

东府办〔2018〕29号

# 东源县人民政府办公室关于印发东源县工业企业技术改造三年行动计划 (2018-2020年)的通知

各乡镇人民政府，县府直属有关单位：

《东源县工业企业技术改造三年行动计划（2018-2020年）》业经八届21次县政府常务会议讨论通过，现印发给你们，请你们认真贯彻执行。

东源县人民政府办公室

2018年9月15日

# 东源县工业企业技术改造三年行动计划

## (2018-2020 年)

为贯彻落实省市关于开展新一轮工业企业技术改造的工作部署，推动我县新一轮工业企业技术改造工作，加快产业转型升级，提升产业发展质量和效益，结合我县实际，制定本计划。

### 一、总体要求

围绕县委县政府“六个主题年”活动，坚持以产业提质发展为主线，以改革创新为动力，敢于高端切入，以更宽的视野、更高的站位、更新的理念、更全的研判来谋划产业发展，加快实施创新驱动发展战略，以新一轮技术改造为抓手改造提升特色优势产业，以科技创新为动力提升产业竞争力，坚持市场主导和政府引导相结合，注重充分发挥政府积极作用，充分运用数字化、网络化、智能化等先进适用技术，推动现有产业实施全方位技术改造，全面提升产业发展质量和效益。

### 二、工作目标

力争用 3 年左右时间，推动全县先进制造业和优势传统产业实施新一轮技术改造，2018-2020 年工业技术改造年均增长 15% 左右，累计完成投资 44 亿元以上，超过 49 家规模以上工业企业开展技术改造，工业企业全员劳动生产率年均提高 1 万元/人。

——2018 年：引导 15 家规模以上工业企业开展技术改造，其中主营业务收入超 5000 万元 9 家。完成工业技术改造投资

12 亿元以上。工业企业全员劳动生产率达 25 万元/人左右。

——2019 年：引导 16 家规模以上工业企业开展技术改造，其中主营业务收入超 5000 万元 10 家。完成工业技术改造 13 亿元以上。工业企业全员劳动生产率达 26 万元/人左右。

——2020 年：引导 18 家规模以上工业企业开展技术改造，其中主营业务收入超 5000 万元 11 家。完成工业技术改造 14 亿元以上。工业企业全员劳动生产率达 27 万元/人左右。

### 三、主要任务

**（一）工业提质增效。**主要是优化投资结构、深化产业链延伸、提高企业经营管理水平、培育与创新品牌等。包括推动优质项目增加投资，扩大生产规模，提高产品的技术含量、提升产品附加值；对产业链中的关键领域、薄弱环节和共性问题等进行整体技术改造；推进精益制造，改进工艺流程，加强过程控制；培育和创新品牌，推动提质增效等。

**（二）智能化改造。**推动智能制造、利用信息技术改造提升现有产业、培育建设智能制造试点示范等。包括支持工业企业普及设计过程智能化、制造过程智能化和制造装备智能化；大力支持工业互联网应用，推动构建全新的工业制造和服务体系，建设行业级工业互联网平台，支持企业上平台用平台。加快精益生产、敏捷制造、虚拟制造等在先进制造企业的普及推广，大力推动运用数字化、网络化技术升级改造优势传统产业。推广信息技术在工业产品上的嵌入式应用，推广集散控制、制造执行、敏捷制造、

虚拟制造、资源计划、生产运行系统等信息技术应用。

**(三) 设备更新。**提升装备水平，推进优势传统产业企业实施设备更新和升级换代，支持企业淘汰老旧设备，引进和购置先进设备，提升装备水平，重点淘汰上世纪九十年代以前的老旧设备。支持劳动密集型行业购置先进适用设备，推广应用集多学科先进技术于一体的工业机器人装备，普及现代化制造模式。推进“机器换人”工作，重点支持人工转机械、机械转自动、单台转成套、数字转智能。加快首台(套)重大技术装备推广应用，积极争取中央、省财政首台(套)重大技术装备保费补偿资金支持。

**(四) 绿色化发展。**以建材、机械、电子信息等行业为重点领域，开展绿色制造体系建设。加快创建具备用地集约化、生产洁净化、废物资源化、能源低碳化等特点的绿色工厂。采用绿色建筑技术改造厂房，实现企业运行全流程的绿色发展。加快应用先进节能低碳技术装备，提升能源利用效率。重点实施高耗能设备系统节能改造，持续开展电机能效提升及注塑机节能改造，力争使在用注塑机、配电变压器等通用设备运行能效指标达到国内先进标准。深入推进流程工业系统节能改造，重点推广原料优化、能源梯级利用、可循环、流程再造等系统优化工艺技术。推进水泥窑协同处置技术应用，实现水泥行业转型升级、绿色发展。开展绿色制造体系建设，创建绿色工厂，开发绿色产品，打造一批绿色供应链管理示范企业。支持企业开展节能和清洁生产技术改造。

