

河南省以标准提升牵引设备更新和 消费品以旧换新行动实施方案

为深入贯彻中央财经委员会第四次会议精神，落实国务院《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》部署，根据《市场监管总局等七部门关于印发〈以标准提升牵引设备更新和消费品以旧换新行动方案〉的通知》（国市监标技发〔2024〕34号）和《河南省推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动实施方案》的要求，实施好我省新一轮标准提升行动，制定本方案。

一、总体要求

（一）指导思想。以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大和二十届二中全会精神，全面落实《国家标准化发展纲要》，大力实施标准化战略，推进标准河南建设，坚持标准引领、有序提升，坚持统一管理、分工负责，强化标准实施应用，以标准提升牵引我省大规模设备更新和消费品以旧换新，以标准创新促进我省新质生产力快速发展。

（二）主要目标。到2025年，在设备更新、消费品以旧换新领域参与制修订100项以上国家标准，在节能降碳、环保、安全、循环利用等领域制修订100项以上地方标准，在新装备、新产品、新业态、生态修复等领域制修订50项以上团体标准，在

节能减排、高端装备、消费品升级、拆解回收及再生利用等领域培育标准化试点项目 30 个。

二、重点任务

(一) 开展专项行动，严格执行强制性国家标准。

督促企业履行主体责任，以企业对标自查和行业主管部门监督检查相结合的方式，对强制性国家标准实施情况开展专项检查。对钢铁、有色、石化、建材、电力、煤炭、航空、船舶、轻纺、农药、酒类等行业的强制性污染物排放标准和安全标准实施情况开展监督检查，加快淘汰超期服役、具有安全隐患的设备；对锅炉、电机、电力变压器、换热器、照明、制冷、风机、水泵、空压机等主要用能设备的强制性能效标准开展监督检查，加快淘汰一批高耗能、落后低效的生产设备；对住宅电梯、供水、供热、供气、污水处理、环卫、城市生命线工程、安防等强制性国家标准实施情况开展监督检查，加快更新公共基础设施和污染治理设施，保障公共和生态安全；对电动汽车、商用客车、家电产品、家居产品、医疗器械、纺织服装等产品质量安全强制性国家标准实施情况开展监督检查，提高消费品的安全性和循环利用率。开展强制性标准“双随机、一公开”监督检查，对违反强制性标准的行为予以查处，确保强制性标准实施到位。（省发展改革委、教育厅、工业和信息化厅、农业农村厅、公安厅、生态环境厅、住房城乡建设厅、应急管理厅、市场监管局、药监局按职责分工负责）

强制性国家标准实施情况监督检查重点领域

节能降碳领域：耗能产业能效限定值，工业设备能效等级，重点材料单位产品能源消耗限额，交通运输装备、农机装备、通信基站、数据中心能效限定值，产品水效限定值及水效等级。

环境保护领域：大气污染物排放，污染物、饲料添加剂控制，农田灌溉、农药、酒类、中药类工业水污染物排放，固体废物处置、行业辐射防护、辐射物存储及检测、噪音排放。

应急安全领域：公共场所设计，危险化学品安全监控，危险化学品包装、运输，危险废物鉴别和处置，公共交通防护设置，消防设备，安防设备。

生产安全领域：机械设备安全，电气设备安全，网络设备安全，特种设备，石油、煤矿安全技术要求、钢丝绳（电梯、索道、矿井）。

建筑和市政基础领域：住宅电梯，供水、供热、供气设备，燃气用具，污水处理，环卫设施设备，建筑节能与再生能源利用。

消费品领域：机动车关键零部件安全要求，非机动车电池的安全性能，家用电器安全技术要求，母婴用品安全要求，家居、家具有害物质限量。

教育装备领域：学校设施安全要求，教室采光及照明卫生要求，教育装备安全要求，青少年用品卫生要求。

医疗装备领域：实验室生物安全，医疗器械安全。

（二）对照行动方案，全面实施新制修订国家标准。

对照国务院《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》以及市场监管总局等七部门《以标准提升牵引设备更新和消费品以旧换新行动方案》，对设备更新、消费品以旧换新和循环利用领域新增的 294 项国家标准进行梳理，建立标准信息库，动态掌握相关领域新增国家标准的制修订情况。加强与国家有关主管部门的沟通，积极做好标准宣传贯彻和培训工作。

突出标准牵引，根据我省实际情况，由行业主管部门制定配

套政策，重点推广绿色装备、本质安全、智能制造、机械装备再制造等推荐性国家标准在生产领域的应用，采用相关标准指导碳排放、碳足迹核算和报告、再生资源循环利用、废旧产品回收等工作，鼓励绿色产品设计与评价、节能环保、可再生设计、“5G+”“人工智能+”等标准融入消费品和设备设计理念，服务城市更新改造、教育质量提升、医疗设备迭代升级和居家适老化改造，满足广大人民群众对美好生活的追求。强化标准实施应用，开展多部门联合的装备制造、高新技术、消费品以旧换新、循环利用标准化试点工作，通过试点建设总结标准应用先进经验，发挥试点辐射作用，广泛推广标准化成果。大力培育标准创新型企业，积极申报国家标准验证点，落实企业标准“领跑者”制度，有力有序推动标准落地见效。（省发展改革委、教育厅、工业和信息化厅、公安厅、民政厅、生态环境厅、住房城乡建设厅、交通运输厅、农业农村厅、商务厅、卫生健康委、应急管理厅、市场监管局、林业局、能源局、民航河南监管局、供销社按职责分工负责）

（三）坚持问题导向，提质升级我省地方标准。

针对大规模设备更新和消费品以旧换新工作中急需解决的问题，结合《河南省推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动实施方案》中明确的十大工程的标准需求，修订升级一批地方标准。聚焦绿色发展，规范工业企业污染物排放行为，减轻工业废弃物带来的环境压力，保护生态环境，促进污染治理的技术进

步，提升工程建设与生态保护修复质量和效益，推动质量基础设施建设，结合我省产业发展现状，制定实施《啤酒工业水污染物排放标准》《铅冶炼工业污染物排放标准》《高速公路服务区绿色建设与运营指南》《山水林田湖草沙生态保护修复工程验收规范》《质量基础设施“一站式”服务平台评价规范》等排放及建设标准。聚焦城乡建设设备更新，推进以人为本的新型城镇化，推动基础设施更新改造，制定实施《在役燃气用埋地聚乙烯（PE）管道风险评估导则》《受灾电梯恢复应急检测规范》《建筑消防设施检测》《农村供水工程报废技术导则》等标准。聚焦农业技术及装备提升，提升国家粮食安全保障能力，保障我省小麦等主要粮食作物实现高产稳产，推广生态健康养殖模式，制定实施《高标准农田建设规范》系列标准、《豫北小麦造墒节灌生产技术规程》《沿黄稻虾共作生态种养技术规程》等标准。聚焦先进用能设备推广，保障加氢站和充电站的安全运行，制定实施《加氢站充装安全技术导则》《加油加气站内电动汽车充电设施建设技术规范》等新能源设施推广应用标准。聚焦应急管理和风险管控，积极构建我省风险分级管控、隐患排查治理和安全生产标准化“三位一体”安全预防控制体系，制定实施《区域安全风险评估规范》《行业双重预防体系建设实施指南》《金属非金属矿山双重预防机制安全标准化实施指南》《水利工程建设预警规范》等应急和安全生产标准。聚焦设备设施运行安全管控，提升设备设施突发安全事件的应急能力，保证应急工作协调、有序和高效进

行，预防和最大程度减少突发事故造成的人员伤亡、财产损失，制定实施《客运架空索道应急救援规范》《高速公路机电设施防雷技术规范》《医疗废物在线监督管理规范》《地震应急指挥技术系统建设要求》等标准。聚焦资源循环利用，加快推出一批废旧物资无害化、资源化的处理方法和再生利用的地方标准，制定实施《干拌废胎胶粉改性沥青路面施工技术规范》《废胎胶粉复合改性沥青路面施工技术规范》《燃气锅炉烟气余热回收利用技术规范》等废旧物资、资源回收利用标准。聚焦节能降耗和能效提升，推动我省绿色低碳发展，实现各类资源节约集约利用，制定实施《燃气工业锅炉能效测试》《地热能供热制冷计量与核算规范》《水泥产品能效评价导则》《用水单位节水评价规范通则》等节水节能降耗标准。聚焦省辖黄河、淮河、海河等流域污染物排放，加强标准实施监督管理，进一步改善流域水环境质量。严格执行《河南省黄河流域水污染物排放标准》，整合修订《清漯河流域水污染物排放标准》《贾鲁河流域水污染物排放标准》等标准为《淮河流域水污染物排放标准》，开展《省辖海河流域水污染物排放标准》修订，推动河南省排污企业污水处理设备和生产设备全面更新，加快完成高污染、高耗能、老旧小船舶淘汰工作。（省发展改革委、工业和信息化厅、自然资源厅、生态环境厅、住房城乡建设厅、交通运输厅、水利厅、农业农村厅、应急管理厅、市场监管局按职责分工负责）

（四）全面查漏补缺，完善我省地方标准体系。

发挥地域优势，细化领域需求，查找缺项漏项，全面完善我省地方标准体系。围绕加快能耗排放技术标准升级、强化产品质量安全标准提升、加大回收循环利用标准供给等方面，对国家已出台相关标准、结合我省实际可制定的和对国家没有相关标准、我省正在立项或正在制定的，加快制定出台相关地方标准，推动我省大规模设备更新和消费品以旧换新标准体系不断完善。

在城乡建设领域：实施城乡建设标准化提质工程，制定既有建筑绿色改造和太阳能光伏系统应用技术标准，加快修订公共建筑、居住建筑节能等相关标准，助推城乡建设绿色低碳发展。制定城市公共区域窨井设施建设与养护、多功能智慧灯杆系统、建筑与市政工程施工现场物联网应用、农村管道燃气工程等标准，修订城市地下综合管廊工程施工与质量验收标准，促进城市生命线工程配套物联智能感知设备建设。研究编制装配式内装评价标准，推动集成厨卫、模块化隔墙等装配化装修技术应用。

在交通运输领域：着眼降低物流成本，大力推进交通基础设施建设，发展绿色交通，研究制定设施设备标准，加快公共领域车辆绿色替代，促进一般公务用车绿色更新，推广新能源汽车在公共交通、环境卫生、邮政快递、城市物流、公务用车等领域应用。确保高速公路冰雪天气运营安全，制定除雪融冰作业标准，对除雪融冰设备进行更新。制定并组织实施智能网联车路协同设施建设运行标准，以探索开展车路云一体化系统规模化示范应用。

在教育装备领域：研制线上、远程课程新模式配套标准，完善教育装备配置和保障标准体系，推动有条件的高等院校、职业院校（含技工院校）更新置换先进教学及科研技术设备、实训设备。支持中学物理、化学、生物、地理等实验仪器更新。

在绿色文旅领域：围绕文旅消费新模式，运用虚拟现实、增强现实、混合现实等数字技术，开发数字文旅新产品，培育以文化体验为主要内容的文化新业态，拓展沉浸式博物馆、数字演艺等体验新场景，推动文旅领域博物馆、旅游景区、演艺、文化场馆数字化设施设备更新。

在新消费领域：加快制定促进平台经济发展的地方标准，迎合家电消费新需求，研制信息技术新材料与家电融合、智能家居互联互通、家电家居适老化地方标准，推动绿色智能家电标准体系优化升级。开展无人机巡检、数据采集和应用场景标准的制定，促进低空经济发展。

在设备产品回收再利用领域：健全废旧物资产品“换新十回收”标准体系，研究制定回收网点、中转站、分拣中心等通用标准。加快健全家具家电、汽车轮胎、纺织服装、农机、办公设备等产品回收、分拣、拆解、再生利用标准，制定废弃电器电子产品回收相关标准，不断提升废旧产品回收利用水平。（省教育厅、工业和信息化厅、民政厅、生态环境厅、住房城乡建设厅、交通运输厅、商务厅、文化和旅游厅、应急管理厅、市场监管局、事管局按职责分工负责）

（五）坚持多措并举，提高国际标准国家标准参与度。

加强国内国际标准衔接，积极参与国际标准制修订和国家标准外文版工作，做好世界贸易组织技术壁垒与贸易措施（WTO/TBT）风险预警和信息发布。发挥在豫全国标准化技术委员会优势，在防爆电气、矿山机械、滚动轴承、大型拖拉机、耐火材料、燃料乙醇等领域参与国家标准的制修订工作。鼓励我省优势企业、科研单位和高等院校在能耗限额、设备能效、大型机械、新能源汽车、绿色产品设计、教育装备、医疗设备等领域开展研究，积极参与市场监管总局等七部门《以标准提升牵引设备更新和消费品以旧换新行动方案》中明确的重点领域国家标准制修订工作。对我省承担国家标准化技术委员会工作以及牵头制定国际标准、国家标准的单位，按有关规定给予补助。（在豫全国标准化技术委员会，省市场监管局、各行业主管部门分工负责）

（六）增强内生动力，迸发市场类标准活力。

围绕我省“7+28+N”产业链群，立足“推动节能减排、绿色低碳、技术安全、数字化转型”等目标，发挥行业协会、社会团体技术优势，制定一批国际领先、技术先进的团体标准，推动转化为国家标准、行业标准。由各行业主管部门牵头，依托我省技术检验机构，在设备更新、新材料应用、消费升级等领域对标推荐性国家标准和国际先进标准开展对标达标活动，鼓励企业制定高于国家标准、行业标准的企业标准，推动企业将新装备、新产品、新业态的先进技术指标转化成为先进标准，加快新技术

应用，实现产业链的提质升级。（省教育厅、科技厅、工业和信息化厅、民政厅、农业农村厅、商务厅、文化和旅游厅、应急管理厅、市场监管局、供销社按职责分工负责）

新装备领域

依托平高集团有限公司、许继集团有限公司等企业，开展新型电力（新能源）装备产业链相关标准研制，重点关注在风电光伏等高端装备残余寿命评估与再制造、新能源汽车充换电技术等方向开展标准制修订工作。

依托中铁工程装备集团有限公司、郑州煤矿机械集团股份有限公司、中信重工机械股份有限公司等企业，开展先进工程机械产业链相关标准研制，重点关注推动产业高端化、智能化、数字化、绿色化发展提升等领域，加快相关技术标准制修订。

依托河南省机器人行业协会和郑州科慧科技股份有限公司等企业，开展机器人和数控机床产业链相关标准研制，推动大规格、高精度、高复杂度数控机床的技术，先行先试，优先制修订一批高于国家标准、行业标准要求的团体标准和企业标准。

依托中国一拖集团有限公司、国家农机装备创新中心、洛阳拖拉机研究所等企业和研发机构，开展先进农机装备产业链相关标准研制工作，重点关注农用安全生产、节能降碳、智能高效等方向标准升级，加快研制实施大马力拖拉机、大型联合收割机、小型轻简农机等装备标准。

