# 多项指标位居金华市前列 增速高于全省平均水平 我市工业经济发展实现 开门红

开局就奔跑 起步就冲刺。一季度 ,市经信局抢抓先机 ,紧扣 稳企业、增动能、保平安 主题主线 ,全力 打好制造产业智能化重塑、特色小微企业园建设、推行 企业数字化制造、行业平台化服务 行动、培育企业做 大做强等系列高质量发展组合拳 掀起 对标比拼勇赶超 工作浪潮 鼓起信心、对标榜样、补短路径 进一步 把工业经济工作抓深、抓实。

过去三个月,我市工业经济高开高走,各项指标实现 开门红 工业增加值增速 9.2% 规上工业总产值 同比增长11.84% 总量居金华各县(市、区)第一。企业数字化制造、行业平台化服务 永康经验在省智能制 造专家委员会 2019 年工作会议上分享交流并总结推广。两化融合指数再创新高,全市 2018 年两化融合指 数为92.90 位列全省一类地区第15位 蝉联金华市各县(市、区)首位 其中 工业应用排名全省第3位。

## 企业产能呈现爆发式增长 工业经济实现 开门红

道明光学股份有限公司生产车 间内 ,全自动铝塑膜生产线正开足马 力 ,一卷卷半成品材料陆续成型。随 着智能化生产设备的引入和应用 道 明公司的生产能力不断增强,今年前 三个月,该公司营业收入接近3亿 元,同比增长23%。尽管如此,道明 公司的产能依然无法赶上市场消费 扩张的步伐。

今年 ,成本和本土化的优势让 我们持续做大微棱镜反光膜的市场, 实现对3M、艾利、瑞飞等国外品牌的 快速替代 撬动了公司整个销售体系 的飞速扩张。另外,汽车行业的发展 也给我们带来了巨大的潜在机会 汽 车铝塑膜和反光背心的业务都在持 续拓展 ,未来 ,单单反光背心的市场 空间增量就达到6亿元到9亿元,企 业发展还有巨大的潜力有待我们去 挖掘。道明公司董事长胡智彪说。

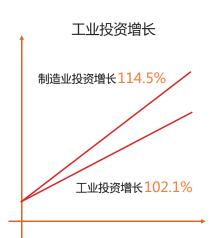
从传统反光材料产业步入新材 料领域,道明公司不断优化生产工 艺,创新研发模式,提高产品的技术 含量和附加值。涉足全新领域,道明 公司以项目创新带动产品结构持续 调整 ,多个项目填补国内空白 ,打破 国际品牌长期垄断的格局,加快了公 司从材料供应商向安全防护解决方 案设计及一站式产品组合供应链配 套转型的步伐。

道明公司的爆发式增长,成为 我市今年工业经济 开门红 的缩 影 经过过去几年的沉淀 转型升级 的红利正不断释放,不断发展和应 用的新技术、新工艺以及生产智能 化赋予我市传统五金产业新的生 命,它们成为我市企业挑战新业态 的重要筹码。

高质量发展的驱动下,我市企 业通过数字产业化和产业数字化革 命 ,经济发展的形态正在发生革命性 的变化,新材料、新工艺的引入带动 产品快速完成升级换代 ,创新研发和 工业设计的投入极大提升五金产品 的附加值,形成产业的核心竞争力。 市经信局局长马海华说。

## 工业增加值增速 10.0% 9.2% 7.9% 总体 规上工业 规下工业

一季度工业增加值增速9.2% 其 中规上工业增加值增速10.0% 位列 金华各县(市、区)第3位 规下工业增加 值增速7.9% 高于金华市1.2个百分 点 较去年同期提高2个百分点。实现 规上工业总产值同比增长11.84%, 总量居金华各县(市、区)第一 增速居 第4位



数读经济

一季度完成工业投资4.68亿元。 同比增长102.1%,其中制造业投资 增长114.5%、增选居金华市首位

淘汰与整治

## 行业整合推动裂变式发展 扶优助强步入"高精尖"

经济开发区重大工业投资项目 施工现场 ,一台台大型挖机正忙个不 停,总投资9.29亿元的泊康科技股份 有限公司智能跑步机项目将落户于 此 ,正在施工的区域正是该公司未来 办公区所在。

