

重庆市市场监督管理局  
重庆市发展和改革委员会  
重庆市经济和信息化委员会  
重庆市生态环境局  
重庆市住房和城乡建设委员会  
重庆市商务委员会  
重庆市应急管理局

文件

渝市监发〔2024〕49号

---

重庆市市场监督管理局等七部门  
关于印发《以标准提升牵引设备更新和消费品  
以旧换新行动工作方案》的通知

有关单位，有关部门：

现将《以标准提升牵引设备更新和消费品以旧换新行动工作方案》印发给你们，请认真贯彻执行。

(此页无正文)

重庆市市场监督管理局  
重庆市发展和改革委员会  
重庆市经济和信息化委员会  
重庆市生态环境局  
重庆市住房和城乡建设委员会  
重庆市商务委员会  
重庆市应急管理局

2024年5月31日

(此件公开发布)

# 以标准提升牵引设备更新和消费品以旧换新行动工作方案

标准是经济活动和社会发展的技术支撑，是国家基础性制度的重要方面。为贯彻落实《国务院推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》（国发〔2024〕7号）、《重庆市推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》（渝府发〔2024〕11号）和市场监管总局等7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》（国市监标技发〔2024〕34号）部署，推进新一轮标准提升，以标准升级促进经济高质量发展，更好支撑设备更新和消费品以旧换新，制定本工作方案。

## 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，全面贯彻落实党的二十大、二十届二中全会精神和市委六届二次、三次、四次、五次全会精神，统筹扩大内需和深化供给侧结构性改革，实施标准提升行动，加快建设标准强市，制修订一批具有优势特色的国家标准、地方标准，以高标准促进先进设备生产应用和推动高质量耐用消费品更多进入居民生活，最大程度释放标准化效能。

### （二）工作原则。

坚持突出重点、精准发力。聚焦高质量发展和人民美好生活需要的关键领域，结合我市产业布局和发展规划，参与一批国家标准，发布一批地方标准，精准加强关键领域、关键技术标准研制。

坚持创新引领、有序提升。统筹考虑企业承受能力和消费者接受程度，探索开展新质生产力技术标准研究，成熟一项出台一项，有计划有步骤推动先进标准有效供给和水平提升。

坚持规范管理、推广应用。加强标准实施监督，对于强制性标准实现“应强尽强、能强则强”，鼓励采用推荐性标准，推动标准落地落实，支撑全国统一大市场建设。

### （三）主要目标。

到 2027 年，参与制修订国家标准 40 项以上，新发布地方标准 100 项以上，标准体系更加优化完善。标准制修订配套政策逐步完善，市场主体作用充分发挥，商品和服务质量不断提高，先进产能比重持续提升，高质量耐用消费品更多进入居民生活，标准助力高质量发展取得明显成效。

## 二、参与一批国家标准，抢占标准“话语权”

（一）加强已立项国家标准研制。根据市场监管总局等 7 部门提出的制修订重点国家标准项目清单，指导重庆望变电气集团、煤科院重庆研究院、中国汽研、重庆美的通用制冷设备、招商局车检、长安汽车等按照时间节点推进已立项国家标准制修订，加强关键技术、关键环节、关键产品研制，提出设备更新和消费品以旧换新标准方案，促进科技创新和标准化互动融合。（市发展

改革委、市经济信息委、市生态环境局、市住房城乡建设委、市商务委、市应急管理局、市市场监管局等按职责分工负责)

(二) 承接更多国家标准制修订项目。结合产业布局和发展规划,充分发挥市场配置资源的决定性作用,在节能降碳、环保、安全、循环利用、汽车转型等领域,做好政策宣传和衔接保障,加强与归口技术委员会沟通协调,鼓励更多企业、科研院所、高等院校等加入国家标准制修订项目,广泛参与国家标准化活动。

(市发展改革委、市经济信息委、市生态环境局、市住房城乡建设委、市商务委、市应急管理局、市市场监管局等按职责分工负责)

(三) 提出国家标准意见建议。关注全国标准信息公共服务平台,鼓励相关方考虑承受能力和接受程度,提出国家标准制修订项目意见建议,发出“重庆标准”声音。支持验证国家标准制修订过程中提出的功能指标、性能指标和试验方法等内容,进一步提升国家标准的协调性、先进性和可操作性,保障标准的“国家”属性。(市发展改革委、市经济信息委、市生态环境局、市住房城乡建设委、市商务委、市应急管理局、市市场监管局等按职责分工负责)