依托中国电子科技集团有限公司第二十七研究所、河南航天宏图信息技术股份有限公司等企业和研发机构，开展航空、航天及卫星应用产业链相关标准研制。

依托河南省绿色制造联盟、中信重工机械股份有限公司等团体和企业，开展节能环保装备产业链相关标准研制，鼓励相关企业制定严于国家标准的团体标准和企业标准，引导相关行业节能降碳，提升设备能效水平。

依托河南省矿山起重机有限公司、河南卫华重型机械股份有限公司等企业，制修订起重机、挖掘机、装载机等工程机械领域标准，重点关注提升工程机械电动化、高端化、智能化、绿色化水平。

依托南阳防爆电气研究所有限公司、中钢集团郑州金属制品研究院股份有限公司、河南省矿山起重机有限公司、河南卫华重型机械股份有限公司等企业，加快防爆电气、钢丝绳等重点产品安全标准升级，推动制修订一批高水平国际标准、国家标准、行业标准。

依托河南省纺织行业协会和新乡化纤股份有限公司等企业，重点关注产业升级与附加值提升、科技创新与材料研发、绿色制造与可持续发展、文化赋能与时尚创新、数字化转型、智能制造与自动化等领域，开展纺织服装产业链升级相关标准研制。

新产品领域

依托河南省汽车行业协会和宇通客车股份有限公司、郑州比亚迪汽车有限公司、中豫航空集团等企业，开展交通运输设备绿色转型领域标准研制，推动电动汽车动力电池安全、整车安全、充换电标准相关标准升级，加快研制绿色航空装备、新能源船舶应用等领域标准，扩大电动、氢能、绿色生物柴油动力等新能源交通设备在公共交通、环境卫生、邮政快递、城市物流等领域的应用。

依托河南省教育信息化协会等社会组织、高等院校及郑州利生科教设备有限公司等企业，在学校物理空间与网络空间一体化建设，线上教育、远程教学等新型教学模式，教学科研设备信息化升级等相关领域，加大标准制修订力度。

依托省文化和旅游投资集团等文旅行业企业，推进观光游览、游艺游乐、演艺、数字化智能化等文旅设备更新提升，加快创新转化，推进相关先进标准的制修订工作。

依托河南省医疗器械商会和河南驼人医疗器械集团有限公司等医药器械企业，在医用设备、高端医疗器械等领域，重点推动医学影像、放射治疗、远程诊疗、手术机器人等医疗装备信息化升级相关标准的制修订。

依托河南新飞电器集团有限公司等企业，开展家电领域相关标准的研制，重点关注集成家电、母婴家电、宠物家电、直流家电、低噪声家电、适老化家电、智能家居互联互通、风险识别等相关领域高水平标准的研制。

依托郑州大信家居有限公司等企业，开展现代家居产业链相关标准研制，重点关注产品绿色设计、含挥发性有机物（VOCs）、人造板甲醛释放量指标、绿色建材评价标准、质量分级标准等领域，制修订一批高于国家标准、行业标准的团体标准和企业标准。

依托河南省产品质量检验技术研究院，加强家电、家具、电子产品、纺织服装、塑料等产品绿色设计标准研制，引导产品设计充分考虑材料的易回收、易拆解、易再生。

新业态领域

依托中国平煤神马控股集团有限公司、河南能源集团有限公司、河南神火集团有限公司等企业，开展智能煤矿标准化建设，重点针对煤矿智能化改造、生产环节设备更新、智能优化提升等领域制修订一批行业领先的团体标准和企业标准。

依托河南省康复辅具技术中心、郑州师范学院等单位联合相关企业开展居家适老化领域标准研究，积极培育智能家居等新型消费，鼓励社区、养老服务机构与企业 在物联感知、人工智能、智慧养老看护平台、家用在线健康监测设备等方面，优先制定一批先进标准。

依托万华新家装有限公司、郑州大信家居有限公司等企业，鼓励企业推动家装样板间进商场、进社区、进平台，打造线上样板间，在集成家居相关创新领域优先制定团体标准和企业标准，以满足多样化消费需求。

依托鸿富锦精密电子（郑州）有限公司、汉威科技集团股份有限公司、河南省光电产业联盟、中航光电科技股份有限公司、超聚变数字技术有限公司、豫信电子科技集团有限公司等电子信息领域企业，在新型显示和智能终端、智能传感器和半导体、光电产业、先进计算等领域开展先进标准研究，重点关注节能降碳、设备集成化更新、数字经济赋智赋能新模式，提升产业链、供应链韧性与安全水平。

依托河南省有色金属行业协会、河南省建筑材料工业协会、河南省装配式建筑产业发展协会等团体和郑州磨料磨具磨削研究所有限公司、中国平煤神马控股集团有限公司、洛阳栾川钼业集团股份有限公司、河南能源化工集团有限公司、河南钢铁集团有限公司等新材料领域企业，以数字技术创新应用为牵引，聚焦精益运营、质量管控、敏捷协同、设备管理、产量提升、能耗管控等关键环节，推动行业节能降碳、设备集成化更新、智能化改造等领域高水平标准研制。

依托河南省再生资源行业协会研究制定再生资源回收网点、再生资源中转站、再生资源分拣中心、再生资源回收运输车辆、再生资源从业人员、再生资源信息平台、公共机构废旧商品回收体系、废弃电器电子产品回收、废旧家具回收、废旧织物回收等通用标准。

依托河南金汇不锈钢产业集团有限公司、河南金阳铝业有限公司、双金铜业有限公司、河南万里资源再生有限责任公司、河南盛天环保再生资源利用有限公司等企业、洛阳宏润塑业、偃师艾菲废旧物资回收有限公司、河南龙源纸业有限公司（周口）、河南雅都再生资源有限公司等

企业，开展再生金属、建筑垃圾资源化利用、废塑料回收利用、废纸制品回收利用等相关领域标准制修订。

依托河南葛天再生资源有限公司、中再生洛阳再生资源开发有限公司、郑州格力绿色再生资源有限公司、河南格林美再生资源有限公司、河南艾瑞环保科技有限公司、河南福鑫能源环保有限公司、河南大明能源科技有限公司、河南黄河循环科技有限司等企业，开展报废汽车拆解、废旧电子产品拆解利用、废旧电池回收等相关领域团体标准和企业标准的制修订。

三、组织保障

(一) 加强组织领导。省市场监管局要加强工作统筹，强化督促落实。省政府各有关部门要加快推动标准研制，出台标准实施配套政策措施。各地市场监管部门结合当地实际会同有关部门做好方案的贯彻实施，支持相关国家标准制修订工作，完善配套措施，切实推动标准落地见效。

(二) 加强政策支持。加强标准与财政支持等政策措施的协同，推动标准和政策统筹布局、协同实施。推进绿色产品认证与标识体系实施，积极落实支持绿色产品的政府采购政策，通过强制采购、优先采购政策助力经济社会发展全面绿色转型，大力推进智能家电等高端品质认证。

(三) 强化技术支撑。营造良好的政策环境，积极争取更多的国际、国家标准化技术组织落户河南。加强省级标准化技术委员会建设，推动绿色制造、商贸流通、数据中心、公共资源交易等领域省级标准化技术委员会建设，为标准制修订提供技术支撑。

(四) 监督标准实施。建立消费品质量安全监管目录，强化产品质量监督抽查。常态化监测评估标准实施成效和问题，实行强制性标准实施情况统计分析报告制度，开展标准实施效果和存在问题的调查研究，建立长效机制，对实施效果跟踪评估，不断提升标准先进性适用性。

- 附件：1. 开展强制性国家标准实施情况监督检查标准目录
(第一批)
2. 2024—2025 年制修订重点国家标准项目目录
3. 2024—2025 年大规模设备更新和消费品以旧换新
地方标准制修订及实施目录
4. 2024—2025 年拟参与国家标准制修订和国家标准
外文版情况

附件 1

开展强制性国家标准实施情况监督检查标准目录

(第一批)

