有限公司、四川申和新材料科技有限公司、广饶六合化工有限公司、西安万德能源化学股份有限公司、山东聚星石油科技有限公司、胜利油田方圆化工有限公司、抚顺市鑫龙化工有限公司、河南亿群环保科技有限公司、东营众悦石油科技有限公司
183	GB/T 11212-2026	化纤用氢氧化钠	全国化学标准化技术委员会 (TC63)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	杭州电化集团有限公司、内蒙古君正化工有限责任公司、锦西化工研究院有限公司、新疆中泰(集团)有限责任公司、青岛盛瀚色谱技术有限公司
184	GB/T 12957-2026	用于水泥混合材的工业废渣活性试验方法	全国水泥标准化技术委员会 (TC184)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	中国建筑材料科学研究总院有限公司、中铁二十五局集团第二工程有限公司、江西省质量和标准化研究院、长大市政工程(广东)有限公司、广东盛瑞科技股份有限公司、云南省建筑材料产品质量检验研究院、河南交院工程技术集团有限公司、深圳大学、成都理工大学、浙江惠禾源环境科技有限公司、东北大学、四川路桥桥梁工程有限责任公司、北京工业大学、青岛理工大学、三峡大学、宁化县建设工程质量安全服务中心、宁夏交通科学研究所有限公司、蒙自瀛洲水泥有限责任公司、四川川桥工程试验检测有限责任公司、湖北省航道工程有限公司、东北电力大学、山东顺兴水泥股份有限公司、武汉理工大学、广西大学、四川公路桥梁建设集团有限公司、北京建筑材料科学研究总院有限公司、中铁工程设计咨询集团有限公司、贵州建设职业技术学院、湖州新开元碎石有限公司、中交一公局土木工程建筑研究院有限公司、中铁十八局集团

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							建筑安装工程有限公司、福建龙岩方圆水泥制品有限公司、中煤科工开采研究院有限公司、飞翼股份有限公司、山西舜王建筑工程有限公司、宁夏交建交通科技研究院有限公司、江西九岭锂业股份有限公司、中铁七局集团西安铁路工程有限公司、鞍钢绿色资源科技有限公司、广东塔牌集团股份有限公司、敬业钢铁有限公司、北京中天标科标准化技术研究院集团有限公司
185	GB/T 47607-2026	微纳铁粉	全国生铁及铁合金标准化技术委员会 (TC318)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	四川大牛新材料科技有限公司、贵州梅岭电源有限公司、鞍山鞍钢氧化铁粉有限公司、山东鲁银新材料科技有限公司、内蒙古金奥煜新材料有限公司、山东泰东新材料有限公司、浙江百达精工股份有限公司、宝武环科武汉金属资源有限责任公司、西安北方庆华机电有限公司、中国电子科技集团公司第十八研究所、上海空间电源研究所、山东鲁欣粉磁新材料科技有限公司、安徽工业大学、冶金工业信息标准研究院
186	GB/T 47736-2026	山楂等级规格	全国果品标准化技术委员会 (TC501)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	山东省农业技术推广中心、全国农业技术推广服务中心、沈阳农业大学、平邑县农业农村发展服务中心、山东中平药业有限公司、潍坊诺德生物科技有限公司、山东金晔农法食品有限公司、山东公社联盟食品有限公司、山东省果树研究所
187	GB/T 47708-2026	特殊应用报文 (ASM) 船载设备性能和测试要求	交通运输部 (348)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	交通运输部北海航海保障中心、中国船级社、中国电子科技集团公司第三十六研究所、大连海事大学、天津天元海科技开发有限公司、遨海科技有限公司、成都天奥信息科技有限公司、新诺北斗航科信息技术 (厦门) 股份有限公司、天津海事局