### **三、发布一批地方标准,提供技术支撑**

(一) 加快提升节能降耗地方标准。根据《中华人民共和国节约能源法》有关规定,鼓励制定严于强制性国家标准、行业标准的节能地方标准,提升工业、建筑、交通、公共机构等重点领域能耗限额要求,扩大能耗限额地方标准覆盖范围。发布节能验

收、节能评价地方标准。加快修订 CNG 加气站运行能耗限额、水泥单位产品能源消耗限额、烧碱单位产品能耗限额等地方标准，推动能效指标达到国际国内先进水平。（市发展改革委、市经济信息委、市住房城乡建设委、市交通运输委、市机关事务局、市市场监管局等按职责分工负责）

（二）持续完善污染物排放地方标准。编制页岩气开采业、中药类制药工业、有色金属冶炼工业、临江河流域工业水污染物排放地方标准，污水铊污染物排放地方标准，固定污染源大气挥发性有机物、砖瓦工业大气污染物排放地方标准和工业有机废气活性炭治理技术规范。修订化工园区、工业炉窑和锅炉大气污染物排放地方标准，牵引相关行业改进技术工艺，更新污染治理设施。（市生态环境局、市市场监管局等按职责分工负责）

（三）加强低碳地方标准攻关。贯彻落实《重庆市建立健全碳达峰碳中和标准计量体系实施方案》，完善碳排放基础通用标准体系、重点领域碳减排标准体系。成立市级碳达峰碳中和标准化技术委员会。推动基于金融工具支持的锅炉（窑炉）节能改造和能效提升项目、绿色照明改造项目等碳减排绩效评价地方标准研制，促进绿色金融体系发展。（市发展改革委、市经济信息委、市市场监管局、人行重庆市分行等按职责分工负责）

（四）提升设施设备地方标准水平。研制智慧环卫设施设备分类与编码、环卫车作业设施地方标准。加快制定水利工程信息模型设计交付、农村水厂智能化建设、小水电绿色改造与现代化

提升、气藏型地下储气库绿色建筑等地方标准，提升设备的智能化、绿色化水平。制定既有住宅加装电梯使用管理与维护保养、电梯无纸化维保系统通用地方标准。完善农业机械制造地方标准体系，重点修订培土机、微型薯类磨浆机和微型起垄机通用地方标准，满足丘陵山区作业需求。（市规划自然资源局、市城市管理局、市水利局、市农业农村委、市市场监管局等按职责分工负责）

（五）筑牢安全生产地方标准基础。持续推动安全生产技术规范地方标准编制。完善航空应急救援直升机和无人机操作地方标准。推进高校实验室安全评估、非煤矿山安全监测预警数字化、工贸行业企业维修作业、零散天然气移动式橇装回收装置等地方标准制定。加快使用领域消防产品质量监督抽查方法、建筑消防设施检测服务地方标准编制，保障人民群众生命财产安全。（市应急管理局、市市场监管局、市消防救援总队等按职责分工负责）

（六）优化智能网联新能源汽车地方标准体系。依据《重庆智能网联汽车标准化建设指南》，发挥市级汽车标准化技术委员会支撑作用，推动山地城市车路协同系统、山地城市导航、换电站电磁兼容、加氢站建设、无人车自动驾驶功能、5G车联网、电动重型载货车充换电等地方标准研制，加快先进技术融合迭代，服务打造世界级智能网联新能源汽车产业集群。（市经济信息委、市市场监管局等按职责分工负责）

（七）完善工程建设地方标准。依据《重庆市工程建设标准

体系》，围绕数字住建、轨道交通、管线管廊、城市基础设施、城市更新提升、建筑工业化等重点建设领域，优化先进地方标准供给，推动新材料、新技术、新工艺、新设备的实施应用，增强地方标准对项目实施和产业发展的支撑能力。（市住房城乡建设委、市市场监管局等按职责分工负责）

（八）健全二手产品交易地方标准。发布二手新能源汽车鉴定评估、二手车流通企业诚信经营地方标准，完善售后服务及维修地方标准，营造良好消费环境。研制二手工业机器人评估、商用清洁机器人应用成熟度评价地方标准。（市经济信息委、市商务委、市市场监管局等按职责分工负责）

