

连云港市市场监督管理局
连云港市发展和改革委员会
连云港市工业和信息化局
连云港市生态环境局 文件
连云港市住房和城乡建设局
连云港市商务局
连云港市应急管理局

连市监〔2024〕137号

**市市场监管局等七部门关于印发
连云港市以标准提升助力设备更新和消费品
以旧换新行动实施细则的通知**

各县区人民政府、功能板块管委会，市各有关部门，市各有关专业标准化技术委员会，各有关单位：

《连云港市以标准提升助力设备更新和消费品以旧换新行动实施细则》已经市人民政府同意，现印发给你们，请认真贯彻落实。



连云港市市场监督管理局



连云港市发展和改革委员会



连云港市工业和信息化局



连云港市生态环境局



连云港市住房和城乡建设局



连云港市商务局



连云港市应急管理局

2024年7月8日

（此件公开发布）

连云港市以标准提升助力设备更新 和消费品以旧换新行动实施细则

为贯彻落实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》、《连云港市推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》和《江苏省以标准提升牵引设备更新和消费品以旧换新行动方案》，结合我市实际，制定本实施细则。

一、总体要求

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻习近平总书记关于标准化工作的重要论述，充分发挥标准化在推动高质量发展中的基础性、引领性作用，服务构建新发展格局。坚持目标导向、突出重点，规范引领、有序提升，多方协同、合力推进，推动参与制修订设备升级、消费提质、节能环保、循环利用等领域标准，强化标准实施应用，以标准提升助力设备更新和消费品以旧换新，最大程度释放标准化效能。

到 2027 年，主导和参与制修订相关国家标准、行业标准、地方标准不少于 20 项，发布实施团体标准、企业标准不少于 30 项，标准支撑设备更新和消费品以旧换新的作用充分发挥，资源循环利用标准体系更加优化完善，标准助力经济高质量发展取得明显成效。

二、重点任务

（一）提升设备升级、安全生产和节能环保标准水平，助力设备更新

1.加快制造业设备技术标准提档升级。服务化工、生物医药、钢铁合金、建材、轻工、纺织、机械等行业技术改造，跟踪全市32个医药产业链项目建设，鼓励企业购置数控机床、工业机器人、成套生产线等设备，推广应用更节能、更低碳环保、更安全和更智能的通用生产设备，促进提升各行业设备效率和可靠性。加快企业智改数转网联，支持行业龙头骨干企业对标世界和国内智能制造领先水平，培育智能制造新模式新业态，打造智能制造示范车间和工厂。推动优质中小企业强化星级上云建设，积极建设智能制造示范车间。开展工业软件、控制软件、嵌入式软件和经营管理软件的攻关，实施工业设备数字化管理相关标准，积极参与智能制造国际、国家和行业标准制定。全面参与输配电设备国家标准制修订，推动新型电力设备智能化、绿色化。推广实施先进农机和农业生产设施相关标准，满足土地集中流转、丘陵山区以及跨区作业需求。（市发改委、市工信局、市农业农村局、市市场监管局和各县区人民政府、功能板块管委会按职责分工负责。以下均需各县区人民政府、功能板块管委会落实，不再单独列出。）

2.推进专用设备标准更新。严格按照国家最新能耗标准、环保标准、安全标准和相关产品标准，推进能源、环保、建筑和市政基础设施、交通运输、教育、文旅、医疗、应急等领域专用设备更新。积极参与各领域专用设备国家标准、行业标准制定修订，根据需要补充制定特色地方标准、团体标准，支持专业设备生产企业更新企业标准，满足各类专用设备更新需求。配合做好文旅领域设施设备更新迭代，根据国家及地方最新标准，推动A级

旅游景区观光运载和游乐设施、A 级旅游景区和公共文博场馆智慧化服务设施、演艺设备等文旅领域设施设备更新迭代，全面提升文旅行业服务质量。（市发改委、市生态环境局、市住建局、市交通局、市教育局、市文广旅局、市卫健委、市应急管理局、市市场监管局等按职责分工负责）