188	GB/T 6167-2026	尘埃粒子计数器性能试验方法	全国暖通空调及净化设备标准化技术委员会 (TC143)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	中国建筑科学研究院有限公司、南京理工大学、苏州苏信环境科技有限公司、吴江市华宇净化设备有限公司、青岛众瑞智能仪器股份有限公司、加野麦克斯仪器 (沈阳) 有限公司、天津大学、清华大学、军事科学院防化研究院、中国

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							科学院上海光学精密机械研究所、苏州宏瑞净化科技有限公司、深圳天溯计量检测股份有限公司、浙江朝晖过滤技术股份有限公司、中国科学院城市环境研究所、建科环能科技有限公司
189	GB/T 47592-2026	塑料 胺类环氧固化剂 伯、仲、叔胺基氮含量的测定	全国塑料标准化技术委员会 (TC15)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	北京玻璃钢研究设计院有限公司、江苏清泉化学股份有限公司、广东电网有限责任公司电力科学研究院、北玻院(滕州)复合材料有限公司、浙江万盛股份有限公司、山东尚正新材料科技股份有限公司、北京玻璃钢院复合材料有限公司、常熟耐素生物材料科技有限公司、中蓝晨光成都检测技术有限公司、北京国化新材料技术研究院有限公司、青岛中新华美塑料有限公司、东莞市惟思德科技发展有限公司、青岛理工大学、大连齐化新材料有限公司、安徽新秀化学股份有限公司、常州工学院、瑞奇化工(湖北)有限公司、安徽旭晶新材料科技有限公司、河南雷佰瑞新材料科技有限公司
190	GB/T 47623-2026	钢管无损检测 厚壁焊接钢管焊缝缺欠的自动超声检测	全国钢标准化技术委员会 (TC183)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	中国石油集团工程材料研究院有限公司、中国石油集团宝石管业有限公司、浙江金洲管道工业有限公司、武汉中科创新技术股份有限公司、山西太钢不锈钢钢管有限公司、浙江德威不锈钢管业股份有限公司、艾因蒂克科技(上海)有限公司、江苏省特种设备安全监督检验研究院、山东胜利钢管有限公司、浙江宝丰特材股份有限公司、华电郑州机械设计研究院有限公司、中国石油集团渤海石油装备制造有限公司、巨龙钢管有限公司、广州科元工业设备安装检测技术有限公司、连云港帕博检测技术有限公司、鞍山长风无损检测设备有限公司、冶金工业信息标准研究院
191	GB/T 47629-2026	钢筋混凝土用钢筋质量评价方案	全国钢标准化技术委员会 (TC183)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	中冶建筑研究总院有限公司、中新钢铁集团有限公司、江苏省镇鑫钢铁集团有限公司、抚顺新钢铁有限责任公司、冶金工业信息标准研究院

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
192	GB/T 7977-2026	纸、纸板和纸浆水抽提液电导率的测定	全国造纸工业标准化技术委员会 (TC141)	2026/5/25	2026/12/1	参与	浙江源润电子材料有限公司、中国制浆造纸研究院有限公司、辽宁西电兴启电工材料有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、中轻(晋江)卫生用品研究有限公司
