



# 重庆市经济和信息化委员会文件

渝经信发〔2018〕24号

---

## 重庆市经济和信息化委员会 关于印发重庆市绿色制造体系建设三年行动 计划（2018—2020年）的通知

各区县（自治县）经济信息委，两江新区经济运行局，万盛、双桥经开区经济发展局，国家级开发区，市级工业园区，有关单位：

为加快构建全市工业绿色制造体系，根据《中国制造2025》《工业绿色发展规划（2016—2020年）》《重庆市建设国家重要现代制造业基地“十三五”规划》，我委制定了《重庆市绿色制造体系建设三年行动计划（2018—2020年）》。现印发给你们，请遵照执行。

(此页无正文)

重庆市经济和信息化委员会

2018年4月26日



# 重庆市绿色制造体系建设三年行动计划

## (2018-2020 年)

为加快构建全市工业绿色制造体系,促进工业转型升级和绿色发展,根据《中国制造 2025》《工业绿色发展规划(2016-2020 年)》《重庆市建设国家重要现代制造业基地“十三五”规划》,制定本行动计划。

### 一、工作思路

深入贯彻党的十九大精神,全面落实习近平总书记对生态文明建设特别是长江经济带共抓大保护、不搞大开发的重要指示,牢固树立创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念,以供给侧结构性改革为主线,以促进全产业链和产品全生命周期绿色发展为目标,以构建绿色工厂、绿色设计产品、绿色园区、绿色供应链、绿色服务平台为重点内容,发挥财政政策引导作用,充分调动各方积极性,建立高效、清洁、低碳、循环的绿色制造体系,努力把我市建设成为国内制造业绿色发展先进地区。

### 二、工作目标

到 2020 年,计划在全市范围内建设以绿色工厂、绿色园区为重点的市级绿色制造体系示范单位 110 家,其中市级绿色工厂 100 家、市级绿色园区 10 个。分年度目标,2018 年建设市级绿色工厂 30 家、市级绿色园区 3 个;2019 年建设市级绿色工厂 30



家、市级绿色园区 3 个；2020 年建设市级绿色工厂 40 家、市级绿色园区 4 个。

到 2020 年，累计创建国家级绿色工厂和绿色园区超过 25 家，开发 50 种以上国家级绿色设计产品，打造 5 条国家级绿色供应链，培育 5 家国家级工业节能和绿色发展评价中心。

### 三、重点任务

（一）建设绿色工厂。绿色工厂是制造业的生产单元，是绿色制造的实施主体，属于绿色制造体系的核心支撑单元，侧重于生产过程的绿色化。通过对标基础设施、管理体系、能源与资源投入、产品、环境排放、环境绩效等综合评价要求，创建一批具备用地集约化、生产洁净化、废物资源化、能源低碳化等特点的绿色工厂。重点在电子信息、汽车、装备、化工、材料、能源、消费品行业选择一批基础条件好、代表性强的企业开展绿色工厂创建，引导企业采用绿色建筑技术建设改造厂房，合理布局厂区内能量流、物质流路径，推广绿色设计和绿色采购，开发生产绿色产品，采用先进适用的清洁生产工艺技术和高效末端治理装备，淘汰落后设备，建立资源回收循环利用机制，推动用能结构优化，实现工厂的绿色发展。

（二）发展绿色园区。绿色园区是突出绿色理念和要求的生产企业和基础设施集聚的平台，侧重于园区内工厂之间的统筹管理和协同链接。推动绿色园区建设，在园区规划、空间布局、产

业链设计、能源利用、资源利用、基础设施、生态环境、运行管理等方面贯彻资源节约和环境友好理念，建设一批具有布局集约化、结构绿色化、链接生态化等特点的绿色园区。从市级及以上园区中选取一批工业基础好、基础设施完善、绿色化水平高的园区择优创建，打造园区升级版。重点指导园区加强土地节约集约化利用水平，推动基础设施的共建共享，在园区层级加强余热余压废热资源的回收利用和水资源循环利用，促进园区内企业废物资源交换利用，补全完善园区内产业的绿色链条，推进园区信息、技术服务平台建设，推动园区内企业开发绿色产品和建设绿色工厂，实现园区整体的绿色发展。

（三）开发绿色设计产品。绿色设计产品是以绿色制造实现供给侧结构性改革的最终体现，侧重于产品全生命周期的绿色化。推进绿色产品开发，根据工业和信息化部《绿色设计产品标准清单》，按照全生命周期的理念，在产品的设计开发阶段系统考虑原材料选用、生产、销售、使用、回收、处理等各个环节对资源环境造成的影响，实现产品对能源资源消耗最低化、生态环境影响最小化、可再生率最大化。鼓励企业开展国家绿色设计示范试点，选择量大面广、与消费者紧密相关、条件成熟的产品，应用产品轻量化、模块化、集成化、智能化等绿色设计共性技术，采用高性能、轻量化、绿色环保的新材料，开发具有无害化、节能、环保、高可靠性、长寿命和易回收等特性的绿色设计产品，



引导绿色生产，促进绿色消费。

（四）打造绿色供应链。绿色供应链是绿色制造理论与供应链管理技术结合的产物，侧重于供应链节点上企业的协调与协作。推进绿色供应链建设，促进企业建立以资源节约、环境友好为导向的采购、生产、营销、回收及物流体系，推动上下游企业共同提升资源利用效率，改善环境绩效，达到资源利用高效化、环境影响最小化，链上企业绿色化的目标。鼓励企业开展国家绿色供应链制造服务体系创建，在汽车、电子电器、通信、机械、大型成套装备等行业中选择一些代表性强、行业影响力大、经营实力雄厚、管理水平高的龙头企业，推荐打造国家级绿色供应链。指导龙头企业按照产品全生命周期理念，加强供应链上下游企业间的协调与协作，发挥引领带动作用，确立企业可持续的绿色供应链管理战略，实施绿色伙伴式供应商管理，优先纳入绿色工厂为合格供应商和采购绿色产品，强化绿色生产，建设绿色回收体系，搭建供应链绿色信息管理平台，带动上下游企业实现绿色发展。