3.推进落实能耗能效、低碳技术标准。严格执行能耗限额、家电及工业设备能效强制性标准，跟踪相关国家标准制修订进展，对标国际先进水平，大力推动火电、炼化、钢铁、多晶硅、锂电池等行业节能降耗改造，促进提升充电桩、锅炉、电机、变压器、泵、冷水机组、冷库等用能设备能效水平。积极参与重要国家标准和省地方标准修订。深入开展电能替代领域标准研究，推动研制以电代煤、以电代油、以电代气等领域重点标准。推进电动汽车充换电设施与服务网络建设标准化，参与电动汽车充电等灵活性调节标准制修订。推进落实《江苏省建立健全碳达峰碳中和标准体系实施方案》、市委市政府《关于高质量推进碳达峰碳中和工作实施意见》和《连云港市碳达峰实施方案》，积极参与制定重点行业碳排放核算、碳标签、产品碳足迹、碳减排、碳清除、碳捕集利用与封存等重要领域国家标准，探索制定相关地方标准、团体标准。主动应对欧盟碳边境调节机制，推动水泥、钢铁、铝、肥料、氢、电力等可能受影响行业，提前制定实施工作预案，对标先进标准开展碳减排，加快产业低碳转型。（市发改委、市科技局、市工信局、市生态环境局、市农业农村局、市市场监管局等按职责分工负责）

4.严格执行污染物排放标准。推动各行业严格执行污染物排

放强制性标准，跟踪农药、酿酒等行业污染物排放最新国家标准修订进展，以标准助力化工、冶金、纺织、造纸等重点行业改进技术工艺、更新污染治理设施。做好化工老旧装置改造，开展全市化工企业开展老旧设备摸排，做到清单动态更新，支持企业实施老旧装置更新改造和新技术应用，提高本质安全环保水平。支持鹰游新立成、鹰游纺机成为省印染装备企业、智能化改造方案供应商，推广涤纶绒类织物连续式免水洗染色成套装备。进一步实施大气污染物排放标准，落实港口码头颗粒物、玻璃工业等行业排放标准和储油库、油罐车、加油站等大气污染物控制标准，加强挥发性有机物治理，促进重点行业企业超低排放。落实水环境污染物排放标准和纺织染整工业、造纸工业等行业水污染物排放标准。（市发改委、市工信局、市生态环境局、市应急管理局、市市场监管局等按职责分工负责）

5.筑牢安全生产标准底线。严格执行燃气软管、切断阀等燃气用具标准，严格实施防爆电器、钢丝绳、矿山、危险化学品、烟花爆竹等重点行业或产品安全标准，严格按照消防要求配置、生产符合标准的火灾探测报警、防火分隔、自动灭火设备等消防产品，及时补充制定安全生产、消防安全相关标准。按照“大安全、大应急”要求及相关标准建设应急避难场所，落实家庭应急产品、应急救援装备等标准。（市工信局、市住建局、市应急管理局、市市场监管局、市消防支队等按职责分工负责）

（二）提升消费品质量标准水平，促进消费品以旧换新

6.推动消费品标准更新迭代。积极参与新能源汽车充换电、共享换电、动力电池、售后服务等相关国家标准的制修订和推广

实施，促进新能源汽车产业发展和优化升级。关注传统家电强制性标准、安全使用年限推荐性标准最新修订进展。严格实施家具结构安全、阻燃性能等强制性标准，推广实施产品中挥发性有机物（VOCs）含量限值等推荐性国家标准，引导企业进一步降低建材、涂料、地板、洁具、家具等产品中有害物质含量水平。跟踪实施厨卫五金等产品质量分级标准，促进实现相关产品优质优价。支持研制婴幼儿及儿童家具、特殊场所用家具等产品标准，积极参与研制智能家居互联互通、风险识别等标准，提升智能家居产业链标准化水平。（市发改委、市工信局、市公安局、市住建局、市交通局、市商务局、市市场监管局等按职责分工负责）