193	GB/T 3199-2026	铝及铝合金加工产品包装、标志、运输、贮存	全国有色金属标准化技术委员会 (TC243)	2026/5/25	2026/12/1	参与	西南铝业(集团)有限责任公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、山东创新金属科技有限公司、中铝瑞闽股份有限公司、东北轻合金有限责任公司、厦门厦顺铝箔有限公司、广西广投柳州铝业股份有限公司、辽阳象屿铝业有限公司、广西南南铝加工有限公司、兴发新材(浙江)有限公司、山东宏拓实业有限公司、贵州中铝铝业有限公司、山东华建铝业集团有限公司、广东高登铝业有限公司、福建祥鑫新能源汽车配件制造有限公司、福建省闽发铝业股份有限公司、山东南山铝业股份有限公司、广东豪美新材股份有限公司、广东和胜工业铝材股份有限公司、广东伟业铝厂集团有限公司、广东广铝铝型材有限公司、广东华昌集团有限公司
194	GB/T 706-2026	热轧型钢	全国钢铁标准化技术委员会 (TC183)	2026/5/25	2026/12/1	参与	马鞍山钢铁有限公司、河北津西钢铁集团股份有限公司、河钢股份有限公司唐山分公司、山东钢铁股份有限公司、山西晋南钢铁集团有限公司、日照钢铁控股集团有限公司、唐山正丰钢铁有限公司、辽宁紫竹集团有限公司、唐山盛财钢铁有限公司、泰兴市聚峰压延科技有限公司、中重科技(天津)股份有限公司、鞍山宝得钢铁有限公司、广东泰业鸿达钢铁有限公司、济南黄河特钢有限责任公司、北京国网富达科技发展有限公司、江苏翔宇电力装备制造有限公司、浙江元利江东铁塔有限公司、山东中铁华盛机械有限公司、远中电气有限公司、华拓电力装备集团金具(河南)有限公司、青岛强力钢结构有限公司、冶金工业信息标准研究院

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
195	GB/T 708-2026	冷轧钢板及钢带的尺寸、外形、重量及允许偏差	全国钢标准化技术委员会 (TC183)	2026/5/25	2026/12/1	参与	冶金工业信息标准研究院、本钢板材股份有限公司、甘肃酒钢集团宏兴钢铁股份有限公司、湖南华菱涟源钢铁有限公司、日照钢铁控股集团有限公司、山西太钢不锈钢股份有限公司、天津市新宇彩板有限公司、河北海洪新材料有限公司、河北敬业宽板科技有限公司、本钢浦项冷轧薄板有限责任公司、山东省明锐钢板有限公司、山东新美达科技材料有限公司、浙江精瑞工模具有限公司、河北天基新材料有限公司、湖北大帆金属制品股份有限公司、河北新金万利新材料科技有限公司、宁波奇亿金属有限公司、东莞市灿煜金属制品有限公司
196	GB/T 47582-2026	航空航天P形（环形）卡箍通用规范	全国航空器标准化技术委员会 (TC435)	2026/5/25	2026/12/1	参与	中国航空综合技术研究所、江西洪都航空工业集团有限责任公司、大连长之琳科技股份有限公司、中国航空工业集团公司成都飞机设计研究所、中国航空工业集团公司沈阳飞机设计研究所、中国直升机设计研究所
197	GB/T 13589-2026	再生锌及锌合金原料	全国有色金属标准化技术委员会 (TC243)	2026/5/25	2026/12/1	参与	深圳市中金岭南有色金属股份有限公司韶关冶炼厂、江西金铂镓资源循环新技术有限公司、广西梧州市永鑫环保科技有限公司、葫芦岛锌业股份有限公司、深圳市中金岭南有色金属股份有限公司、生态环境部对外合作与交流中心、有色金属技术经济研究院有限责任公司、肇庆南都再生铝业有限公司、中国有色金属工业技术开发交流中心有限公司、河南豫光锌业有限公司、株洲冶炼集团股份有限公司、云南驰宏锌锗股份有限公司、泸溪蓝天高科有限责任公司、扬州新达再生资源科技有限公司
198	GB/T 12772-2026	建筑排水柔性接口铸铁管、管件和附件	全国钢标准化技术委员会 (TC183)	2026/5/25	2026/12/1	参与	山西兹氏实业集团有限公司、辽宁联接管业有限公司、北京市市政工程研究院、冶金工业信息标准研究院、同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司、中国建筑西北设计研究院有限公司、新兴铸管股份有限公司、禹州市新光铸造有限公司、天津市凯诺实业有限公司、河北兴华铸管有限公司、禹州市毛吕铸