（九）加大循环利用地方标准供给。加强全生物降解地膜应用、废弃农村户用沼气设施拆除、废弃沼气工程设施拆除地方标准研制。整合优化再生资源回收利用，研究制定回收站点、分拣中心、交易平台等通用地方标准，探索家用电器、汽车轮胎、纺织服装、家具、农机等产品回收、分拣、拆解地方标准，不断提升废旧产品回收利用水平。（市经济信息委、市农业农村委、市商务委、市市场监管局等按职责分工负责）

#### **四、保障措施**

（一）加强组织领导。发挥全市标准化协调推进部门联席会议作用，形成“统一管理、分工负责”标准化工作机制，将此项工作纳入市级党政机关目标管理绩效考核，强化督促落实。各市级有关行政主管部门结合实际出台配套措施，加快推动国家标准、

地方标准研制。各区县（自治县）政府要支持国家标准、地方标准制修订工作，将标准化工作经费纳入本级预算，切实推动标准落地见效。

（二）强化政策支持。依托各部门、各地方标准化工作奖励政策，对主导或参与制修订国家标准、地方标准的企业按规定予以奖励。支持开展绿色有机产品、智能家电、碳足迹、金融服务、“同线同标同质”等高端品质认证。发挥行业领军企业示范带动作用，争创企业标准“领跑者”，大力培育标准创新型企业。

（三）统筹区域合作。瞄准国际先进，推动一批国家标准、地方标准达到国际先进水平，鼓励参与制定中国标准外文版。加强成渝地区双城经济圈标准化协同，逐步统一生态环境地方标准。探索建立长江经济带生态文明标准体系，促进区域地方标准制定。

（四）推动技术服务。组织标准化技术机构组建专家队伍，及时关注国家标准的制修订信息和进度，加强强制性国家标准实施信息反馈，开展标准培训、标准咨询、标准研究等公益服务。推进标准与计量、认证认可、检验检测协同发展，提供全链条的质量基础设施“一站式”服务。完善技术性贸易措施信息平台，围绕重点出口产业（产品）定期发布 TBT 通报。

（五）强化实施监督。坚持“谁归口、谁实施、谁监督”原则，各市级有关行政主管部门依据法定职责，负责标准在本部门、本行业的组织实施和监督管理。广泛开展“世界标准日”宣传周、质量月、消费者权益日等活动，加强标准宣贯实施。鼓励开展国

家标准验证点建设。严格贯彻落实消费品质量安全监管目录，强化产品质量监督抽查。围绕新能源汽车、电子电器、儿童用品等重点消费品，加大缺陷调查和召回力度。加强线上线下消费品以旧换新广告监管。依法查处销售不合格产品、违法广告、价格欺诈、不正当竞争等行为，维护消费者合法权益。

各市级有关行政主管部门于每年 11 月底前将年度标准制修订工作情况报全市标准化协调推进部门联席会议办公室（设在市市场监管局）。重大事项和问题及时报告、协商解决。

- 附件:1.重庆市参与制修订重点国家标准项目清单(第一批)
- 2.重庆市重点地方标准制修订项目清单(第一批)

## 附件 1

# 重庆市参与制修订重点国家标准项目清单（第一批）

序号	标准项目名称	制定/修订	强制/推荐	参与起草单位	所属领域	备注
1	电力变压器能效限定值及能效等级	修订	强制	重庆望变电气（集团）股份有限公司	设备更新	2024 年
2	煤层气（煤矿瓦斯）排放标准	修订	强制	煤炭科学研究总院重庆研究院	设备更新	2024 年
3	商用燃气燃烧器具	修订	强制	重庆昌盛厨具有限公司	设备更新	2024 年
4	重型商用车辆燃料消耗量限值	修订	强制	中国汽车工程研究院股份有限公司	消费品 以旧换新	2024 年
5	绿色产品评价卫生陶瓷	修订	推荐	重庆国之四维卫浴有限公司	循环利用	2024 年
6	电动汽车充电桩能效限定值及能效等级	制定	强制	中国汽车工程研究院股份有限公司	设备更新	2025 年
7	冷水机组能效限定值及能效等级	修订	强制	重庆美的通用制冷设备有限公司	设备更新	2025 年
8	内燃机全生命周期碳排放核算技术规范	制定	推荐	中国汽车工程研究院股份有限公司	设备更新	2025 年
9	燃料电池电动汽车碰撞后安全要求	制定	推荐	招商局检测车辆技术研究院有限公司	消费品 以旧换新	2025 年