7.积极参与新兴消费标准供给。围绕电子产品升级迭代需求，探索高动态范围（HDR）视频、三维（3D）声音技术、超高清视频等高端消费电子产品标准研制应用，积极参与可穿戴设备、智能车载终端、服务机器人等产品相关标准制定，着力提升产品品质和用户消费体验，促进新兴消费持续增长。积极参与研制集成家电、母婴家电、宠物家电、直流家电、低噪声家电标准，促进人机交互、纳米材料、直流技术等与家电技术标准融合，推动绿色、智能家电标准体系优化升级。积极参与无人机飞行试验、物流无人机、无人机适航等标准研制，促进低空经济发展。（市工信局、市市场监管局、连云港花果山机场建设投资有限公司等按职责分工负责）

（三）推进产品回收利用标准供给，助力产业循环畅通

8.推进绿色设计标准建设。鼓励参与研制钢筋、防水与密封材料、绝热材料、水处理设备等产品绿色设计、评价国家标准，

补充制定电子产品、纺织服装、环保设备、风电和光伏设备等产品、设备和零部件绿色制造地方标准、团体标准和企业标准，引导企业在产品设计开发阶段系统考虑材料、设备及零部件的易回收、易拆解、易再生、易制造、模块化、智能化等要求，建立健全绿色设计方法标准和绿色技术标准。（市发改委、市工信局、市生态环境局、市市场监管局等按职责分工负责）

9.贯彻落实二手产品交易标准。加强报废机动车回收行业相关法规和标准规范宣贯，指导企业和行业协会按照回用件拆卸、溯源系列标准开展报废机动车回收拆解工作，提升报废机动车回用件的回收利用率和再利用价值。支持参与制定二手电子电器产品信息消除、可用程度分级等国家标准，引导经销企业建立信息安全管理和技术服务体系。（市工信局、市商务局、市市场监管局等按职责分工负责）

10.逐步完善废旧产品回收利用标准。推动完善废旧家电家具等回收标准体系，提升回收站点、分拣中心、交易平台标准化建设水平。鼓励社会组织、企业主导或参与废旧家电家具等回收分类分级标准、设施技术标准和运营管理标准制修订。加快完善纺织服装、汽车轮胎、农机、电子电器及新能源汽车电池等产品回收利用标准，探索研制退役风电、光伏设备等产品绿色拆解和回收利用标准，加强重要设备装备再制造标准研究。（市发改委、市工信局、市生态环境局、市商务局、市市场监管局等按职责分工负责）

11.探索研制再生材料质量和使用标准。推动再生资源高水平利用，参与完善再生材料“设计-生产-流通-应用-管理”全产业

链标准。积极参与制定再生金属、再生塑料等资源循环利用国家标准，支持研制再生金属、再生塑料利用和检验检测技术相关标准，促进再生材料高值利用。完善再生材料检验检测及认证体系，鼓励有资质机构开展认证活动。完善再生材料利用政策，引导社会接受和使用再生产品。（市发改委、市工信局、市生态环境局、市交通运输局、市市场监管局等按职责分工负责）

三、保障措施

（一）加强组织领导。各县区、功能板块、市各有关部门要按照职责分工，加强工作统筹协调，支持主导或参与重要国家标准、地方标准和团体标准制修订，充分发挥行业领军企业示范带动作用，开展标准创新型企业梯度培育和企业标准对标达标，推动各项任务落实落细、各项标准有效实施。

（二）强化政策支持。强化标准与财政支持等政策措施的协同，对重点领域标准制修订和参与国际标准、国家标准制修订工作加大支持力度，推进落实标准化奖补“免申即享”政策。完善标准化相关工作制度，引导社会各方加大标准化投入。大力培育标准创新型企业。

（三）深化实施监督。严格执行强制性标准，鼓励企业积极应用国内外先进标准。常态化监测评估标准实施成效和问题，制定全市重点工业产品质量安全监管目录，强化产品质量监督检查，提高质量安全治理水平。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。