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							造有限公司、山西金秋铸造有限公司、河北冀中兴华金属制品制造有限公司、玫德集团（临沂）铸管有限公司、华维设计集团股份有限公司、北京柔星管道有限责任公司
199	GB/T 11985-2026	表面活性剂界面张力的测定 滴体积法	全国表面活性剂和洗涤用品标准化技术委员会 (TC272)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	中国日用化学研究院有限公司、中轻检验认证（太原）有限公司、北京哈科试验仪器厂、三达奥克化学股份有限公司、湖北安耐吉环保科技有限公司、浙江海联新材料科技有限公司、江西瑞思博新材料有限公司、陕西日新石油化工有限公司、深圳市如钦巴化学材料有限公司、山东得顺源石油科技有限公司、西安凯尔文石化助剂制造有限公司、西安三维科技发展有限责任公司、河北合佳医药科技集团股份有限公司、珠海市金团化学品有限公司、山东滨州显诚化工科技有限公司、圣保路石油化工（天津）股份有限公司、沈阳浩博集团有限公司、山东聚星石油科技有限公司、东营宝莫环境工程有限公司、上海林清轩化妆品集团股份有限公司、广东诗妃化妆品有限公司
200	GB/T 5825-2026	建筑门窗幕墙开关标志及符号	全国建筑幕墙门窗标准化技术委员会 (TC448)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	北京建筑大学、广东省建筑科学研究院集团股份有限公司、中国建筑设计研究院有限公司、北京市建筑设计研究院股份有限公司、中亿丰罗普斯金属材料科技股份有限公司、北京北建大建筑设计研究院有限公司、中国建筑科学研究院有限公司、河北奥润顺达窗业有限公司、清华大学、浙江勤业建工集团有限公司、中国建筑西北设计研究院有限公司、中国建筑西南设计研究院有限公司、西安高科建材科技有限公司、临朐县检验检测中心、云南省建筑工程设计院有限公司、西安建筑科技大学、华南理工大学、沈阳建筑大学、山东建筑大学设计集团有限公司

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
201	GB/T 4436-2026	铝及铝合金管材外形尺寸及允许偏差	全国有色金属标准化技术委员会 (TC243)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	西南铝业(集团)有限责任公司、常州金方圆新材料有限公司、东北轻合金有限责任公司、广东坚美铝型材厂(集团)有限公司、山东创新精密科技有限公司、中铝(山东)轻合金股份有限公司、辽阳象屿铝业有限公司、西北铝业有限责任公司、佛山市三水凤铝铝业有限公司、广东伟业铝厂集团有限公司、山东建华铝业集团有限公司、广东兴发铝业有限公司、山东南山铝业股份有限公司、福建祥鑫股份有限公司、吉林启星铝业有限公司、郑州明泰交通新材料有限公司、广东和胜工业铝材股份有限公司、广东豪美新材股份有限公司、广西南南铝加工有限公司、广东金铝轻合金股份有限公司
202	GB/T 5953-2026	冷镦钢丝	全国钢标准化技术委员会 (TC183)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	南京宝日钢丝制品有限公司、东北特殊钢集团股份有限公司、马鞍山钢铁有限公司、河南济钢精品钢材有限公司、辛集市澳森特钢集团有限公司、中天钢铁集团有限公司、凯明(常州)新材料科技有限公司、冶金工业信息标准研究院、大连林格尔新材料科技有限公司
203	GB/T 25858-2026	精密温控机组技术规范	全国冷冻空调设备标准化技术委员会 (TC238)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	合肥通用机电产品检测院有限公司、深圳市英维克科技股份有限公司、安徽宾肯环境科技股份有限公司、大连斯频德环境设备有限公司、好利旺机械(上海)有限公司、无锡冠亚恒温制冷技术有限公司、三河同飞制冷股份有限公司、广东美的暖通设备有限公司、中芯启乐(安徽)科技有限公司、国机通用机械科技股份有限公司、合肥通用机械研究院有限公司、西藏国机高原机电装备科学研究所有限公司