序号	标准项目名称	制定/修订	强制/推荐	参与起草单位	所属领域	备注
10	电动汽车用驱动电机系统	修订	推荐	中国汽车工程研究院股份有限公司	消费品 以旧换新	2025年
11	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	制定	推荐	招商局检测车辆技术研究院有限公司、中国汽车工程研究院股份有限公司	消费品 以旧换新	2025年
12	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	制定	推荐	招商局检测车辆技术研究院有限公司	消费品 以旧换新	2025年
13	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	修订	推荐	招商局检测车辆技术研究院有限公司	消费品 以旧换新	2025年
14	汽车数据通用要求	制定	推荐	重庆长安汽车股份有限公司	消费品 以旧换新	2025年
15	汽车整车信息安全技术要求	制定	强制	中国汽车工程研究院股份有限公司、重庆长安汽车股份有限公司	消费品 以旧换新	2025年
16	汽车软件升级通用技术要求	制定	强制	中国汽车工程研究院股份有限公司、重庆长安汽车股份有限公司	消费品 以旧换新	2025年
17	乘用车燃料消耗量限值	修订	强制	重庆长安汽车股份有限公司	消费品 以旧换新	2025年

## 附件 2

### 重庆市重点地方标准制修订项目清单（第一批）

序号	标准项目名称	制定/修订	强制/推荐	市级行政主管部门 (归口单位)	牵头起草单位	计划完成时间	所属领域
1	区域节能评价技术导则	制定	推荐	重庆市发展和改革委员会	重庆国际投资咨询集团有限公司	2024 年 12 月	设备更新
2	节能验收技术导则	制定	推荐	重庆市发展和改革委员会	重庆碳管家科技有限公司	2025 年 12 月	设备更新
3	节能评价技术导则	制定	推荐	重庆市发展和改革委员会	重庆碳管家科技有限公司	2025 年 12 月	设备更新
4	智能网联汽车软件 OTA 升级功能性能安全规范及测试方法	制定	推荐	重庆市经济和信息化委员会	中国汽车工程研究院股份有限公司	2024 年 12 月	消费品 以旧换新
5	山地城市车路协同系统建设指南 第 1 部分：总体框架	制定	推荐	重庆市经济和信息化委员会	重庆明月湖协同创新研究院有限公司	2024 年 12 月	消费品 以旧换新
6	山地城市车路协同系统建设指南 第 2 部分：路侧子系统	制定	推荐	重庆市经济和信息化委员会	重庆明月湖协同创新研究院有限公司	2024 年 12 月	消费品 以旧换新
7	汽车辅助驾驶功能实际道路试验方法及要求	制定	推荐	重庆市经济和信息化委员会	招商局检测车辆技术研究院有限公司	2024 年 12 月	消费品 以旧换新
8	道路车辆 5G 车联网整车移动通信系统技术要求及试验方法	制定	推荐	重庆市经济和信息化委员会	重庆长安汽车股份有限公司	2024 年 12 月	消费品 以旧换新
9	功能型无人车 第 1 部分：术语与定义	制定	推荐	重庆市经济和信息化委员会	北京理工大学重庆创新中心	2024 年 12 月	消费品 以旧换新
10	功能型无人车自动驾驶功能场地试验方法及要求	制定	推荐	重庆市经济和信息化委员会	北京理工大学重庆创新中心	2024 年 12 月	消费品 以旧换新