**（五）强化招商补链。**围绕新一代信息技术、智能装备、生命健康、生物医药等战略新兴产业，以补链强链为导向，摸排省内大企业、先进制造企业、研发机构的合作意向，加大先进制造业特别是高端项目的引进。重点瞄准粤港同一产业链相对稍低的中高端价值链，充分利用深圳对口帮扶的渠道，加强项目需求对接和信息互通，积极开展点对点招商、个性化招商。着力引进产业链中高端节点、关联度高、互补性强的重大项目，围绕电子信息龙头企业开展上下游产业链招商活动，“精准对接”电子信息产业链上下游关联企业。

**（六）工业互联网+。**鼓励企业发展智能监测、远程诊断管理、全产业链追溯等工业互联网创新应用，促进工业生产体系的全局优化，构建全新的工业制造和服务体系。重点推动中小企业“上云用云”开展工业互联网基础性改造，尤其要运用工业互联网促进传统制造企业转型升级。加快发展自动控制和感知硬件、工业核心软件、工业互联网、工业云和智能服务平台等“新四基”，重点围绕先进装备制造业打造制造业与互联网融合标杆项目并大力推广。

**（七）工业强基工程。**围绕关键基础材料、核心基础零部件（元器件）、先进基础工艺和产业技术基础，实施工业基础能力提升的工业强基工程。对获得国家工业强基财政扶持的技术改造项目，优先支持申报省市财政技术改造专项资金。支持一批具有自主知识产权、具备工程化、产业化示范效应的“四基”项目开

展示范应用，支持核心关键基础材料、核心基础零部件(元器件)、先进基础工艺的首批次或跨领域应用。

#### 四、保障措施

**(一) 加强财政引导支持。**2018—2020年连续3年，县财政累计不少于1亿元，专项资金滚动使用，以事后奖补的方式扶持全县企业开展技术改造。按照设备购置额的20%予以事后奖补方式支持规上企业实施提质增效、智能化改造、设备更新和绿色发展的技术改造项目和重大平台建设，单个企业补助不低于10万元，最高不超过300万元。对于高成长性、拟培育上规模的中小微企业实施技改，同样享受事后奖补等技改扶持政策。

**(二) 强化金融服务。**设立县级产业发展基金，引导金融资金和社会资本更好支持我县实体经济发展，重点支持符合产业发展政策、发展潜力大、预期盈利能力强的企业。建立重点企业、重点项目融资需求清单，推进金融机构、企业的信息互通。

**(三) 加强用地保障。**优先安排支持优质工业技改项目，每年用于工业企业技术改造土地应不低于工业用地30%。鼓励实行工业用地弹性出让政策，对于采取弹性年期出让供应工业用地的，可按照出让年期与工业用地可出让最高年期的比值确定年期修正系数，对届满符合续期使用条件的，可采用协议出让方式续期。鼓励企业充分利用已有的场地进行技术改造，在符合规划、不改变土地用途的前提下，通过增建生产性设施、拆除重建、加层等方式进行改扩建，新增建筑面积部分不再征收土地出让金。

**（四）优化投资环境。**大力推进“数字政府”建设，加快推进政务流程再造和政府职能转变，切实提高政务服务水平。各部门要认真落实省、市支持实体经济发展的措施，切实减轻企业在土地、税收、物流、水电、融资等方面的负担。

**（五）扩大事后奖补受惠面。**将技术改造普惠性事后奖补政策享受范围，放宽到主营业务收入1000万元以上工业企业，即：符合国家产业政策和《广东省工业企业技术改造指导目录》、在广东省内注册并取得技术改造投资项目备案证的主营业务收入1000万元以上工业企业，县财政通过预算安排，从完工下一年起连续三年内，按对财政贡献增量额度中县级分成部分的40%实行以奖代补；对珠三角产业转出市转移到我县省级产业园并实施异地技术改造的工业企业，从完工下一年起连续三年内，按对财政贡献增量额度中县级分成部分的50%实行以奖代补。

**（六）强化组织领导。**县政府成立由县长任组长、分管县领导任执行组长，县府办、经商信局、财政局、科技局、国土资源局、环保局、房管局等单位主要负责人为成员的工业企业技术改造三年行动计划工作领导小组，领导小组办公室设在县经商信局，由陈桂辉同志兼任办公室主任，牵头做好全县工业企业技术改造组织实施工作，县直各有关部门要按各自职能分工积极予以配合。各乡镇要把推动企业技术改造纳入当前经济工作的重点，及时开展政策宣讲培训，强化政策引导，全面落实国家和省市县出台的支持企业技术改造的各项政策措施。

---

抄送：县委办，县人大办，县政协办，县纪委监委，县武装部，县法院，县检察院，新丰江林管局。

---

东源县人民政府办公室

2018年9月15日印发

---