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
1	GB 40159—2021	埋刮板输送机安全规范	安全防护	2022/5/1
2	GB 39800—2020	个体防护装备配备规范 第4部分：非煤矿山	安全防护	2022/1/1
3	GB 12663—2019	入侵和紧急报警系统控制指示设备	安全防护	2020/11/1
4	GB 15208.3—2018	微量X射线安全检查设备 第3部分：透射式货物安全检查设备	安全防护	2019/12/1
5	GB 12899—2018	手持式金属探测器通用技术规范	安全防护	2019/12/1
6	GB 15210—2018	通过式金属探测门通用技术规范	安全防护	2019/12/1
7	GB 15208.5—2018	微量X射线安全检查设备 第5部分：背散射物品安全检查设备	安全防护	2019/12/1
8	GB 21556—2008	锁具安全通用技术条件	安全防护	2009/3/1
9	GB 4706.29—2008	家用和类似用途电器的安全 便携式电磁灶的特殊要求	电力电器	2010/2/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
10	GB 4706.24—2008	家用和类似用途电器的安全 洗衣机的特殊要求	电力电器	2010/3/1
11	GB 13398—2008	带电作业空心绝缘管、泡沫填充绝缘管和实心绝缘棒	电力电器	2010/2/1
12	GB 14050—2008	系统接地的型式及安全技术要求	电力电器	2009/8/1
13	GB 15578—2008	电阻焊机的安全要求	电力电器	2009/8/1
14	GB 5959.9—2008	电热装置的安全 第9部分：对高频介质加热装置的特殊要求	电力电器	2009/6/1
15	GB 4793.6—2008	测量、控制和实验室用电气设备的安要求 第6部分：实验室用材料加热设备的特殊要求	电力电器	2009/9/1
16	GB 16844—2008	普通照明用自镇流灯的安全要求	电力电器	2009/7/1
17	GB 16843—2008	单端荧光灯的安全要求	电力电器	2009/7/1
18	GB 21519—2008	储水式电热水器能效限值及能效等级	电力电器	2008/11/1
19	GB 21554—2008	普通照明用自镇流无极荧光灯安全要求	电力电器	2009/3/1
20	GB 21551—2008	家用和类似用途电器的抗菌、除菌、净化功能 通则	电力电器	2009/3/1
21	GB 4793.1—2007	测量、控制和实验室用电气设备的安要求 第1部分：通用要求	电力电器	2007/9/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
22	GB 5959.8—2007	电热装置的安全 第8部分：对电渣重熔炉的特殊要求	电力电器	2007/9/1
23	GB 19998—2005	电液加工机床安全防护技术要求	电力电器	2006/7/1
24	GB 21521—2014	复印机、打印机和传真机能效限值及能效等级	电力电器	2015/1/1
25	GB 30422—2013	无极荧光灯安全要求	电力电器	2015/7/1
26	GB 20943—2013	单路输出式交流—直流和交流—交流外部电源能效限值及节能评价值	电力电器	2014/9/1
27	GB 27701—2011	阴极射线管机械安全	电力电器	2012/11/1
28	GB 20815—2006	视频安防监控数字录像设备	电力电器	2008/1/1
29	GB 19652—2005	放电灯（荧光灯除外）安全要求	电力电器	2005/8/1
30	GB 18774—2002	双端荧光灯安全要求	电力电器	2003/4/1
31	GB 25287—2010	周界防范高压电网装置	电力电器	2011/9/1
32	GB 31247—2014	电缆及光缆燃烧性能分级	电力电器	2015/9/1
33	GB 25130—2010	单元式空气调节机安全要求	公共安全	2011/6/1
34	GB 24977—2010	卫浴家具	公共安全	2011/6/1
35	GB 15407—2010	遮挡式微波入侵探测器技术要求	化学化工	2011/9/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
36	GB 25432—2010	平板硫化机安全要求	化学化工	2012/1/1
37	GB 25434—2010	橡胶塑料压延机安全要求	化学化工	2011/10/1
38	GB 25131—2010	蒸汽压缩循环冷水（热泵）机组安全要求	化学化工	2011/6/1
39	GB 25034—2020	燃气采暖热水炉	机械	2021/11/1
40	GB 31144—2014	木工机床安全手动式摇臂锯	机械	2015/10/1
41	GB 31145—2014	木工机床安全带上切式横截手动进给圆锯机	机械	2015/10/1
42	GB 31146—2014	木工机床安全链式双头开榫机	机械	2015/10/1
43	GB 30747—2014	轮胎定型硫化机安全要求	机械	2015/5/1
44	GB 2494—2014	固结磨具安全要求	机械	2015/1/1
45	GB 30461—2013	木工机床安全带锯机	机械	2015/1/1
46	GB 14784—2013	带式输送机安全规范	机械	2014/7/1
47	GB 30459—2013	木工机床安全平刨床	机械	2015/1/1
48	GB 30460—2013	木工机床安全单面压刨床	机械	2015/1/1
49	GB 30458—2013	卷板机安全技术要求	机械	2015/1/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
50	GB 12557—2010	木工机床安全通则	机械	2011/10/1
51	GB 25493—2010	以激光为加工能量的快速成形机床安全防护技术要求	机械	2011/10/1
52	GB 25490—2010	木工机床安全带移动工作台单头开榫机	机械	2011/10/1
53	GB 25433—2010	密闭式炼胶机炼塑机安全要求	机械	2011/10/1
54	GB 25202—2010	泡沫枪	机械	2011/3/1
55	GB 25194—2010	杂物电梯制造与安装安全规范	机械	2011/6/1
56	GB 25025—2010	搪玻璃设备技术条件	机械	2011/1/1
57	GB 24385—2009	卧轴矩台平面磨床安全防护技术条件	机械	2010/7/1
58	GB 24390—2009	抛（喷）丸设备安全要求	机械	2010/7/1
59	GB 24391—2009	低压铸造机安全要求	机械	2010/7/1
60	GB 23712—2009	工业机械电气设备电磁兼容机床发射限值	机械	2010/2/1
61	GB 4674—2009	磨削机械安全规程	机械	2009/12/1
62	GB 22998—2008	机床安全大规模数控车床与车削中心	机械	2009/10/1
63	GB 22997—2008	机床安全小规模数控车床与车削中心	机械	2009/10/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
64	GB 22659—2008	木工机床安全数控钻床和数控镗铣机	机械	2009/10/1
65	GB 22207—2008	容积式空气压缩机安全要求	机械	2009/3/1
66	GB 21501—2008	冲天炉与冲天炉加料机安全要求	机械	2008/10/1
67	GB 20906—2007	压铸单元安全技术要求	机械	2007/10/1
68	GB 20905—2007	铸造机械安全要求	机械	2007/10/1
69	GB 20775—2006	熔融沉积快速成形机床安全防护技术要求	机械	2007/7/1
70	GB 20055—2006	开放式炼胶机炼塑机安全要求	机械	2007/7/1
71	GB 19814—2005	分离机安全要求	机械	2005/12/1
72	GB 15760—2004	金属切削机床安全防护通用技术条件	机械	2005/7/1
73	GB 13318—2003	锻造生产安全与环保通则	机械	2004/5/1
74	GB 18956—2003	木工机床安全平压两用刨床	机械	2003/8/1
75	GB 18568—2001	加工中心安全防护技术条件	机械	2002/8/1
76	GB 18452—2001	破碎设备安全要求	机械	2002/4/1
77	GB 18399—2001	棉花加工机械安全要求	机械	2001/12/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
78	GB 13567—1998	电火花加工机床安全防护技术要求	机械	1999/9/1
79	GB 6077—1985	剪切机械安全规程	机械	1986/5/1
80	GB 17120—2012	锻压机械安全技术条件	机械	2013/10/1
81	GB 28760—2012	弯管机安全技术要求	机械	2013/10/1
82	GB 28395—2012	混凝土及灰浆输送、喷射、浇注机械安全要求	机械	2013/3/1
83	GB 28240—2012	剪板机安全技术要求	机械	2013/1/1
84	GB 28242—2012	螺旋压力机安全技术要求	机械	2013/1/1
85	GB 28244—2012	自动锻压机安全技术要求	机械	2013/1/1
86	GB 28243—2012	液压板料折弯机安全技术要求	机械	2013/1/1
87	GB 28241—2012	液压机安全技术要求	机械	2013/1/1
88	GB 27608—2011	联合冲剪机安全要求	机械	2012/10/1
89	GB 27607—2011	机械压力机安全技术要求	机械	2012/10/1
90	GB 26545—2011	建筑施工机械与设备钻孔设备安全规范	机械	2012/5/1
91	GB 26469—2011	架桥机安全规程	机械	2012/4/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
92	GB 26488—2011	镁合金压铸安全生产规范	机械	2012/5/1
93	GB 26410—2011	防爆通风机	机械	2012/1/1
94	GB 26485—2011	开卷矫平剪切生产线安全要求	机械	2012/1/1
95	GB 26503—2011	快速成形机床安全防护技术要求	机械	2012/4/1
96	GB 17907—2010	机械式停车设备通用安全要求	机械	2011/12/1
97	GB 16710—2010	土方机械噪声限值	机械	2012/1/1
98	GB 25683—2010	钢液浇包安全要求	机械	2012/1/1
99	GB 16542—2010	罐笼安全技术要求	机械	2011/10/1
100	GB 25518—2010	地下铲运机安全要求	机械	2011/10/1
101	GB 25491—2010	造型机安全要求	机械	2011/10/1
102	GB 25519—2010	矿用给料设备安全要求	机械	2011/10/1
103	GB 17988—2008	食具消毒柜安全和卫生要求	家电家居	2010/2/1
104	GB 15066—2004	不锈钢压力锅	家电家居	2005/5/1
105	GB 13623—2003	铝压力锅安全及性能要求	家电家居	2004/1/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
106	GB 18361—2001	溴化锂吸收式冷（温）水机组安全要求	家电家居	2001/12/1
107	GB 10080—2001	空调用通风机安全要求	家电家居	2001/10/1
108	GB 18111—2021	燃气容积式热水器	家电家居	2022/9/1
109	GB 24849—2017	家用和类似用途微波炉能效限定值及能效等级	家电家居	2018/6/1
110	GB 25502—2017	坐便器水效限定值及水效等级	家电家居	2017/9/1
111	GB 32438—2015	民用燃煤取暖炉安全通用技术条件	家电家居	2018/1/1
112	GB 6932—2015	家用燃气快速热水器	家电家居	2017/1/1
113	GB 20665—2015	家用燃气快速热水器和燃气采暖热水炉能效限定值及能效等级	家电家居	2016/6/1
114	GB 28008—2011	玻璃家具安全技术要求	家电家居	2012/8/1
115	GB 7059—2007	便携式木梯安全要求	建筑	2008/2/1
116	GB 15930—2007	建筑通风和排烟系统用防火门	建筑	2008/1/1
117	GB 18145—2014	陶瓷片密封水嘴	建筑	2014/12/1
118	GB 29550—2013	民用建筑燃气安全技术条件	建筑	2014/5/1
119	GB 18445—2012	水泥基渗透结晶型防水材料	建筑	2013/11/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
120	GB 8624—2012	建筑材料及制品燃烧性能分级	建筑	2013/10/1
121	GB 28375—2012	混凝土结构防火涂料	建筑	2012/9/1
122	GB 28374—2012	电缆防火涂料	建筑	2012/9/1
123	GB 12952—2011	聚氯乙烯 (PVC) 防水卷材	建筑	2012/12/1
124	GB 27789—2011	热塑性聚烯烃 (TPO) 防水卷材	建筑	2012/11/1
125	GB 24910—2010	钢板冲压扣件	建筑	2011/6/1
126	GB 23441—2009	自粘聚合物改性沥青防水卷材	建筑	2010/3/1
127	GB 18967—2009	改性沥青聚乙烯胎防水卷材	建筑	2010/3/1
128	GB 8076—2008	混凝土外加剂	建筑	2009/12/30
129	GB 12953—2003	氯化聚乙烯防水卷材	建筑	2003/10/1
130	GB 18040—2019	民用运输机场应急救援设施设备配备	交通	2019/7/29
131	GB 21748—2008	教学仪器设备安全要求仪器和零部件的基本要求	教育	2008/8/1
132	GB 21746—2008	教学仪器设备安全要求总则	教育	2008/8/1
133	GB 21749—2008	教学仪器设备安全要求玻璃仪器及连接部件	教育	2008/8/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
134	GB 21549—2008	实验室玻璃仪器玻璃烧器的安全要求	教育	2009/3/1
135	GB 28932—2012	中小学校传染病预防控制工作管理规范	教育	2013/5/1
136	GB 25525—2010	地下矿用履带装载机安全要求	矿业	2011/10/1
137	GB 25526—2010	矿用钻井机安全要求	矿业	2011/10/1
138	GB 25522—2010	矿物洗选设备安全要求	矿业	2011/10/1
139	GB 25520—2010	矿物粉磨和超微粉碎设备安全要求	矿业	2011/10/1
140	GB 25524—2010	地下矿用轨轮装载机机械安全要求	矿业	2011/10/1
141	GB 25521—2010	矿用筛分设备安全要求	矿业	2011/10/1
142	GB 25523—2010	矿用机械正铲式挖掘机安全要求	矿业	2011/10/1
143	GB 16541—2010	竖井罐笼提升信号系统安全技术要求	矿业	2011/10/1
144	GB 25492—2010	落砂机安全要求	矿业	2011/10/1
145	GB 25527—2010	矿用混装炸药车安全要求	矿业	2011/10/1
146	GB 22340—2008	煤矿用带式输送机安全规范	矿业	2009/9/1
147	GB 21500—2008	地下矿用无轨轮胎式运矿车安全要求	矿业	2008/10/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
148	GB 21139—2007	基础地理信息标准数据基本规定	矿业	2008/3/1
149	GB 21011—2007	矿用人车安全要求	矿业	2008/1/1
150	GB 21009—2007	矿用炮孔钻机安全要求	矿业	2008/1/1
151	GB 20904—2007	水平定向钻机安全操作规程	矿业	2007/10/1
152	GB 20180—2006	矿用辅助绞车安全要求	矿业	2006/10/1
153	GB 20181—2006	矿井提升机和矿用提升绞车安全要求	矿业	2006/10/1
154	GB 19872—2005	凿岩机械与气动工具噪声限值	矿业	2006/8/1
155	GB 30978—2014	饮水机能效限定值及能效等级	能效	2015/6/1
156	GB 30531—2014	商用燃气灶具能效限定值及能效等级	能效	2015/1/1
157	GB 21456—2014	家用电磁灶能效限定值及能效等级	能效	2015/1/1
158	GB 30721—2014	水（地）源热泵机组能效限定值及能效等级	能效	2015/4/1
159	GB 30720—2014	家用燃气灶具能效限定值及能效等级	能效	2015/4/1
160	GB 29541—2013	热泵热水机（器）能效限定值及能效等级	能效	2013/10/1
161	GB 29539—2013	吸油烟机能效限定值及能效等级	能效	2013/10/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
162	GB 29540—2013	溴化锂吸收式冷水机组能效限定值及能效等级	能效	2013/10/1
163	GB 28380—2012	微型计算机能效限定值及能效等级	能效	2012/9/1
164	GB 28381—2012	离心鼓风机能效限定值及节能评价	能效	2012/9/1
165	GB 26969—2011	家用太阳能热水系统能效限定值及能效等级	能效	2012/8/1
166	GB 24848—2010	石油工业用加热炉能效限定值及能效等级	能效	2010/12/1
167	GB 19573—2004	高压钠灯能效限定值及能效等级	能效	2005/2/1
168	GB 19044—2022	普通照明用荧光灯能效限定值及能效等级	能效	2024/1/1
169	GB 17896—2022	普通照明用气体放电灯用镇流器能效限定值及能效等级	能效	2024/1/1
170	GB 40879—2021	数据中心能效限定值及能效等级	能效	2022/11/1
171	GB 40876—2021	商用电磁灶能效限定值及能效等级	能效	2022/11/1
172	GB 21454—2021	多联式空调（热泵）机组能效限定值及能效等级	能效	2022/11/1
173	GB 24500—2020	工业锅炉能效限定值及能效等级	能效	2021/6/1
174	GB 38449—2019	蓄热式轧钢加热炉能效限定值及能效等级	能效	2020/7/1
175	GB 32311—2015	水电解制氢系统能效限定值及能效等级	能效	2017/1/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
176	GB 30253—2013	永磁同步电动机能效限值及能效等级	能效	2014/9/1
177	GB 30254—2013	高压三相笼型异步电动机能效限值及能效等级	能效	2014/9/1
178	GB 39220—2020	直流输电工程合成电场限值及其监测方法	能效	2020/12/1
179	GB 20052—2020	电力变压器能效限值及能效等级	能效	2021/6/1
180	GB 31241—2022	便携式能效产品用锂离子电池和电池组安全技术规范	能效	2024/1/1
181	GB 21518—2022	交流接触器能效限值及能效等级	能效	2024/1/1
182	GB 32030—2022	潜水电泵能效限值及能效等级	能效	2024/1/1
183	GB 41700—2022	电子烟	能效	2022/10/1
184	GB 40165—2021	固定式能效设备用锂离子电池和电池组安全技术规范	能效	2022/5/1
185	GB 24850—2020	平板电视与机顶盒能效限值及能效等级	能效	2021/8/1
186	GB 39177—2020	电压力锅能效限值及能效等级	能效	2021/8/1
187	GB 18613—2020	电动机能效限值及能效等级	能效	2021/6/1
188	GB 19761—2020	通风机能效限值及能效等级	能效	2021/6/1
189	GB 28736—2019	电焊机能效限值及能效等级	能效	2020/7/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
190	GB 21455—2019	房间空气调节器能效限定值及能效等级	能效	2020/7/1
191	GB 19153—2019	容积式空气压缩机能效限定值及能效等级	能效	2020/7/1
192	GB 38450—2019	普通照明用LED平板灯能效限定值及能效等级	能效	2021/1/1
193	GB 38189—2019	与通信网络电气连接的能效设备的安全	能效	2020/11/1
194	GB 20054—2015	金属卤化物灯能效限定值及能效等级	能效	2017/1/1
195	GB 19577—2015	冷水机组能效限定值及能效等级	能效	2017/1/1
196	GB 32049—2015	家用和类似用途交流换气扇能效限定值及能效等级	能效	2016/10/1
197	GB 21520—2015	计算机显示器能效限定值及能效等级	能效	2016/10/1
198	GB 32028—2015	投影机能效限定值及能效等级	能效	2016/10/1
199	GB 31276—2014	普通照明用卤钨灯能效限定值及节能评价值	能效	2015/9/1
200	GB 38383—2019	洗碗机能效水效限定值及等级	能效	2021/1/1
201	GB 37484—2019	除尘器能效限定值及能效等级	能效	2020/5/1
202	GB 19576—2019	单元式空气调节机能效限定值及能效等级	能效	2020/5/1
203	GB 37478—2019	道路和隧道照明用LED灯具能效限定值及能效等级	能效	2020/5/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
204	GB 37479—2019	风管送风式空调机组能效限定值及能效等级	能效	2020/5/1
205	GB 37485—2019	污水处理用潜水推流式搅拌机能效限定值及能效等级	能效	2020/5/1
206	GB 37480—2019	环境温度空气源热泵（冷水）机组能效限定值及能效等级	能效	2020/5/1
207	GB 30255—2019	室内照明用 LED 产品能效限定值及能效等级	能效	2020/5/1
208	GB 37483—2019	污水处理用旋转曝气机能效限定值及能效等级	能效	2020/5/1
209	GB 36893—2018	空气净化器能效限定值及能效等级	能效	2019/12/1
210	GB 35971—2018	空气调节器用全封闭型电动机—压缩机能效限定值及能效等级	能效	2019/3/1
211	GB 19762—2007	清水离心泵能效限定值及节能评价值	能效	2008/7/1
212	GB 32284—2015	石油化工离心泵能效限定值及能效等级	能效	2017/1/1
213	GB 38448—2019	智能坐便器能效水效限定值及等级	能效	2020/7/1
214	GB 19997—2005	谷物联合收割机 噪声限值	农业	2006/7/1
215	GB 38032—2020	电动客车安全要求	汽车	2021/1/1
216	GB 18384—2020	电动汽车安全要求	汽车	2021/1/1
217	GB 27999—2019	乘用车燃料消耗量评价方法及指标	汽车	2021/1/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
218	GB 22128—2019	报废机动车回收拆解企业技术规范	汽车	2019/12/17
219	GB 42296—2022	电动自行车用充电器安全技术要求	汽车	2023/7/1
220	GB 38031—2020	电动汽车用动力电池安全要求	汽车	2021/1/1
221	GB 20997—2015	轻型商用车辆燃料消耗量限值	特殊限量要求	2018/1/1
222	GB 21377—2015	三轮汽车 燃料消耗量限值及测量方法	特殊限量要求	2015/10/1
223	GB 21378—2015	低速货车 燃料消耗量限值及测量方法	特殊限量要求	2015/10/1
224	GB 19815—2021	离心机安全要求	卫生	2022/5/1
225	GB 16410—2020	家用燃气灶具	卫生	2022/1/1
226	GB 28378—2019	淋浴器水效限定值及水效等级	卫浴	2020/7/1
227	GB 25501—2019	水嘴水效限定值及水效等级	卫浴	2020/7/1
228	GB 28377—2019	小便器水效限定值及水效等级	卫浴	2020/7/1
229	GB 30717—2019	蹲便器水效限定值及水效等级	卫浴	2020/7/1
230	GB 11340—2005	装用点燃式发动机重型汽车 曲轴箱污染物排放限值及测量方法	污染物排放	2005/7/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
231	GB 19060—2003	销毁日本遗弃在华化学武器大气污染物排放标准 (试行)	污染物排放	2003/5/1
232	GB 3552—2018	船舶水污染物排放控制标准	污染物排放	2018/7/1
233	GB 15097—2016	船舶发动机排气污染物排放限值及测量方法（中国第一、二阶段）	污染物排放	2018/7/1
234	GB 14374—1993	航天推进剂水污染物排放标准	污染物排放	1993/12/1
235	GB 19431—2004	味精工业污染物排放标准	污染物排放	2004/4/1
236	GB 31572—2015	合成树脂工业污染物排放标准	污染物排放	2015/7/1
237	GB 31573—2015	无机化学工业污染物排放标准	污染物排放	2015/7/1
238	GB 31570—2015	石油炼制工业污染物排放标准	污染物排放	2015/7/1
239	GB 31571—2015	石油化学工业污染物排放标准	污染物排放	2015/7/1
240	GB 17691—2018	重型柴油车污染物排放限值及测量方法（中国第六阶段）	污染物排放	2019/7/1
241	GB 18176—2016	轻便摩托车污染物排放限值及测量方法（中国第四阶段）	污染物排放	2018/7/1
242	GB 14622—2016	摩托车污染物排放限值及测量方法（中国第四阶段）	污染物排放	2018/7/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
243	GB 19755—2016	轻型混合动力电动汽车污染物排放控制要求及测量方法	污染物排放	2016/9/1
244	GB 14762—2008	重型车用汽油发动机与汽车排气污染物排放限值及测量方法（中国 III、IV 阶段）	污染物排放	2009/7/1
245	GB 20890—2007	重型汽车排气污染物排放控制系统耐久性要求及试验方法	污染物排放	2007/10/1
246	GB 19756—2005	三轮汽车和低速货车用柴油机排气污染物排放限值及测量方法（中国 I、II 阶段）	污染物排放	2006/1/1
247	GB 14763—2005	装用点燃式发动机重型汽车 燃油蒸发污染物排放限值及测量方法（收集法）	污染物排放	2005/7/1
248	GB 20891—2014	非道路移动机械用柴油机排气污染物排放限值及测量方法（中国第三、四阶段）	污染物排放	2014/10/1
249	GB 13271—2014	锅炉大气污染物排放标准	污染物排放	2014/7/1
250	GB 18485—2014	生活垃圾焚烧污染控制标准	污染物排放	2014/7/1
251	GB 30484—2013	电池工业污染物排放标准	污染物排放	2014/3/1
252	GB 30486—2013	制革及毛皮加工工业水污染物排放标准	污染物排放	2014/3/1
253	GB 30485—2013	水泥窑协同处置固体废物污染控制标准	污染物排放	2014/3/1
254	GB 4915—2013	水泥工业大气污染物排放标准	污染物排放	2014/3/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
255	GB 29620—2013	砖瓦工业大气污染物排放标准	污染物排放	2014/1/1
256	GB 13458—2013	合成氨工业水污染物排放标准	污染物排放	2013/7/1
257	GB 19430—2013	柠檬酸工业水污染物排放标准	污染物排放	2013/7/1
258	GB 28936—2012	缫丝工业水污染物排放标准	污染物排放	2013/1/1
259	GB 4287—2012	纺织染整工业水污染物排放标准	污染物排放	2013/1/1
260	GB 28937—2012	毛纺工业水污染物排放标准	污染物排放	2013/1/1
261	GB 28938—2012	麻纺工业水污染物排放标准	污染物排放	2013/1/1
262	GB 28662—2012	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准	污染物排放	2012/10/1
263	GB 13456—2012	钢铁工业水污染物排放标准	污染物排放	2012/10/1
264	GB 16171—2012	炼焦化学工业污染物排放标准	污染物排放	2012/10/1
265	GB 28665—2012	轧钢工业大气污染物排放标准	污染物排放	2012/10/1
266	GB 28666—2012	铁合金工业污染物排放标准	污染物排放	2012/10/1
267	GB 28663—2012	炼铁工业大气污染物排放标准	污染物排放	2012/10/1
268	GB 28664—2012	炼钢工业大气污染物排放标准	污染物排放	2012/10/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
269	GB 3095—2012	环境空气质量标准	污染物排放	2016/1/1
270	GB 12523—2011	建筑施工场界环境噪声排放标准	污染物排放	2012/7/1
271	GB 27632—2011	橡胶制品工业污染物排放标准	污染物排放	2012/1/1
272	GB 27631—2011	发酵酒精和白酒工业水污染物排放标准	污染物排放	2012/1/1
273	GB 13223—2011	火电厂大气污染物排放标准	污染物排放	2012/1/1
274	GB 26877—2011	汽车维修业水污染物排放标准	污染物排放	2012/1/1
275	GB 14621—2011	摩托车和轻便摩托车排气污染物排放限值及测量方法（双怠速法）	污染物排放	2011/10/1
276	GB 26452—2011	钒工业污染物排放标准	污染物排放	2011/10/1
277	GB 26451—2011	稀土工业污染物排放标准	污染物排放	2011/10/1
278	GB 15580—2011	磷肥工业水污染物排放标准	污染物排放	2011/10/1
279	GB 26132—2010	硫酸工业污染物排放标准	污染物排放	2011/3/1
280	GB 26131—2010	硝酸工业污染物排放标准	污染物排放	2011/3/1
281	GB 22449—2008	彩色冲洗设备安全保护要求	污染物排放	2009/9/1
282	GB 22337—2008	社会生活环境噪声排放标准	污染物排放	2008/10/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
283	GB 12348—2008	工业企业厂界环境噪声排放标准	污染物排放	2008/10/1
284	GB 21900—2008	电镀污染物排放标准	污染物排放	2008/8/1
285	GB 21906—2008	中药类制药工业水污染物排放标准	污染物排放	2008/8/1
286	GB 21909—2008	制糖工业水污染物排放标准	污染物排放	2008/8/1
287	GB 21908—2008	混装制剂类制药工业水污染物排放标准	污染物排放	2008/8/1
288	GB 21902—2008	合成本革与人造革工业水污染物排放标准	污染物排放	2008/8/1
289	GB 21907—2008	生物工程类制药工业水污染物排放标准	污染物排放	2008/8/1
290	GB 21903—2008	发酵类制药工业水污染物排放标准	污染物排放	2008/8/1
291	GB 21904—2008	化学合成类制药工业水污染物排放标准	污染物排放	2008/8/1
292	GB 21901—2008	羽绒工业水污染物排放标准	污染物排放	2008/8/1
293	GB 21905—2008	提取类制药工业水污染物排放标准	污染物排放	2008/8/1
294	GB 3544—2008	制浆造纸工业水污染物排放标准	污染物排放	2008/8/1
295	GB 21522—2008	煤层气（煤矿瓦斯）排放标准（暂行）	污染物排放	2008/7/1
296	GB 21523—2008	杂环类农药工业水污染物排放标准	污染物排放	2008/7/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
297	GB 16889—2008	生活垃圾填埋场污染物控制标准	污染物排放	2008/7/1
298	GB 20425—2006	皂素工业水污染物排放标准	污染物排放	2007/1/1
299	GB 20426—2006	煤炭工业水污染物排放标准	污染物排放	2007/1/1
300	GB 18466—2005	医疗机构水污染物排放标准	污染物排放	2006/1/1
301	GB 19821—2005	啤酒工业水污染物排放标准	污染物排放	2006/1/1
302	GB 18918—2002	城镇污水处理厂污染物排放标准	污染物排放	2003/7/1
303	GB 18596—2001	畜禽养殖业水污染物排放标准	污染物排放	2003/1/1
304	GB 18486—2001	污水海洋处置工程污染物控制标准	污染物排放	2002/1/1
305	GB 18483—2001	饮食业油烟排放标准	污染物排放	2002/1/1
306	GB 8978—1996	污水综合排放标准	污染物排放	1998/1/1
307	GB 16297—1996	大气污染物综合排放标准	污染物排放	1997/1/1
308	GB 9078—1996	工业炉窑大气污染物排放标准	污染物排放	1997/1/1
309	GB 14554—1993	恶臭污染物排放标准	污染物排放	1994/1/15
310	GB 13457—1992	肉类加工工业水污染物排放标准	污染物排放	1992/7/1