（五）培育绿色服务平台。绿色服务平台是绿色制造体系建设的助推器，侧重于搭建绿色制造体系政策机制与企业、园区绿色发展间的桥梁纽带。推进绿色服务平台培育，依托现有第三方技术机构，培育一批提供咨询、检测、评估、认定、审计、培训等服务内容的专业化绿色服务平台，满足绿色制造体系建设的需

要。鼓励第三方技术机构创建国家工业节能和绿色发展评价中心，面向企业提供能源审计、能效评估、能源检测，环保技术咨询、清洁生产审核，以及资源综合利用咨询等服务，增强提供公益性服务的能力，积极推动企业实施节能与绿色化改造，协助行业主管部门开展工业节能和绿色发展政策、标准和规范研究，支撑工业节能与绿色发展。

#### 四、实施步骤

（一）宣传启动阶段。2018 年 5 月启动全市绿色制造体系建设工作，发布市级绿色工厂、绿色园区评定管理办法，组织区县经济信息部门、协会、园区、重点企业宣贯绿色制造体系建设政策文件及标准要求，鼓励有条件的企业、园区申报绿色制造体系建设示范。

（二）全面实施阶段。2018 年起，每年 5 月举办全市绿色制造体系建设培训班；每年 6-9 月组织企业、园区按照市级绿色工厂和绿色园区评定管理办法，组织申报市级绿色制造体系示范单位，评定并公布符合条件的市级绿色工厂和绿色园区示范名单；每年 11 月底前向工业和信息化部推荐评估合格、成绩突出且具有代表性的绿色产品、供应链管理、绿色服务平台单位名单，从市级绿色制造体系示范单位中择优推荐绿色工厂和绿色园区。

（三）总结示范阶段。2020 年底，及时总结全市绿色制造建设工作经验，对好做法、好经验进行推广。建立绿色制造体系



建设工作长效机制，促进绿色制造体系建设工作长期化、常态化和制度化。

## 五、保障措施

（一）加强组织协调工作。各区县经济信息部门要按照全市统一部署，提高绿色制造体系建设对推动工业绿色发展重要性的认识，全面掌握本地重点培育企业、产品和园区的基本情况，积极指导企业、园区按照相关要求编制绿色制造体系建设方案，充分利用科研机构、行业协会，服务机构、金融机构等力量，支持绿色制造体系建设，组织和指导满足申请条件企业和园区，按照评价标准的要求开展申报工作。

（二）加强政策支持引导。市经济信息委将优先推荐列入绿色制造体系示范名单的企业、园区申请国家绿色制造系统集成资金、智能制造综合标准化与新模式应用资金、工业强基工程资金和绿色信贷等相关资金支持，同时利用市级工业和信息化专项资金（工业绿色发展专项）重点扶持市内企业、园区开展绿色制造体系建设工作，并对评定为国家级和市级绿色制造体系示范单位给予资金奖励。各区县经济信息部门要积极争取协调地方配套资金，将绿色制造体系建设项目列入现有财政资金支持重点，对获得认定的绿色工厂、绿色产品、绿色园区、绿色供应链给予资金奖励，并在政府采购上给予优先待遇。

（三）加强基础能力建设。不断完善企业、园区绿色制造体



系相关数据的统计和核算制度，逐步建立区域性绿色制造体系评价数据库，准确反映全市绿色发展水平。加强绿色制造技术研发创新能力，培育若干家有核心竞争力的骨干创新企业，联合科研院所、绿色服务平台成立绿色制造技术创新联盟，加快绿色化、智能化、数字化先进工艺技术的产业化应用，发布行业绿色制造示范典型案例，定期组织对企业、园区进行诊断和培训。

（四）加强舆论引导工作。充分利用新闻媒体、重庆节能网、重庆节能手机报、政务信息报送等形式，加大对绿色制造体系示范的宣传力度，宣传绿色制造标准、政策措施，鼓励企业参与绿色制造体系建设，引导消费者优先选用绿色产品，促进绿色消费，形成支持绿色制造体系建设的良好环境和舆论氛围。

---

抄送：工业和信息化部节能司

---

重庆市经济和信息化委员会办公室

2018年5月2日印发

---

# **Chongqing Municipal Commission of Economy and Informatization Document**

Y. J. X. F. [2018] No. 24

---

## **Chongqing Municipal Commission of Economy and Informatization**

### **Notice on Printing and Issuing the Three-year Action Plan for the Construction of Chongqing's Green Manufacturing System (2018-2020)**

To commissions of economy and informatization in various districts and counties (autonomous counties), Economic Operation Bureau of Liangjiang New Area, Economic Development Bureau of Wansheng Economic and Technological Development Zone and Economic Development Bureau of Economic and Technological Development Zone, national-level development zones, municipal industrial parks, and relevant entities:

In order to accelerate the construction of the City's industrial green manufacturing system, in accordance with *Made in China 2025*, *Industrial Green Development Plan (2016-2020)*, and *Chongqing's 13th Five-year Plan for Building a National Important Modern Manufacturing Base*, the Commission has formulated the *Three-year Action Plan for the Construction of Chongqing's Green Manufacturing System (2018-2020)*. It is now being distributed to you for implementation. Please comply with it accordingly.