据了解,该项目占地超过9万㎡, 总建筑面积达20万㎡。建成后,泊康 公司将引入采用智能化生产技术 ,购 置物联网焊接机器人、数控激光切割 机、全自动生产线等设备,形成年产 200万台物联网智能跑步机的生产能 力。整个项目预计年销售收入37亿 元 利税6亿3900多万元。

在这生产的跑步机将植入我们 的核心发明专利技术,包括智能化控 制系统和智能驱动马达 ,应用阿里物 联网的技术,在大数据的支持下,跑 步机可以给用户制定个性化的健身 计划。泊康公司副总经理李峻说。

据悉,该项目预计在今年12月 份完成建筑施工,2020年4月份正

借着经济转型升级的契机,我 市企业不断推进项目投资升级 ,全 市上下掀起 大抓项目 ,抓大项目 的热潮,进一步加快项目建设,不断 丰富产业结构,推动工业经济高质 量发展。

抓大 的同时,我市 不放小 , 积极培育发展潜力大、后劲强的小微 企业 ,小微企业园建设如火如荼。一 季度,我市有2个小微企业园开工建 设,在建小微企业园6个。

目前,我市着力推出 六个一 机 制 ,全方位助力小微企业园建设 :制 定出台《关于加快小微企业园高质量 发展的实施意见》,建立小微企业园 建设工作联席会议制度、小微办人员 集中办公制度,明确年度建设目标, 并进行镇街区任务分解,组织编制 《永康市小微企业园高质量发展五年 规划》(2018 2022),市小微企业园 投资建设有限公司高效运转 到目前 已为唐先、龙山、芝英等3个镇(街道、 区)小微园建设提供启动资金2100 万元,举办小微企业园建设管理专题 培训班 学习温州小微园建设先进经 验 ,提升我市小微企业园建设一线干 部的建设管理能力。



15% ,一季度增长 107.3% ,增速居 金华市第3位;完成工业技改投资 3.22亿元 同比增长116.5%

一季度完成淘汰落后和过剩 产能10家 完成率41.67%

低散乱 整治完成 336家, 完成率80%

### 制造模式变革燎原式扩张 智能制造解开 发展魔方

今年,压铸车间的改造全面完 成,初步实现了智能生产,现在整个 车间只剩下3名管理人员,能够做到 24小时不间断运行。浙江正阳科技 股份有限公司董事长胡飞鹏说。

走进压铸车间,一股工业现代 化的气息扑面而来,16台压铸机排 成两列,中间的轨道上,一台铝水输 送机械手正前后 奔走 ,给空闲下 来的压铸机补充 弹药 。配上全套 环保设施后,这里已经完全看不到 一点传统压铸的操作模式,整个车 间有序整洁。

胡飞鹏介绍,这里每天可以生产 2000多套各种电动工具的铝合金配 件 ,半成品通过传输履带自动送往精 工车间 经过精工处理后的不合格产 品以及废弃边角料则通过另外一条 线回到熔炼炉 ,自动化和信息化相结 合 车间的生产效率和质量得到明显

今年,我市企业智能化改造全面 推开,通过深化ERP、MES等信息系 统的集成应用,运用智能制造技术和 自动化装备 ,紧扣关键工序智能化、 关键岗位机器人替代、生产过程智能 优化控制、供应链优化 ,开展智能车 间/工厂的集成创新与应用示范 促进 企业全业务流程智能化整合 打造了 一批示范性的机联网、厂联网、数字 车间、智能工厂。三锋、王力、步阳、 炊大王、千禧龙、安德、哈尔斯、求精 热处理、飞剑、飞哲等企业大力开展 智能工厂(车间)建设,覆盖有色金 属、门业、杯业、炊具、小家电等行业。

行业龙头企业加速智能工厂建设 的同时 更多中小企业通过 企业数字 化制造 行业平台化服务 的 一企一 线 发展战略 加快迈向自动化和信息 化生产的步伐。