序号	标准号	标准中文名称	类别	实施日期
311	GB 25463—2010	油墨工业水污染物排放标准	污染物排放	2010/10/1
312	GB 25462—2010	酵母工业水污染物排放标准	污染物排放	2010/10/1
313	GB 31574—2015	再生铜、铝、铅、锌工业污染物排放标准	污染物排放	2015/7/1
314	GB 28661—2012	铁矿采选工业污染物排放标准	污染物排放	2012/10/1
315	GB 18597—2023	危险废物贮存污染控制标准	污染物排放	2023/7/1
316	GB 41616—2022	印刷工业大气污染物排放标准	污染物排放	2023/1/1
317	GB 41618—2022	石灰、电石工业大气污染物排放标准	污染物排放	2023/1/1
318	GB 26453—2022	玻璃工业大气污染物排放标准	污染物排放	2023/1/1
319	GB 41617—2022	矿物棉工业大气污染物排放标准	污染物排放	2023/1/1
320	GB 38455—2019	眼科仪器 角膜曲率计	医药卫生	2022/1/1
321	GB 27421—2015	移动式实验室 生物安全要求	医药卫生	2015/12/15
322	GB 10152—2009	B型超声诊断设备	医药卫生	2010/12/1
323	GB 24436—2009	康复训练器械安全通用要求	医药卫生	2009/12/1
324	GB 23719—2009	眼科光学和仪器光学助视器	医药卫生	2010/3/1