序号	标准项目名称	制定/修订	强制/推荐	市级行政主管部门 (归口单位)	牵头起草单位	计划完成时间	所属领域
11	智能驾驶高精电子地图要素模型和交换格式	制定	推荐	重庆市经济和信息化委员会	重庆长安汽车股份有限公司	2025年6月	消费品 以旧换新
12	城市道路适应自动驾驶环卫车作业智能化设施技术指南	制定	推荐	重庆市经济和信息化委员会	招商局检测车辆技术研究院有限公司	2025年6月	消费品 以旧换新
13	自动驾驶接驳巴士运营技术规范	制定	推荐	重庆市经济和信息化委员会	招商局检测车辆技术研究院有限公司	2025年6月	消费品 以旧换新
14	山地城市导航驾驶技术要求	制定	推荐	重庆市经济和信息化委员会	中国汽车工程研究院股份有限公司	2025年12月	消费品 以旧换新
15	智能网联汽车云控平台与车载终端数据交互规范	制定	推荐	重庆市经济和信息化委员会	西部科学城智能网联汽车创新中心(重庆)有限公司	2025年12月	消费品 以旧换新
16	智能网联汽车云控平台与路侧基础设施数据交互规范	制定	推荐	重庆市经济和信息化委员会	西部科学城智能网联汽车创新中心(重庆)有限公司	2025年12月	消费品 以旧换新
17	二手工业机器人评估技术规范	制定	推荐	重庆市经济和信息化委员会	重庆凯瑞机器人技术有限公司	2025年12月	消费品 以旧换新
18	商用清洁机器人应用成熟度评价规范	制定	推荐	重庆市经济和信息化委员会	重庆凯瑞机器人技术有限公司	2025年12月	消费品 以旧换新
19	二手车流通企业诚信经营规范	制定	推荐	重庆市商务委员会	重庆市二手车流通协会	2024年6月	消费品 以旧换新
20	二手新能源汽车鉴定评估规范	制定	推荐	重庆市商务委员会	中国汽车工程研究院股份有限公司	2024年6月	消费品 以旧换新
21	气藏型地下储气库绿色建设规范	制定	推荐	重庆市规划和自然资源局	重庆地质矿产研究院	2025年12月	设备更新
22	页岩气开采业主要水污染物排放标准	制定	强制	重庆市生态环境局	重庆市生态环境科学研究院	2024年12月	设备更新

序号	标准项目名称	制定/修订	强制/推荐	市级行政主管部门 (归口单位)	牵头起草单位	计划完成时间	所属领域
23	化工园区主要水污染物排放标准	修订	强制	重庆市生态环境局	重庆市生态环境科学研究院	2024年12月	设备更新
24	临江河流域工业主要水污染物排放标准	制定	强制	重庆市生态环境局	重庆市生态环境科学研究院	2025年12月	设备更新
25	中药类制药工业水污染物排放标准	制定	强制	重庆市生态环境局	——	2025年12月	设备更新
26	有色金属冶炼工业水污染物排放标准	制定	强制	重庆市生态环境局	——	2025年12月	设备更新
27	污水铈污染物排放标准	制定	强制	重庆市生态环境局	——	2025年12月	设备更新
28	砖瓦工业大气污染物排放标准	制定	强制	重庆市生态环境局	——	2025年12月	设备更新
29	工业有机废气活性炭治理技术规范	制定	强制	重庆市生态环境局	——	2025年12月	设备更新
30	固定污染源大气挥发有机物排放标准	修订	强制	重庆市生态环境局	——	2025年12月	设备更新
31	工业炉窑大气污染物排放标准	修订	强制	重庆市生态环境局	——	2025年12月	设备更新
32	锅炉大气污染物排放标准	修订	强制	重庆市生态环境局	——	2025年12月	设备更新
33	供水企业水质检测能力建设规范	制定	推荐	重庆市城市管理局	重庆水务集团水质检测有限公司	2024年12月	设备更新
34	智慧环卫设施设备分类与编码规范	制定	推荐	重庆市城市管理局	重庆市环卫集团有限公司	2025年12月	设备更新