204	GB/T 25109.5 -2026	企业资源计划 第5部分: 云服务参考体系	全国自动化系统与集成标准化技术委员会 (TC159)	2026/ 5/25	2026/ 12/1	参与	工业云制造(四川)创新中心有限公司、北京机械工业自动化研究所有限公司、浪潮通用软件有限公司、金蝶软件(中国)有限公司、鼎捷数智股份有限公司、清华大学、中机数科(北京)信息技术有限公司、工业和信息化部装备工业发展中心、哈尔滨工业大学、重庆大学、北

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							京理工大学、中国网络安全审查认证和市场监管大数据中心、中机智能装备研究院(北京)有限公司、鞍钢集团自动化有限公司、江苏端木软件技术有限公司、有云数智(河北)科技有限公司、依柯力信息科技(上海)股份有限公司、深圳市瑞驰信息技术有限公司、富璟科技(深圳)有限公司、中科星图空间技术有限公司、山东鲁商通科技有限公司
205	GB/T 5274.2-2026	气体分析校准用混合气体的制备 第2部分：称量法制备 II 类混合气体	全国气体标准化技术委员会 (TC206)	2026/5/25	2026/12/1	参与	昊华气体有限公司西南分公司、大连大特气体股份有限公司、广东华特气体股份有限公司、西南化工研究设计院有限公司、中国计量科学研究院、中国计量测试学会、杭州新世纪混合气体有限公司、中计华量环境科技河北有限公司、重庆瑞信气体有限公司、北京市计量检测科学研究院、上海华爱色谱分析技术有限公司、艾科思电子科技(常州)有限公司、中国测试技术研究院化学研究所、宜昌南玻硅材料有限公司、中船(邯郸)派瑞特种气体股份有限公司、三峡大学、深圳供电局有限公司、杭州蕴泽环境科技有限公司、浙江环信环境自动检测有限公司、大连科瑞气体有限公司、云南省计量测试技术研究院、四川中测标物科技有限公司、中国石油物资有限公司西安分公司、四川歌瑞标准物质科技有限公司、厦门市计量检定测试院
206	GB/T 47619-2026	蒸气压缩循环热泵型蒸汽发生机组	全国冷冻空调设备标准化技术委员会 (TC238)	2026/5/25	2026/12/1	参与	上海交通大学、合肥通用机电产品检测院有限公司、珠海格力电器股份有限公司、重庆美的通用制冷设备有限公司、特灵空调系统(中国)有限公司、广东申菱环境系统股份有限公司、青岛海信日立空调系统有限公司、青岛海尔空调电子有限公司、中集爱科德(黑龙江)科技有限公司、广东芬尼克兹节能设备有限公司、冰山冷热科技股份有限公司、冰轮环境技术股份有限公司、日出东方控股股份有限公司、上海诺通新能源科技有限公司、国家节能中心、合肥

序号	标准号	标准名称	技术委员会/归口单位	发布日期	实施日期	主导参与	起草单位
							通用机械研究院有限公司、顿汉布什（中国）工业有限公司、荏原冷热系统（中国）有限公司、双良节能系统股份有限公司、福建雪人集团股份有限公司、青岛北冰洋冷暖能源科技有限公司、江苏天舒电器有限公司、江苏慧朗能源科技有限公司、烟台蓝德空调工业有限责任公司、南京圣诺热管有限公司、丹佛斯（天津）有限公司、易快普（苏州）热能环保设备有限公司、宁波沃弗圣龙环境技术有限公司、佛山能茵冷热节能设备有限公司、中石油深圳新能源研究院有限公司、微控飞轮（沈阳）技术开发有限公司、天津大学、机械工业第六设计研究院有限公司、中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司、国网浙江综合能源服务有限公司、中国石油大学（北京）机械与储运工程学院、浙江石油化工有限公司、机械工业环保产业发展中心、国机通用机械科技股份有限公司、西藏国机高原机电装备科学研究有限公司