附件 2

2024—2025 年制修订重点国家标准项目目录

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
1	2024 年	爆炸性环境 第 15 部分：电气装置设计、选型、安装规范	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	设备更新
2	2024 年	爆炸性环境 第 16 部分：电气装置检查与维护规范	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	设备更新
3	2024 年	电梯用钢丝绳	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	设备更新
4	2024 年	钢筋混凝土用钢 第 1 部分：热轧光圆钢筋	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	设备更新
5	2024 年	钢筋混凝土用钢 第 2 部分：热轧带肋钢筋	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	设备更新
6	2024 年	矿井提升用钢丝绳	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	设备更新
7	2024 年	冷轧带肋钢筋	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	设备更新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
8	2024年	索道用钢丝绳	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	设备更新
9	2024年	电力变压器能效限定值及能效等级	强制性	国家标准化管理委员会	省发展改革委	设备更新
10	2024年	碳排放核算与报告要求 化纤生产企业	推荐性	国家标准化管理委员会	省发展改革委	设备更新
11	2024年	节能技术评价导则	推荐性	国家标准化管理委员会	省发展改革委	设备更新
12	2024年	生物质成型燃料锅炉	推荐性	国家标准化管理委员会	省工业和信息化厅	设备更新
13	2024年	生物质锅炉质量性能评价技术准则	推荐性	国家标准化管理委员会	省工业和信息化厅	设备更新
14	2024年	电解水制氢用电极性能测试与评价	推荐性	国家标准化管理委员会	省工业和信息化厅	设备更新
15	2024年	火力发电企业能源计量器具配备和管理要求	推荐性	国家标准化管理委员会	省市场监管局	设备更新
16	2024年	建筑材料行业能源计量器具配备和管理要求	推荐性	国家标准化管理委员会	省市场监管局	设备更新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
17	2024年	超重力强化氯化反应流程再造技术规范	推荐性	国家标准化管理委员会	应急管理厅	设备更新
18	2024年	危险化学品企业工艺平稳性第1部分：管理导则	推荐性	国家标准化管理委员会	应急管理厅	设备更新
19	2024年	危险化学品企业工艺平稳性第2部分：控制回路性能评估与优化技术规范	推荐性	国家标准化管理委员会	应急管理厅	设备更新
20	2024年	危险化学品企业设备完整性第1部分：管理体系要求	推荐性	国家标准化管理委员会	应急管理厅	设备更新
21	2024年	危险化学品企业设备完整性第2部分：技术实施指南	推荐性	国家标准化管理委员会	应急管理厅	设备更新
22	2024年	机动车燃油加油机	推荐性	国家市场监督管理总局	省商务厅、 省市场监管局	设备更新
23	2024年	畜产品碳足迹核算和报告指南	推荐性	农业农村部	省农业农村厅	设备更新
24	2024年	低中水平放射性固体废物的岩洞处置规定	强制性	生态环境部	省生态环境厅	设备更新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
25	2024年	炼焦化学工业污染物排放标准 (大气部分)	强制性	生态环境部	生态环境厅	设备更新
26	2024年	煤层气(煤矿瓦斯)排放标准	强制性	生态环境部	生态环境厅	设备更新
27	2024年	农药工业水污染物排放标准	强制性	生态环境部	生态环境厅	设备更新
28	2024年	生活垃圾填埋场污染控制标准	强制性	生态环境部	生态环境厅	设备更新
29	2024年	产品碳足迹 量化要求和指南	推荐性	生态环境部	生态环境厅	设备更新
30	2024年	点型感温火灾探测器	强制性	应急管理部	应急管理厅	设备更新
31	2024年	防火窗	强制性	应急管理部	应急管理厅	设备更新
32	2024年	火警受理系统	强制性	应急管理部	应急管理厅	设备更新
33	2024年	氯气安全技术规范	强制性	应急管理部	应急管理厅	设备更新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
34	2024年	气体灭火系统及部件	强制性	应急管理部	应急管理厅	设备更新
35	2024年	手动火灾报警按钮	强制性	应急管理部	应急管理厅	设备更新
36	2024年	危险化学品重大危险源安全监控预警技术规范	强制性	应急管理部	应急管理厅	设备更新
37	2024年	作业场所环境气体检测报警仪通用技术要求	强制性	应急管理部	应急管理厅	设备更新
38	2024年	碳排放核算与报告要求 炭素材料生产企业	推荐性	中国钢铁工业协会	省发展改革委	设备更新
39	2024年	大型空分装置用透平压缩机	推荐性	中国机械工业联合会	省发展改革委	设备更新
40	2024年	天然气输送装置用透平压缩机	推荐性	中国机械工业联合会	省发展改革委	设备更新
41	2024年	乙烯装置用透平压缩机	推荐性	中国机械工业联合会	省发展改革委	设备更新
42	2024年	电动土方机械用动力电池 第一部分：安全要求	推荐性	中国机械工业联合会	省工业和信息化厅	设备更新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
43	2024年	电动土方机械用动力电池 第2部分：电性能要求	推荐性	中国机械工业联合会	省工业和信息化厅	设备更新
44	2024年	土方机械 纯电动轮胎式装载机技术规范	推荐性	中国机械工业联合会	省工业和信息化厅	设备更新
45	2024年	土方机械 纯电动液压挖掘技术规范	推荐性	中国机械工业联合会	省工业和信息化厅	设备更新
46	2024年	土方机械 纯电动非公路矿用自卸车技术规范	推荐性	中国机械工业联合会	省工业和信息化厅	设备更新
47	2024年	土方机械 纯电动非公路宽体自卸车技术规范	推荐性	中国机械工业联合会	省工业和信息化厅	设备更新
48	2024年	土方机械 高原隧道用纯电动液压挖掘机	推荐性	中国机械工业联合会	省工业和信息化厅	设备更新
49	2024年	土方机械 高原隧道用纯电动轮胎式装载机	推荐性	中国机械工业联合会	省工业和信息化厅	设备更新
50	2024年	碳排放核算与报告要求 水泥制品生产企业	推荐性	中国建筑材料联合会	省发展改革委	设备更新
51	2024年	碳排放核算与报告要求 墙体材料生产企业	推荐性	中国建筑材料联合会	省发展改革委	设备更新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
52	2024年	碳排放核算与报告要求 绝热材料生产企业	推荐性	中国建筑材料联合会	省发展改革委	设备更新
53	2024年	碳排放核算与报告要求 家具生产企业	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	设备更新
54	2024年	碳排放核算与报告要求 磷酸盐企业	推荐性	中国石油和化学工业联合会	省发展改革委	设备更新
55	2024年	碳排放核算与报告要求 涂料生产企业	推荐性	中国石油和化学工业联合会	省发展改革委	设备更新
56	2024年	碳排放核算与报告要求 池处理处置企业	推荐性	中国石油和化学工业联合会	省发展改革委	设备更新
57	2024年	碳排放核算与报告要求 铜冶炼企业	推荐性	中国有色金属工业协会	省发展改革委	设备更新
58	2024年	碳排放核算与报告要求 工业硅生产企业	推荐性	中国有色金属工业协会	省发展改革委	设备更新
59	2024年	碳排放核算与报告要求 锌冶炼企业	推荐性	中国有色金属工业协会	省发展改革委	设备更新
60	2024年	电磁式燃气紧急切断阀	强制性	住房和城乡建设部	省住房城乡建设厅	设备更新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
61	2024年	燃气用具连接用不锈钢波纹管	强制性	住房和城乡建设部	住房和城乡建设厅	设备更新
62	2024年	燃气用具连接用金属包覆软管	强制性	住房和城乡建设部	住房和城乡建设厅	设备更新
63	2024年	燃气用具连接用橡胶复合软管	强制性	住房和城乡建设部	住房和城乡建设厅	设备更新
64	2024年	商用燃气燃烧器具	强制性	住房和城乡建设部	住房和城乡建设厅	设备更新
65	2025年	信息化和工业化融合管理体系 生产运行管控信息模型 分类与应用指南	推荐性	工业和信息化部	工业和信息化部	设备更新
66	2025年	工业互联网平台设备健康管理 要求	推荐性	工业和信息化部	工业和信息化部	设备更新
67	2025年	炼化行业单位产品能源消耗限额	强制性	国家标准化管理委员会	发展改革委	设备更新
68	2025年	煤制烯烃、煤制天然气和煤制油 单位产品能源消耗限额	强制性	国家标准化管理委员会	发展改革委	设备更新
69	2025年	燃煤发电机组单位产品能源消耗 限额	强制性	国家标准化管理委员会	发展改革委	设备更新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
70	2025年	电动汽车充电桩能效限定值及能效等级	强制性	国家标准化管理委员会	省市场监管局	设备更新
71	2025年	高压三相笼型异步电动机能效限定值及能效等级	强制性	国家标准化管理委员会	省市场监管局	设备更新
72	2025年	家用和类似用途厨房电器能效限定值及能效等级	强制性	国家标准化管理委员会	省市场监管局	设备更新
73	2025年	冷水机组能效限定值及能效等级	强制性	国家标准化管理委员会	省市场监管局	设备更新
74	2025年	清水离心泵能效限定值及能效等级	强制性	国家标准化管理委员会	省市场监管局	设备更新
75	2025年	燃气灶具能效限定值及能效等级	强制性	国家标准化管理委员会	省市场监管局	设备更新
76	2025年	微型计算机能效限定值及能效等级	强制性	国家标准化管理委员会	省市场监管局	设备更新
77	2025年	洗碗机能效水效限定值及等级	强制性	国家标准化管理委员会	省市场监管局	设备更新
78	2025年	智能坐便器能效水效限定值及等级	强制性	国家标准化管理委员会	省市场监管局	设备更新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
79	2025年	中小型冷库（箱）和压缩凝机组能效限值及能效等级	强制性	国家标准化管理委员会	市场监管局	设备更新
80	2025年	电子产品碳足迹量化要求和指南	推荐性	国家标准化管理委员会	发展改革委	设备更新
81	2025年	产品碳足迹量化方法 化学纤维产品	推荐性	国家标准化管理委员会	发展改革委	设备更新
82	2025年	工业锅炉综合能效评价技术规范	推荐性	国家标准化管理委员会	市场监管局	设备更新
83	2025年	家用防灾应急包	推荐性	国家标准化管理委员会	应急管理厅	设备更新
84	2025年	固体废物鉴别标准 通则	强制性	生态环境部	生态环境厅	设备更新
85	2025年	建筑施工场界环境噪声排放标准	强制性	生态环境部	生态环境厅	设备更新
86	2025年	酒类工业水污染物排放标准	强制性	生态环境部	生态环境厅	设备更新
87	2025年	粒子加速器辐射防护规定	强制性	生态环境部	生态环境厅	设备更新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
88	2025年	铅、锌工业污染物排放标准（大气部分）	强制性	生态环境部	生态环境厅	设备更新
89	2025年	独立式感烟火灾探测报警器	强制性	应急管理部	应急管理厅	设备更新
90	2025年	防火门	强制性	应急管理部	应急管理厅	设备更新
91	2025年	烟花爆竹生产机械设备安全技术规范	强制性	应急管理部	应急管理厅	设备更新
92	2025年	粉尘爆炸泄压指南	推荐性	应急管理部	应急管理厅	设备更新
93	2025年	三相干式立体卷铁芯电力变压器技术参数和要求	推荐性	中国电器工业协会	省工业和信息化厅	设备更新
94	2025年	高压直流开关共用技术要求	推荐性	中国电器工业协会	省工业和信息化厅	设备更新
95	2025年	高压直流输电用可控自恢复消能装置 第1部分：直流可控避雷器	推荐性	中国电器工业协会	省工业和信息化厅	设备更新
96	2025年	高压直流输电用可控自恢复消能装置 第2部分：交流可控避雷器	推荐性	中国电器工业协会	省工业和信息化厅	设备更新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
97	2025年	冶金石灰窑中二氧化碳回收处置技术规范	推荐性	中国钢铁工业协会	省工业和信息化厅	设备更新
98	2025年	内燃机全生命周期碳排放核算技术规范	推荐性	中国机械工业联合会	省发展改革委	设备更新
99	2025年	五轴联动加工中心检验条件 第1部分：卧式机床精度检验	推荐性	中国机械工业联合会	省工业和信息化厅	设备更新
100	2025年	五轴联动加工中心检验条件 第2部分：立式机床精度检验	推荐性	中国机械工业联合会	省工业和信息化厅	设备更新
101	2025年	五轴联动加工中心检验条件 第3部分：技术条件	推荐性	中国机械工业联合会	省工业和信息化厅	设备更新
102	2025年	大型全喂入联合收割机	推荐性	中国机械工业联合会	省农业农村厅	设备更新
103	2025年	农业机械北斗自动驾驶系统	推荐性	中国机械工业联合会	省农业农村厅	设备更新
104	2025年	农业拖拉机通用技术条件 第2部分：50kW—130kW 轮式拖拉机	推荐性	中国机械工业联合会	省农业农村厅	设备更新
105	2025年	农业拖拉机通用技术条件 第3部分：130kW 以上轮式拖拉机	推荐性	中国机械工业联合会	省农业农村厅	设备更新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
106	2025年	建材产品减碳量评估方法	推荐性	中国建筑材料联合会	省发展改革委	设备更新
107	2025年	产品碳足迹 产品种类规则 空调器	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	设备更新
108	2025年	照明产品碳足迹核算方法	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	设备更新
109	2025年	碳排放核算与报告要求 日用陶瓷企业	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	设备更新
110	2025年	塑料制品碳足迹核算通则	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	设备更新
111	2025年	产品碳足迹 产品种类规则 电解铝	推荐性	中国有色金属工业协会	省发展改革委	设备更新
112	2025年	燃气燃烧器具用电安全通用技术要求	强制性	住房和城乡建设部	省住房城乡建设厅	设备更新
113	2025年	燃气输配设备安全基本要求	强制性	住房和城乡建设部	省住房城乡建设厅	设备更新
114	2024年	电动平衡车、滑板车用锂离子电池和电池组 安全技术规范	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品以旧换新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
115	2024年	电动平衡车安全技术规范	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
116	2024年	电动汽车传导充电系统安全要求	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
117	2024年	家具结构安全技术规范	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
118	2024年	家具中有害物质限量	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
119	2024年	家具阻燃性能安全技术规范	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
120	2024年	家用和类似用途电器 电器安全 规范	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
121	2024年	婴幼儿及儿童家具安全技术规范	强制性	工业和信息化部	省市场监管局	消费品 以旧换新
122	2024年	智能网联汽车运行安全测试技术要求	推荐性	公安部	省公安厅	消费品 以旧换新
123	2024年	智能消费品安全 第1部分：危害 (源) 识别	推荐性	国家标准化管理委员会	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
124	2024年	物流无人机货物吊挂控制通用要求	推荐性	国家标准化管理委员会	省工业和信息化厅	消费品以旧换新
125	2024年	大型货运无人机系统通用要求	推荐性	国家标准化管理委员会	省工业和信息化厅	消费品以旧换新
126	2024年	民用无人机产品标识要求	推荐性	国家标准化管理委员会	省工业和信息化厅	消费品以旧换新
127	2024年	民用大中型固定翼无人机系统试验飞行风险科目实施飞行试验要求	推荐性	国家标准化管理委员会	省工业和信息化厅	消费品以旧换新
128	2024年	民用大中型固定翼无人机地面控制站系统通用要求	推荐性	国家标准化管理委员会	省工业和信息化厅	消费品以旧换新
129	2024年	智能消费品安全 第2部分：风险评估	推荐性	国家标准化管理委员会	省工业和信息化厅	消费品以旧换新
130	2024年	智能消费品安全 第3部分：风险评估控制	推荐性	国家标准化管理委员会	省工业和信息化厅	消费品以旧换新
131	2024年	人造板及其制品气味分级及评价方法	推荐性	国家林业和草原局	省自然资源厅	消费品以旧换新
132	2024年	人造板及其制品挥发性有机化合物释放量分级	推荐性	国家林业和草原局	省自然资源厅	消费品以旧换新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
133	2024年	电动汽车供电设备安全要求	强制性	国家能源局	省发展改革委	消费品 以旧换新
134	2024年	营运纯电动汽车换电服务技术要求	推荐性	交通运输部	省交通运输厅	消费品 以旧换新
135	2024年	动力蓄电池维修竣工出厂技术条件	推荐性	交通运输部	省交通运输厅	消费品 以旧换新
136	2024年	重型商用车燃料消耗量限值	强制性	工业和信息化部、交通运输部	省工业和信息化厅、 省交通运输厅	消费品 以旧换新
137	2024年	电动汽车充换电服务信息交换 第1部分：总则	推荐性	中国电力企业联合会	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
138	2024年	木家具通用技术条件	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	消费品 以旧换新
139	2024年	金属家具通用技术条件	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	消费品 以旧换新
140	2024年	餐桌餐椅	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	消费品 以旧换新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
141	2024年	消费品质量分级 家具	推荐性	中国轻工业联合会	发展改革委	消费品 以旧换新
142	2024年	家用和类似用途电器的安全 人员用电气运输设备的特殊要求	推荐性	中国轻工业联合会	发展改革委	消费品 以旧换新
143	2024年	家用和类似用途电器可靠性试验及评价 第2部分：制冷器具的特殊要求	推荐性	中国轻工业联合会	发展改革委	消费品 以旧换新
144	2024年	家用和类似用途电器可靠性试验及评价 第3部分：洗衣机的特殊要求	推荐性	中国轻工业联合会	发展改革委	消费品 以旧换新
145	2024年	家用和类似用途洗衣干衣机技术要求	推荐性	中国轻工业联合会	发展改革委	消费品 以旧换新
146	2024年	低温保存箱	推荐性	中国轻工业联合会	发展改革委	消费品 以旧换新
147	2024年	表面清洁器具 第6部分：家用和类似用途湿式硬地板清洁器具性能测试方法	推荐性	中国轻工业联合会	发展改革委	消费品 以旧换新
148	2024年	家用和类似用途电器噪声测试方法 洗于一体机的特殊要求	推荐性	中国轻工业联合会	发展改革委	消费品 以旧换新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
149	2024年	消费品质量分级 厨卫五金	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	消费品 以旧换新
150	2025年	乘用车燃料消耗量限值	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
151	2025年	电动汽车能量消耗量限值 第1部分：乘用车	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
152	2025年	电动汽车用动力电池安全要求	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
153	2025年	机动车冷却液 第3部分：燃料电池汽车冷却液	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
154	2025年	汽车车窗玻璃除霜和除雾系统技术规范	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
155	2025年	汽车软件升级通用技术要求	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
156	2025年	汽车整车信息安全技术要求	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
157	2025年	涂料中有害物质限量 第1部分：建筑涂料	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
158	2025年	电动汽车用驱动电机系统	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
159	2025年	机动车和挂车防抱制动性能要求及试验方法	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
160	2025年	道路车辆牵引车和挂车之间的电连接器 24V15 芯型	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
161	2025年	道路车辆牵引车和挂车之间的电连接器 第2部分：12V13 涉水芯型	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
162	2025年	电动汽车远程服务与管理系统技术规范 第3部分：通讯协议及数据格式	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
163	2025年	燃料电池电动汽车碰撞后安全要求	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
164	2025年	道路车辆汽车空调系统（MAC）用制冷系统安全要求	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
165	2025年	智能网联汽车组合驾驶辅助系统技术要求及试验方法 第1部分：单车道行驶控制	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
166	2025年	智能网联汽车组合驾驶辅助系统技术要求及试验方法第2部分：多车道行驶控制	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
167	2025年	汽车数据通用要求	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
168	2025年	电动商用车换电安全要求	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
169	2025年	电动汽车传导充电系统 第×部分：用于GB/T 20234.3的直流充电系统	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
170	2025年	非车载传导式充电机与电动汽车之间的数字通信协议 第×部分：用于GB/T 20234.3的通信协议	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
171	2025年	新能源汽车运行安全检验规程	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
172	2025年	乘用车循环外技术 I 装置节能效果评价方法 第5部分：发电机	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
173	2025年	道路车辆温室气体管理通用要求 第1部分：术语和定义	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
174	2025年	道路车辆温室气体管理通用要求 第2部分：产品碳足迹标识	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品以旧换新
175	2025年	音频、视频及多媒体系统与设备适老化设计要求	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品以旧换新
176	2025年	音频、视频及多媒体系统与设备适老化水平评价方法	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	消费品以旧换新
177	2025年	民用大中型固定翼无人机系统自主能力飞行试验要求	推荐性	国家标准化管理委员会	省工业和信息化厅	消费品以旧换新
178	2025年	民用轻小型无人机碰撞安全性要求	推荐性	国家标准化管理委员会	省工业和信息化厅	消费品以旧换新
179	2025年	民用无人机可靠性飞行试验要求与方法	推荐性	国家标准化管理委员会	省工业和信息化厅	消费品以旧换新
180	2025年	信息技术设备互连智能家居互联互通测试规范	推荐性	国家标准化管理委员会	省工业和信息化厅	消费品以旧换新
181	2025年	信息技术设备互连智能家居系统评价指标体系和评价方法	推荐性	国家标准化管理委员会	省工业和信息化厅	消费品以旧换新
182	2025年	信息技术设备互连智能家居电子系统局域网互连分：框架和通用要求	推荐性	国家标准化管理委员会	省工业和信息化厅	消费品以旧换新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
183	2025年	高动态范围（HDR）视频技术 第1部分：元数据及适配	推荐性	国家标准化管理 委员会	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
184	2025年	高动态范围（HDR）视频技术 第2部分：应用指南	推荐性	国家标准化管理 委员会	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
185	2025年	三维声技术规范 第1部分：编 码分发与呈现	推荐性	国家标准化管理 委员会	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
186	2025年	信息技术设备互连 智能家居互联 互通 第1部分：架构与通用要求	推荐性	国家标准化管理 委员会	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
187	2025年	消费品售后服务方法与要求	推荐性	国家标准化管理 委员会	省市场监管局	消费品 以旧换新
188	2025年	新能源汽车售后服务规范	推荐性	国家标准化管理 委员会	省市场监管局	消费品 以旧换新
189	2025年	室内装饰装修材料 人造板及其 制品中甲醛释放限量	强制性	国家林业和草原局	省自然资源厅	消费品 以旧换新
190	2025年	浸渍胶膜纸饰面板和细木工 板	推荐性	国家林业和草原局	省自然资源厅	消费品 以旧换新
191	2025年	电动汽车传导充电互操作性测试 规范	推荐性	中国电力企业联合会	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
192	2025年	电动汽车非车载传导式充电机与电池管理系统之间的通信协议一致性测试	推荐性	中国电力企业联合会	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
193	2025年	电动汽车充电服务信息交换第2部分：公共服务信息交换规范	推荐性	中国电力企业联合会	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
194	2025年	电动汽车充电服务信息交换第3部分：业务服务信息交换规范	推荐性	中国电力企业联合会	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
195	2025年	电动汽车充电服务信息交换第4部分：充电设备与服务平台信息交换规范	推荐性	中国电力企业联合会	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
196	2025年	电动汽车充电服务信息交换第5部分：数据传输及安全	推荐性	中国电力企业联合会	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
197	2025年	电动汽车智能充电设备技术规范	推荐性	中国电力企业联合会	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
198	2025年	汽车空调用电动压缩机总成	推荐性	中国机械工业联合会	省工业和信息化厅	消费品 以旧换新
199	2025年	消费品质量分级 卫生洁具	推荐性	中国建筑材料联合会	省市场监管局	消费品 以旧换新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
200	2025年	消费品质量分级 陶瓷砖	推荐性	中国建筑材料联合会	省市场监管局	消费品 以旧换新
201	2025年	民用无人驾驶航空器实名登记激活	强制性	中国民用航空局	省应急管理厅	消费品 以旧换新
202	2025年	无人驾驶航空器运行识别（远程识别）	强制性	中国民用航空局	省应急管理厅	消费品 以旧换新
203	2025年	家用和类似用途电器的安全使用年限和再生利用通则	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	消费品 以旧换新
204	2025年	家用和类似用途制冷器具	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	消费品 以旧换新
205	2025年	家用和类似用途电动洗衣机	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	消费品 以旧换新
206	2025年	家用和类似用途电器的安全 第X部分：直流家用电器特殊要求	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	消费品 以旧换新
207	2025年	家用和类似用途电器的安全 第X部分：新风净化机的特殊要求	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	消费品 以旧换新
208	2025年	家用和类似用途空气调节器的安全使用年限和房间空气调节器的特殊要求	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	消费品 以旧换新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
209	2025年	商用清洁机器人	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	消费品 以旧换新
210	2025年	婴幼儿辅食机	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	消费品 以旧换新
211	2025年	光伏电热水器	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	消费品 以旧换新
212	2025年	集成灶灶	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	消费品 以旧换新
213	2025年	家用电器的人机交互 第1部分： 通用要求	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	消费品 以旧换新
214	2025年	无线供电厨房系统接口协议	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	消费品 以旧换新
215	2025年	家用和类似用途电器包装 集成 灶的特殊要求	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	消费品 以旧换新
216	2025年	家用和类似用途电器的抗菌、除 菌、净化功能 储水式电热水器 的特殊要求	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	消费品 以旧换新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
217	2025年	家用和类似用途电器的抗菌、除菌、净化功能电坐便器便座的特殊要求	推荐性	中国轻工业联合会	发展改革委	消费品以旧换新
218	2025年	家用电器的适老化技术规范 第1部分：通用要求	推荐性	中国轻工业联合会	发展改革委	消费品以旧换新
219	2025年	消费品质量分级 家用电器空气净化器具	推荐性	中国轻工业联合会	发展改革委	消费品以旧换新
220	2025年	家用空调器用户体验评价规范	推荐性	中国轻工业联合会	发展改革委	消费品以旧换新
221	2025年	医院家具通用技术要求	推荐性	中国轻工业联合会	发展改革委	消费品以旧换新
222	2025年	家具用实木复合板通用技术条件	推荐性	中国轻工业联合会	发展改革委	消费品以旧换新
223	2025年	家具 智能等级评定及标识	推荐性	中国轻工业联合会	发展改革委	消费品以旧换新
224	2025年	智慧睡眠床垫功效学技术要求	推荐性	中国轻工业联合会	发展改革委	消费品以旧换新
225	2025年	中小學生午休课桌椅通用技术要求	推荐性	中国轻工业联合会	发展改革委	消费品以旧换新