序号	标准项目名称	制定/修订	强制/推荐	市级行政主管部门 (归口单位)	牵头起草单位	计划完成时间	所属领域
35	智慧环卫服务物资分类与编码规范	制定	推荐	重庆市城市管理局	重庆市环卫集团有限公司	2025年12月	设备更新
36	农村水厂智能化建设指南	制定	推荐	重庆市水利局	重庆市水利投资(集团)有限公司	2024年12月	设备更新
37	河道疏浚砂综合利用实施方案编制导则	制定	推荐	重庆市水利局	重庆市河道事务中心	2024年12月	设备更新
38	水利工程信息模型设计交付规范	制定	推荐	重庆市水利局	重庆市水利局	2024年12月	设备更新
39	小水电绿色改造与现代化提升技术规范	制定	推荐	重庆市水利局	水利部农村电气化研究所	2025年6月	设备更新
40	规模养殖场粪污处理设施标识牌设置规范	制定	推荐	重庆市农业农村委员会	重庆市畜牧技术推广总站	2024年12月	设备更新
41	春糯玉米全生物降解地膜应用技术规程	制定	推荐	重庆市农业农村委员会	重庆市农业生态与资源保护站	2024年12月	循环利用
42	废弃农村户用沼气设施拆除技术规程	制定	推荐	重庆市农业农村委员会	重庆市农业生态与资源保护站	2024年12月	循环利用
43	废弃沼气工程设施拆除技术规程	制定	推荐	重庆市农业农村委员会	重庆市农业生态与资源保护站	2024年12月	循环利用
44	工贸行业企业维修作业安全规范	制定	推荐	重庆市应急管理局	重庆市注册安全工程师协会	2025年6月	循环利用
45	航空应急救援直升机操作规范	制定	推荐	重庆市应急管理局	重庆市安全生产科学研究有限公司	2025年12月	设备更新
46	航空应急救援无人机操作规范	制定	推荐	重庆市应急管理局	重庆市安全生产科学研究有限公司	2025年12月	设备更新
47	零散天然气移动式撬装回收装置安全技术规程 第1部分：液化天然气	制定	推荐	重庆市应急管理局	中国石油西南油气田分公司	2025年12月	设备更新

序号	标准项目名称	制定/修订	强制/推荐	市级行政主管部门 (归口单位)	牵头起草单位	计划完成时间	所属领域
48	零散天然气移动式撬装回收装置安全技术规程 第2部分：压缩天然气	制定	推荐	重庆市应急管理局	中国石油西南油气田分公司	2025年12月	设备更新
49	既有住宅加装电梯使用管理与维护保养导则	制定	推荐	重庆市市场监督管理局	重庆市特种设备检测研究院	2024年12月	设备更新
50	特种设备射线检测缺陷自动识别系统评价方法	制定	推荐	重庆市市场监督管理局	北京理工大学重庆创新中心	2025年6月	设备更新
51	电梯无纸化维保系统通用技术规范	制定	推荐	重庆市市场监督管理局	重庆市特种设备检测研究院	2025年12月	设备更新
52	特种设备更新评估导则	制定	推荐	重庆市市场监督管理局	重庆市特种设备检测研究院	2025年12月	设备更新
53	基于金融工具支持的节能环保项目碳减排绩效评价指南 第1部分：锅炉(窑炉)节能改造和能效提升项目	制定	推荐	中国人民银行重庆市分行	重庆征信有限责任公司	2025年12月	设备更新
54	基于金融工具支持的节能环保项目碳减排绩效评价指南 第2部分：电机系统能效提升项目	制定	推荐	中国人民银行重庆市分行	重庆征信有限责任公司	2025年12月	设备更新
55	基于金融工具支持的节能环保项目碳减排绩效评价指南 第3部分：余热余压利用项目	制定	推荐	中国人民银行重庆市分行	重庆征信有限责任公司	2025年12月	设备更新
56	基于金融工具支持的节能环保项目碳减排绩效评价指南 第4部分：能量系统优化项目	制定	推荐	中国人民银行重庆市分行	重庆征信有限责任公司	2025年12月	设备更新
57	基于金融工具支持的节能环保项目碳减排绩效评价指南 第5部分：绿色照明改造项目	制定	推荐	中国人民银行重庆市分行	重庆征信有限责任公司	2025年12月	设备更新

序号	标准项目名称	制定/ 修订	强制/ 推荐	市级行政主管部门 (归口单位)	牵头起草单位	计划完成时间	所属领域
58	基于金融工具支持的节能环保项目碳减排绩效评价指南 第6部分：汽轮发电机组系统能效提升项目	制定	推荐	中国人民银行重庆市分行	重庆征信有限责任公司	2025年12月	设备更新
59	基于金融工具支持的节能环保项目碳减排绩效评价指南 第7部分：新型电子系统改造项目	制定	推荐	中国人民银行重庆市分行	重庆征信有限责任公司	2025年12月	设备更新
60	建筑消防设施检测服务规程	制定	推荐	重庆市消防救援总队	重庆市消防救援总队	2025年12月	设备更新