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
226	2025年	适老家具 设计指南	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	消费品 以旧换新
227	2025年	家用轮椅床	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	消费品 以旧换新
228	2025年	宠物用电动清洁养护器具	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	消费品 以旧换新
229	2024年	家用和类似用途电器 节能环保规范	强制性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	循环利用
230	2024年	车用动力电池回收利用 通用要求	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	循环利用
231	2024年	退役光伏组件梯次利用通用规范	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	循环利用
232	2024年	电子产品环境意识设计 术语	推荐性	国家标准化管理委员会	省发展改革委	循环利用
233	2024年	再制造等离子喷涂技术规范	推荐性	国家标准化管理委员会	省工业和信息化厅	循环利用
234	2024年	绿色产品评价 人造板和木质地板	推荐性	国家林业和草原局	省自然资源厅	循环利用

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
235	2024年	再生钢铁原料	推荐性	中国钢铁工业协会	省工业和信息化厅	循环利用
236	2024年	风力发电场技改升级安全要求及评价方法	推荐性	中国机械工业联合会	省发展改革委	循环利用
237	2024年	绿色产品评价 木塑制品	推荐性	中国建筑材料联合会	省工业和信息化厅	循环利用
238	2024年	绿色产品评价 石材	推荐性	中国建筑材料联合会	省工业和信息化厅	循环利用
239	2024年	绿色产品评价 装饰装修用预拌砂浆	推荐性	中国建筑材料联合会	省工业和信息化厅	循环利用
240	2024年	绿色产品评价 卫生陶瓷	推荐性	中国建筑材料联合会	省工业和信息化厅	循环利用
241	2024年	家具绿色设计评价规范	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	循环利用
242	2024年	绿色产品评价 家具	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	循环利用
243	2024年	绿色产品评价 纸和纸制品	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	循环利用

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
244	2024年	废轮胎加工处理	推荐性	中国石油和化学工业联合会	省发展改革委	循环利用
245	2024年	塑料 再生塑料的标识和标志	推荐性	中国石油和化学工业联合会	省发展改革委	循环利用
246	2024年	塑料 再生塑料 限用物质限量要求	推荐性	中国石油和化学工业联合会	省发展改革委	循环利用
247	2024年	再生铂族金属原料	推荐性	中国有色金属工业协会	省发展改革委	循环利用
248	2024年	再生铜及铜合金棒线材	推荐性	中国有色金属工业协会	省发展改革委	循环利用
249	2024年	再生锂原料	推荐性	中国有色金属工业协会	省发展改革委	循环利用
250	2024年	再生钛锭	推荐性	中国有色金属工业协会	省发展改革委	循环利用
251	2024年	报废机动车回用件及再制造件交易溯源技术规范	推荐性	中华全国供销合作总社	省供销社	循环利用
252	2024年	报废机动车回用件交易平台建设规范	推荐性	中华全国供销合作总社	省供销社	循环利用

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
253	2024年	再生资源分拣中心建设和管理规范	推荐性	中华全国供销合作总社	省供销社	循环利用
254	2024年	再生资源回收利用网络规范	推荐性	中华全国供销合作总社	省供销社	循环利用
255	2024年	再生资源交易平台建设规范	推荐性	中华全国供销合作总社	省供销社	循环利用
256	2024年	公共机构废旧商品回收体系管理规范	推荐性	中华全国供销合作总社	省供销社	循环利用
257	2024年	废弃电器电子产品回收规范	推荐性	中华全国供销合作总社	省供销社	循环利用
258	2025年	绿色产品评价 光伏组件及逆变器	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	循环利用
259	2025年	报废机动车回用件通用技术规范	推荐性	工业和信息化部	省工业和信息化厅	循环利用
260	2025年	絮用纤维制品通用技术要求	强制性	国家标准化管理委员会	省市场监管局	循环利用
261	2025年	二手电子产品可用程度分级规范	推荐性	国家标准化管理委员会	省发展改革委	循环利用

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
262	2025年	二手电子产品信息清除技术要求	推荐性	国家标准化管理委员会	省工业和信息化厅	循环利用
263	2025年	重型机械 再制造设计规范	推荐性	国家标准化管理委员会	省工业和信息化厅	循环利用
264	2025年	公路用建筑垃圾再生集料及无机混合作料	推荐性	交通运输部	省交通运输厅	循环利用
265	2025年	二手货品质鉴定通则	推荐性	商务部	省商务厅	循环利用
266	2025年	二手货交易市场经营管理	推荐性	商务部	省商务厅	循环利用
267	2025年	老旧汽车估值评价规范	推荐性	商务部	省商务厅	循环利用
268	2025年	传统经典车通用要求	推荐性	商务部	省商务厅	循环利用
269	2025年	风能发电系统 风力发电机组废弃纤维复合材料回收方法	推荐性	中国机械工业联合会	省发展改革委	循环利用
270	2025年	废旧农业机械回收体系建设规范	推荐性	中国机械工业联合会	省农业农村厅	循环利用

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
271	2025年	绿色产品评价 陶瓷砖（板）	推荐性	中国建筑材料联合会	省工业和信息化厅	循环利用
272	2025年	绿色产品评价 绝热材料	推荐性	中国建筑材料联合会	省工业和信息化厅	循环利用
273	2025年	绿色产品评价 防水与密封材料	推荐性	中国建筑材料联合会	省工业和信息化厅	循环利用
274	2025年	绿色产品评价 墙体材料	推荐性	中国建筑材料联合会	省工业和信息化厅	循环利用
275	2025年	绿色产品评价 建筑玻璃	推荐性	中国建筑材料联合会	省工业和信息化厅	循环利用
276	2025年	家具环境意识设计导则	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	循环利用
277	2025年	家用电器产品再生材料使用规范	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	循环利用
278	2025年	二手家用电器产品品质鉴定规范 第1部分：电冰箱、洗衣机、房间空调器	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	循环利用
279	2025年	废旧家用电器回收服务评价规范	推荐性	中国轻工业联合会	省发展改革委	循环利用

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
280	2025年	家用电器用废旧锂电池拆解及回收规范	推荐性	中国轻工业联合会	发展改革委	循环利用
281	2025年	塑料再生塑料成分鉴别 第2部分：聚丙烯(PP)材料	推荐性	中国石油和化学工业联合会	发展改革委	循环利用
282	2025年	塑料可回收再生设计指南 第1部分：聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)材料	推荐性	中国石油和化学工业联合会	发展改革委	循环利用
283	2025年	塑料可回收再生设计指南 第2部分：高密度聚乙烯(HDPE)材料	推荐性	中国石油和化学工业联合会	发展改革委	循环利用
284	2025年	塑料再生塑料 第4部分：聚丙烯经混合物材料	推荐性	中国石油和化学工业联合会	发展改革委	循环利用
285	2025年	塑料再生塑料 第12部分：聚甲基丙烯酸甲酯(PMMA)材料	推荐性	中国石油和化学工业联合会	发展改革委	循环利用
286	2025年	塑料再生塑料 第13部分：聚苯醚(PPE)材料	推荐性	中国石油和化学工业联合会	发展改革委	循环利用
287	2025年	塑料再生塑料产品评价技术规范 第1部分：聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)材料	推荐性	中国石油和化学工业联合会	发展改革委	循环利用

序号	年份	标准项目名称	强制性/ 推荐性	主管部门	责任分工	所属领域
288	2025年	塑料 再生塑料产品评价技术规范 第2部分：聚苯乙烯（PS）材料	推荐性	中国石油和化学工业联合会	省发展改革委	循环利用
289	2025年	塑料 再生塑料成分鉴别 第1部分：聚对苯二甲酸乙二醇酯（PET）材料	推荐性	中国石油和化学工业联合会	省发展改革委	循环利用
290	2025年	轿车翻新轮胎	推荐性	中国石油和化学工业联合会	省工业和信息化厅	循环利用
291	2025年	载重汽车翻新轮胎	推荐性	中国石油和化学工业联合会	省工业和信息化厅	循环利用
292	2025年	轮胎翻新生产技术规范	推荐性	中国石油和化学工业联合会	省工业和信息化厅	循环利用
293	2025年	工程机械翻新轮胎	推荐性	中国石油和化学工业联合会	省工业和信息化厅	循环利用
294	2025年	家具回收利用技术规范	推荐性	中华全国供销合作总社、中国轻工业联合会	河南省供销社、合作总社、省发展改革委	循环利用

2024—2025 年大规模设备更新和消费品以旧换新 地方标准制修订及实施目录

2024 年地方标准制修订及实施目录				
序号	所属领域	标准名称	归口单位	完成时限
1	设备更新	《低温阀门寿命评估规范》	省市场监管局	2024 年 11 月
2		《车用压缩氢气铝内胆碳纤维全缠绕气瓶安全评估导则》	省市场监管局	2024 年 11 月
3		《在用钢带错绕储氢容器安全评价导则》	省市场监管局	2024 年 11 月
4		《长周期服役压力容器风险评估导则》	省市场监管局	2024 年 11 月
5		《在役燃气用埋地聚乙烯 (PE) 管道风险评估导则》	省市场监管局	2024 年 11 月
6		《在役燃气用埋地聚乙烯 (PE) 管道位置与埋深探测导则》	省市场监管局	2024 年 11 月
7		《受灾电梯恢复应急检测规范》	省市场监管局	2024 年 11 月
8		《浸水电梯使用管理规范》	省市场监管局	2024 年 11 月

序号	所属领域	标准名称	归口单位	完成时限
9	设备更新	《锅炉低氮改造安全防控要求》	省市场监管局	2024年11月
10		《高速公路隧道土建工程预防养护技术规范》	省交通运输厅	2024年11月
11		《公路桥梁伸缩缝锚固区混凝土快速维修技术规范》	省交通运输厅	2024年11月
12		《医用X射线诊断辐射环境监测规范》	省生态环境厅	2024年11月
13		《农村供水工程报废技术导则》	省水利厅	2024年11月
14	绿色发展	《啤酒工业水污染物排放标准》	省生态环境厅	2024年11月
15		《合成氨工业水污染物排放标准》	省生态环境厅	2024年11月
16		《燃煤电厂大气污染物排放标准》	省生态环境厅	2024年11月
17		《印刷工业挥发性有机物排放标准》	省生态环境厅	2024年11月
18		《陶瓷工业大气污染物排放标准》	省生态环境厅	2024年11月
19		《铸造工业大气污染防治技术规范》	省生态环境厅	2024年11月
20		《化学肥料工业大气污染物排放标准》	省生态环境厅	2024年11月

序号	所属领域	标准名称	归口单位	完成时限
21		《生活垃圾焚烧大气污染物排放标准》	省生态环境厅	2024年11月
22		《医疗机构水污染物排放标准》	省生态环境厅	2024年11月
23		《农村黑臭水体治理技术规范》	省生态环境厅	2024年11月
24		《大气PM2.5组分观测站运行质量管理技术规范》	省生态环境厅	2024年11月
25		《铅、锌工业大气污染物排放标准》	省生态环境厅	2024年11月
26		《高速公路服务区绿色建设与运营指南》	省交通运输厅	2024年11月
27		《多式联运货物运输量计算方法》	省交通运输厅	2024年11月
28		《美丽农村路建设指南》	省交通运输厅	2024年11月
29		《公路水运工程施工扬尘污染防治要求》	省交通运输厅	2024年11月
30		《道路深层病害探地雷达无损检测技术规范》	省交通运输厅	2024年11月
31		《高速公路房建工程设计指南》	省交通运输厅	2024年11月

序号	所属领域	标准名称	归口单位	完成时限
32	绿色发展	《装配式桥梁现浇部分超高性能混凝土施工技术规范》	省交通运输厅	2024年11月
33		《高速公路桥涵预防养护技术规范》	省交通运输厅	2024年11月
34		《石窟文物三维数字化技术规范》	省文化和旅游厅	2024年11月
35		《规模化养殖池塘尾水生态处理技术规范》	省水利厅	2024年11月
36		《河道防汛特征值率定规范》	省水利厅	2024年11月
37		《预应力钢筒混凝土管道施工质量验收评定规范》	省水利厅	2024年11月
38		《水利工程预制混凝土联锁式砌块护坡施工规范》	省水利厅	2024年11月
39		《水热型地热供暖建设项目水资源论证规范》	省水利厅	2024年11月
40		《地热资源绿色矿山建设规范》	省自然资源厅	2024年11月
41		《污染场地地下水修复技术可行性评估规范》	省自然资源厅	2024年11月
42		《山水林田湖草沙生态保护修复工程验收规范》	省自然资源厅	2024年11月

序号	所属领域	标准名称	归口单位	完成时限
43	绿色发展	《污染场地地下水修复技术可行性评估规范》	省自然资源厅	2024年11月
44		《黑膜沼气废水处理工程运行与维护技术规范》	省农业农村厅	2024年11月
45		《农用地膜残留调查监测技术规范》	省农业农村厅	2024年11月
46		《规模化养猪场臭气防治技术规范》	省农业农村厅	2024年11月
47		《水产养殖尾水污染物排放标准》	省生态环境厅	2024年11月
48		《质量基础设施“一站式”服务平台评价规范》	省市场监管局	2024年11月
49		《质量基础设施“一站式”服务平台通用规范》	省市场监管局	2024年11月
50		《退役军人服务中心（站）建设规范》	省退役军人事务厅	2024年11月
51		《沿黄生态廊道建设导则》	省林业局	2024年11月
52		农业技术及装备提升	《高标准农田建设规范》	省农业农村厅
53	《高标准农田建设项目概算预算编制规程》		省农业农村厅	2024年11月

序号	所属领域	标准名称	归口单位	完成时限
54	农业技术及 装备提升	《高标准农田建设项目初步设计报告编制规程》	省农业农村厅	2024年11月
55		《高标准农田建设项目验收规程》	省农业农村厅	2024年11月
56		《高标准农田智慧灌溉技术规程》	省农业农村厅	2024年11月
57		《沿黄稻虾共生生态种养技术规程》	省农业农村厅	2024年11月
58		《农村草粉生态式户厕运行维护规范》	省农业农村厅	2024年11月
59		《农村草粉生态式户厕建设技术规范》	省农业农村厅	2024年11月
60		《漏斗型池塘养殖通用技术规范》	省农业农村厅	2024年11月
61		《沿黄稻麦两熟秸秆全量还田轮作技术规程》	省农业农村厅	2024年11月
62		《沿黄稻鸭共生生态种养技术规程》	省农业农村厅	2024年11月
63		《豫北小麦造墒节灌生产技术规程》	省农业农村厅	2024年11月
64		《怀山药减氮增效施肥技术规程》	省农业农村厅	2024年11月

序号	所属领域	标准名称	归口单位	完成时限
65	农业技术及装备提升	《沿黄粳稻直播化肥农药减施栽培技术规程》	省农业农村厅	2024年11月
66		《规模化猪场生物安全技术规范》	省农业农村厅	2024年11月
67		《规模化蛋鸡场生物安全技术规范》	省农业农村厅	2024年11月
68		《规模牛场口蹄疫生物安全控制技术规范》	省农业农村厅	2024年11月
69		《农村坑塘综合整治技术导则》	省农业农村厅	2024年11月
70		《高标准农田气象保障标准体系建设指南》	省气象局	2024年11月
71		《高标准农田示范区气象保障能力建设规范》	省气象局	2024年11月
72	资源循环利用	《干拌废胎胶粉改性沥青路面施工技术规范》	省交通运输厅	2024年11月
73		《公路工程工业废渣复合再生材料稳定土施工技术规范》	省交通运输厅	2024年11月
74		《废胎胶粉复合改性沥青路面施工技术规范》	省交通运输厅	2024年11月
75		《燃气锅炉烟气余热回收利用技术规范》	省市场监管局	2024年11月
76		《制冷剂回收与再循环利用污染控制技术规范》	省生态环境厅	2024年11月

序号	所属领域	标准名称	归口单位	完成时限
77	先进用能设备推广	《加氢站充装安全技术导则》	省市场监管局	2024年11月
78		《县域示范性公用集中式电动汽车充电站建设规范》	省发展改革委	2024年11月
79		《充电设施信息互联互通规范》	省发展改革委	2024年11月
80		《充电设施统一编码规则》	省发展改革委	2024年11月
81		《加油加气站内电动汽车充电设施建设技术规范》	省住房城乡建设厅	2024年11月
82	应急管理和风险管控	《救灾物资调拨指南》	省应急管理厅	2024年11月
83		《区域安全风险评价规范》	省应急管理厅	2024年11月
84		《危险化学品重大危险源安全评估导则》	省应急管理厅	2024年11月
85		《金属非金属矿山排土场安全技术规范》	省应急管理厅	2024年11月
86		《金属非金属矿山双重预防机制安全标准化实施指南》	省应急管理厅	2024年11月
87		《行业双重预防体系建设实施指南》	省应急管理厅	2024年11月

序号	所属领域	标准名称	归口单位	完成时限
88	应急管理 和 风险控制	《铝冶炼行业安全生产风险管控与隐患排查治理规范》	省应急管理厅	2024年11月
89		《泵阀生产企业安全生产指南》	省应急管理厅	2024年11月
90		《应急避难场所建设规范》	省应急管理厅	2024年11月
91		《应急广播平台对接技术规范》	省应急管理厅	2024年11月
92		《儿童福利机构特殊教育服务规范》	省民政厅	2024年11月
93		《公路桥涵和隧道工程施工安全风险评估与控制制》	省交通运输厅	2024年11月
94		《库区水上交通安全监督设施技术规范》	省交通运输厅	2024年11月
95		《高速公路交通标志设置规范》	省交通运输厅	2024年11月
96		《公路工程施工现场安全防护细则》	省交通运输厅	2024年11月
97		《水利工程建设预警规范》	省水利厅	2024年11月
98		《灌区工程施工质量验收评定标准》	省水利厅	2024年11月

序号	所属领域	标准名称	归口单位	完成时限
99		《堤坝白蚁防治技术规程》	省水利厅	2024年11月
100		《消防技术服务机构服务规范》	省消防总队	2024年11月
101		《公路交通气象灾害风险调查规范》	省气象局	2024年11月
102	应急管理 和 风险管控	《雷电灾害风险评估报告编制规范》	省气象局	2024年11月
103		《农业天气指数保险气象灾害认定服务规范》	省气象局	2024年11月
104		《气象灾害预警信号图标应用规范》	省气象局	2024年11月
105		《中小学防震减灾示范学校评价规范》	省地震局	2024年11月
106		《应急广播平台对接技术规范》	省广电局	2024年11月
107		《客运架空索道应急救援规范》	省应急管理厅	2024年11月
108	设备设施运行 安全管控	《高速公路机电设施防雷技术规范》	省交通运输厅	2024年11月
109		《架桥机施工安全事故应急预案编制导则》	省交通运输厅	2024年11月

序号	所属领域	标准名称	归口单位	完成时限
110	设备设施运行 安全管控	《医疗废物在线监督管理规范》	省卫生健康委	2024年11月
111		《机动车尾气遥感监测系统运行维护技术规范》	省公安厅	2024年11月
112		《应急与备用水源管理技术规范》	省水利厅	2024年11月
113		《水利网络安全建设技术规范》	省水利厅	2024年11月
114		《建筑幕墙防雷技术规范》	省气象局	2024年11月
115		《电梯应急处置热线服务规范》	省市场监管局	2024年11月
116		《氨制冷系统安全维保服务指南》	省市场监管局	2024年11月
117		《承压类特种设备检验检测现场安全作业规范》	省市场监管局	2024年11月
118		《电梯维保作业风险点排查指南》	省市场监管局	2024年11月
119		《夯土古城墙保护加固设计规范》	省文物局	2024年11月
120		《煤矿地震监测站网技术规范》	省地震局	2024年11月
121		《地震应急指挥技术系统建设要求》	省地震局	2024年11月

序号	所属领域	标准名称	归口单位	完成时限	
122	节能降耗	《燃气工业锅炉能效测试》	省市场监管局	2024年11月	
123		《桥式起重机能效评价规则》	省市场监管局	2024年11月	
124		《生物质锅炉低氮节能技术要求》	省市场监管局	2024年11月	
125		《在用固体燃料工业锅炉节能评价规程》	省市场监管局	2024年11月	
126		《地热能供热制冷计量与核算规范》	省发展改革委	2024年11月	
127		《水泥产品能效评价导则》	省发展改革委	2024年11月	
128		《甲醇产品能效评价导则》	省发展改革委	2024年11月	
129		《用水单位节水评价规范 通则》	省水利厅	2024年11月	
130		《河南省既有建筑绿色改造技术标准》	省住房城乡建设厅	2024年11月	
131		城乡建设领域	《河南省民用建筑太阳能光伏系统应用技术规程》	省住房城乡建设厅	2024年11月
132			《河南省公共建筑节能设计标准》	省住房城乡建设厅	2024年11月

序号	所属领域	标准名称	归口单位	完成时限
133		《河南省居住建筑节能设计标准（夏热冬冷地区）》	省住房和城乡建设厅	2024年11月
134		《河南省城市公共区域窨井设施建设技术标准》	省住房和城乡建设厅	2024年11月
135		《河南省城市公共区域窨井设施养护技术标准》	省住房和城乡建设厅	2024年11月
136	城乡建设领域	《河南省多功能智慧灯杆系统技术标准》	省住房和城乡建设厅	2024年11月
137		《建筑与市政工程施工现场物联网技术应用标准》	省住房和城乡建设厅	2024年11月
138		《城市地下综合管廊工程施工与质量验收标准》	省住房和城乡建设厅	2024年11月
139		《河南省农业管道燃气工程技术标准》	省住房和城乡建设厅	2024年11月
140	生态修复改善	《河南省黄河流域水污染物排放标准》	省生态环境厅	2024年11月
141		《南四湖流域水污染物综合排放标准》	省生态环境厅	2024年11月
142		《山水林田湖草生态保护修复工程监理规范》	省自然资源厅	2024年11月
143		《山水林田湖草生态保护修复工程施工技术规范》	省自然资源厅	2024年11月

序号	所属领域	标准名称	归口单位	完成时限
144	生态修复改善	《山水林田湖草生态保护修复工程设计导则》	省自然资源厅	2024年11月
145		《矿山土地复垦土壤环境调查技术规范》	省自然资源厅	2024年11月
146		《中小河流生态修复工程技术指南》	省水利厅	2024年11月
147		《湖泊水生态系统修复工程设计导则》	省水利厅	2024年11月
148		《农村水系综合治理设计导则》	省水利厅	2024年11月
2025年地方标准制修订目录（第一批）				
1	绿色发展	《锑工业污染物排放标准》	省生态环境厅	2025年11月
2		《钼工业污染物排放标准》	省生态环境厅	2025年11月
3		《砂石工业大气污染防治技术规范》	省生态环境厅	2025年11月
4		《化学合成类制药工业水污染物间接排放标准》	省生态环境厅	2025年11月
5		《发酵类制药工业水污染物间接排放标准》	省生态环境厅	2025年11月
6		《化工行业水污染物间接排放标准》	省生态环境厅	2025年11月

序号	所属领域	标准名称	归口单位	完成时限
7	资源循环利用	《沥青路面超薄抗滑磨耗层施工技术规范》	省交通运输厅	2025年11月
8		《钢渣集料冷铺抗滑磨耗层施工技术规范》	省交通运输厅	2025年11月
9	节能降耗	《工业园区节能报告碳排放评估技术规范》	省发展改革委	2025年11月
10		《用水单位节水评价规范 学校》	省水利厅	2025年11月
11		《用水单位节水评价规范 居民小区》	省水利厅	2025年11月
12		《医院节水评价规范》	省水利厅	2025年11月
13		《宾馆节水评价规范》	省水利厅	2025年11月
14	城乡建设领域	《河南省城市基础设施生命线安全风险评估标准》	省住房城乡建设厅	2025年11月
15		《河南省城市基础设施生命线安全工程建设标准》	省住房城乡建设厅	2025年11月
16	生态修复改善	《省辖海河流域水污染物排放标准》	省生态环境厅	2025年11月
17		《淮河流域水污染物排放标准》	省生态环境厅	2025年11月

2024—2025 年拟参与国家标准制修订和国家标准外文版情况

序号	国家标准计划名称	制定/修订	主导/参与	起草单位
1	清洁生产评价指标体系 假发生	制定	主导	中原工学院、河南瑞贝卡发制品股份有限公司、国家发制品及防护用品质量监督检验中心、河南省纤维纺织产品质量监督检验研究院、河南瑞美发股份有限公司
2	机械振动 机器振动的测量和评价 第一部分 总则	制定	主导	郑州机械研究所有限公司
3	机器状态监测与诊断 性能诊断方法	制定	主导	郑州机械研究所有限公司
4	爆炸性环境设备防爆技术规范	制定	主导	南阳防爆电气研究所有限公司
5	爆炸性环境 第 37 部分：由二线本质安全以太网概念（2-WISE）保护的设备	制定	主导	南阳防爆电气研究所有限公司
6	工作场所环境用气体探测器 第 1 部分：有毒气体探测器性能要求	制定	主导	南阳防爆电气研究所有限公司、汉威科技集团股份有限公司

序号	国家标准计划名称	制定/修订	主导/参与	起草单位
7	工作场所环境用气体探测器 第2部分：有毒气体探测器的选型、安装、使用和维护	制定	主导	南阳防爆电气研究所有限公司、汉威科技集团股份有限公司
8	锥齿轮齿轮承载能力计算方法 第20部分：胶合承载能力计算 闪温法	制定	主导	郑州机械研究所有限公司、郑机所（郑州）传动科技有限公司
9	锥齿轮齿轮承载能力计算方法 第32部分：锥齿轮和准双曲面齿轮的 ISO 评价体系 胶合承载能力计算示例	制定	主导	郑州机械研究所有限公司、郑机所（郑州）传动科技有限公司、河南科技大学
10	直齿轮和斜齿轮承载能力计算 第20部分：直齿轮胶合 闪温法	制定	主导	郑州机械研究所有限公司、郑机所（郑州）传动科技有限公司、中原工学院
11	直齿轮和斜齿轮承载能力计算 第21部分：直齿轮胶合 积温法	制定	主导	郑州机械研究所有限公司、郑机所（郑州）传动科技有限公司、中原工学院
12	直齿轮和斜齿轮承载能力计算 第31部分：微点蚀承载能力计算例	制定	主导	郑州机械研究所有限公司、郑机所（郑州）传动科技有限公司
13	直齿轮齿磨损和损伤 第2部分：补充	制定	主导	郑州机械研究所有限公司、郑机所（郑州）传动科技有限公司、中原工学院
14	直齿轮 蜗轮承载能力计算	制定	主导	郑州机械研究所有限公司、郑机所（郑州）传动科技有限公司

序号	国家标准计划名称	制定/修订	主导/参与	起草单位
15	滚动轴承 滚动轴承润滑脂噪声测试第1部分：基本原则、测试组件和测试仪	制定	主导	洛阳轴承研究所有限公司
16	滚动轴承 滚动轴承润滑脂噪声测试第2部分：测试和评估方法 BQ+	制定	主导	洛阳轴承研究所有限公司
17	钢丝绳一般性能试验方法	制定	主导	中钢集团郑州金属制品研究院股份有限公司
18	涂附磨具 通用安全要求	制定	主导	郑州磨料磨具磨削研究所有限公司
19	超硬磨料制品 安全要求	制定	主导	郑州磨料磨具磨削研究所有限公司
20	电力储能用锂离子电池退役技术要求	制定	主导	国网河南省电力公司
21	滚动轴承 额定静载荷	修订	主导	洛阳轴承研究所有限公司、洛阳轴研科技股份有限公司
22	滚动轴承 风力发电机组偏航、变桨轴承	修订	主导	洛阳轴承集团股份有限公司、洛阳轴研研究所有限公司等
23	滚动轴承 风力发电机组主轴轴承	修订	主导	洛阳轴承集团股份有限公司、洛阳轴研研究所有限公司等

序号	国家标准计划名称	制定/修订	主导/参与	起草单位
24	矿井提升机 回收评估规范	修订	主导	洛阳矿山机械工程设计研究院有限责任公司、中信重工机械股份有限公司、洛阳正方圆重工机械检验技术有限公司
25	硅砖	修订	主导	中钢洛耐科技股份有限公司、河南春胜集团有限公司、郑州安耐克实业有限公司、郑州东方科技耐火材料有限公司等
26	量度继电器和保护装置 第 27 部分：产品安全要求	修订	主导	许昌开普电气有限公司、许昌开普检测研究院股份有限公司、国网河南省电力公司电力科学研究院
27	爆炸性环境 第 15 部分：电气装置设计、选型、安装规范	修订	主导	南阳防爆电气研究所有限公司
28	爆炸性环境 第 16 部分：电气装置检查与维护规范	修订	主导	南阳防爆电气研究所有限公司
29	耐爆炸设备	修订	主导	南阳防爆电气研究所有限公司
30	齿轮齿磨损和损伤 第 1 部分：术语	修订	主导	郑州机械研究所有限公司、郑机所（郑州）传动科技有限公司、中原工学院

序号	国家标准计划名称	制定/修订	主导/参与	起草单位
31	拖拉机禁用与报废	修订	主导	第一拖拉机股份有限公司
32	拖拉机可靠性考核	修订	主导	洛阳西苑车辆与动力检验所有限公司
33	液压传动油液污染分析 颗粒污染等级的代码法 固体	修订	主导	航空工业（新乡）计测科技有限公司
34	多晶硅和锗单位产品能源消耗限额	修订	主导	洛阳中硅高科技有限公司
35	铝用炭素单位产品能源消耗限额	修订	主导	中铝郑州有色金属研究院有限公司
36	电解铝和氧化铝单位产品能源消耗限额	修订	主导	中铝郑州有色金属研究院有限公司
37	农业拖拉机 通用技术条件 第2部分：50kW~130kW 轮式拖拉机	修订	主导	中国一拖集团有限公司
38	农业拖拉机 通用技术条件 第3部分：130kW 以上轮式拖拉机	修订	主导	中国一拖集团有限公司
39	工业无水氟化氢	修订	主导	多氟多新材料股份有限公司

序号	国家标准计划名称	制定/修订	主导/参与	起草单位
40	起重机械 基本参数系列	修订	主导	河南卫华重型机械股份有限公司
41	道路车辆 用于滤清器评定的试验粉尘 第1部分：氧化硅试验粉尘	修订	主导	航空工业（新乡）计测科技有限公司
42	铜及铜合金棒材超声检测方法	修订	主导	中铝洛阳铜加工有限公司
43	绿色产品评价 木塑制品	修订	主导	河南省产品质量检验技术研究院
44	化工设备安全管理规范	制定	参与	河南心连心化学工业集团股份有限公司
45	绿色制造 评价指标	制定	参与	河南心连心化学工业集团股份有限公司
46	数字化转型管理 能力体系建设指南	制定	参与	河南心连心化学工业集团股份有限公司
47	工业互联网平台 安全生产数字化管理 第2部分：石化化工行业	制定	参与	河南心连心化学工业集团股份有限公司
48	碳捕集、利用与封存（CCUS）项目温室气体减排量化和核查技术规范	制定	参与	河南心连心化学工业集团股份有限公司

序号	国家标准计划名称	制定/修订	主导/参与	起草单位
49	矿井提升机和提升绞车智能化技术规范	制定	参与	洛阳矿山机械工程设计研究院有限责任公司、中信重工股份有限公司
50	矿山机械 智能化运维与管理技术规范	制定	参与	洛阳矿山机械工程设计研究院有限责任公司
51	半导体芯片化学机械抛光垫修整用金刚石盘	制定	参与	郑州磨料磨具磨削研究所有限公司
52	绿色产品评价 耐火材料	制定	参与	中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司
53	机器状态监测与诊断 人员资格与人员评估的要求 第5部分：润滑剂实验室技术人员/分析人员	制定	参与	郑州机械研究所有限公司
54	塑料齿轮承载能力计算	制定	参与	郑州机械研究所有限公司
55	塑料制品碳足迹核算通则	制定	参与	河南银金达新材料股份有限公司、河南省先进膜材料产业研究院有限公司
56	起重机械 危险源识别	制定	参与	河南省矿山起重机械有限公司
57	起重机械 安全使用 第5部分：桥式和门式起重机	制定	参与	河南省矿山起重机械有限公司

序号	国家标准计划名称	制定/修订	主导/参与	起草单位
58	起重机械 智能化系统 第1部分：术语和分级	制定	参与	河南省矿山起重机有限公司
59	起重机 风载荷的估算	制定	参与	河南省矿山起重机有限公司
60	纺织品 抗病毒活性的测定	制定	参与	亚都控股集团有限公司
61	工业炉及相关工艺设备 安全 第5部分：钢带连续退火炉	制定	参与	河南天利热工装备股份有限公司
62	炼化行业单位产品能源消耗限额	制定	参与	河南庆安化工技术研发有限公司
63	冷轧带肋钢筋	制定	参与	安阳合力创科冶金新技术股份有限公司
64	电动汽车供电设备安全要求	制定	参与	许继电源有限公司
65	电动汽车传导充电互操作性测试规范	制定	参与	许继电源有限公司
66	电动汽车非车载传导式充电机与电池管理系统之间的通信协议一致性测试	制定	参与	许继电源有限公司

序号	国家标准计划名称	制定/修订	主导/参与	起草单位
67	燃料电池电动汽车能量消耗量及续驶里程试验方法	制定	参与	郑州宇通客车股份有限公司
68	道路车辆 预期功能安全	制定	参与	郑州宇通客车股份有限公司
69	电动汽车传导充电安全要求	制定	参与	郑州宇通客车股份有限公司
70	道路车辆 低地板专线行驶客车驾驶员人体工程学要求 第1部分：总体描述和基本要求	制定	参与	郑州宇通客车股份有限公司
71	重型商用车辆燃料消耗量限值	制定	参与	郑州宇通客车股份有限公司
72	叉车设计规范	制定	参与	河南嘉晨智能控制股份有限公司
73	家用和类似用途电器的安全使用年限和再生利用通则	制定	参与	河南新飞电器有限公司
74	绿色产品评价 物流周转箱	制定	参与	河南省计量测试科学研究院
75	智慧城市 智慧停车 第2部分：数据要求	制定	参与	河南省静态交通运营管理有限公司
76	浸渍胶膜纸饰面胶合板和细木工板	制定	参与	河南宏达木业有限公司
77	滚动轴承 铁路机车轴承	修订	参与	洛阳轴承研究所有限公司
78	矿用机械正铲式挖掘机	修订	参与	洛阳矿山机械工程设计研究院有限责任公司、中信重工机械股份有限公司

序号	国家标准计划名称	制定/修订	主导/参与	起草单位
79	调度绞车	修订	参与	洛阳矿山机械工程设计研究院有限责任公司
80	石料矿山开采设备 安全要求 第1部分：圆盘式锯切机	修订	参与	洛阳矿山机械工程设计研究院有限责任公司
81	石料矿山开采设备 安全要求 第2部分：金刚石串珠锯	修订	参与	洛阳矿山机械工程设计研究院有限责任公司
82	机器状态监测与诊断 预测 第1部分：一般指南	修订	参与	郑州机械研究所有限公司
83	液压传动 系统 目标清洁度的 评定方法	修订	参与	航空工业（新乡）计测科技有限公司
84	绿色制造通用技术导则 铸造	修订	参与	河南广瑞汽车部件股份有限公司
85	医用手套安全技术要求	修订	参与	亚都控股集团有限公司
86	工业企业温室气体排放核算和报 告通则	修订	参与	河南心连心化学工业集团股份有限公司
87	化肥行业单位产品能源消耗限额	修订	参与	河南心连心化学工业集团股份有限公司
88	甲醇、乙二醇和二甲醚单位产品 能源消耗限额	修订	参与	河南心连心化学工业集团股份有限公司
89	碳排放核算与报告要求 第8部 分：水泥生产企业	修订	参与	计量先进技术研究院

序号	国家标准计划名称	制定/修订	主导/参与	起草单位
90	碳排放核算与报告要求 第9部分：陶瓷生产企业	修订	参与	计量先进技术研究院
91	碳排放核算与报告要求 第10部分：化工生产	修订	参与	计量先进技术研究院
92	客车装载质量计算方法	修订	参与	郑州宇通客车股份有限公司
93	道路车辆 质心位置的测定	修订	参与	郑州宇通客车股份有限公司
94	道路车辆 低地板专线行驶客车驾驶员人体工程学要求 第3部分：信息装置和控制器	修订	参与	郑州宇通客车股份有限公司
95	电动汽车用驱动电机系统	修订	参与	郑州宇通客车股份有限公司
96	高压三相笼型异步电动机能效限值及能效等级	修订	参与	南阳防爆电气研究所、南阳防爆集团有限公司
97	家用和类似用途制冷器具	修订	参与	河南新飞电器有限公司
98	绿色产品评价 防水与密封材料	修订	参与	河南建筑材料研究设计院有限责任公司
99	绿色产品评价 墙体材料	修订	参与	许昌五星实业有限公司、河南省众邦伟业科技有限公司

序号	国家标准计划名称	制定/修订	主导/参与	起草单位
100	绿色产品评价 卫生陶瓷	修订	参与	许昌市质量技术监督检验测试中心
101	人造板机械 通用技术条件	修订	参与	信阳木工机械有限责任公司
102	矿山机械 智能化运维与管理技术规范 (外文版)	制定	参与	洛阳矿山机械工程设计研究院有限责任公司
103	石料矿山开采设备 安全要求 第1部分: 圆盘式锯切机 (外文版)	修订	参与	洛阳矿山机械工程设计研究院有限责任公司
104	石料矿山开采设备 安全要求 第2部分: 金刚石串珠锯 (外文版)	修订	参与	洛阳矿山机械工程设计研究院有限责任公司
105	清洁生产评价指标体系 假发生 (外文版)	制定	主导	中原工学院、河南瑞贝卡发制品股份有限公司、国家发制品质量监督检验中心、河南省纤维纺织质量监督检验研究院、河南真美发股份有限公司
106	燃料乙醇破足迹核算方法草案 (外文版)	制定	参与	河南天冠企业集团有限公司