

“机器换人”浪潮兴起,产业调整不断优化,平台建设加快推进…… 省级工业强市创建步履坚实

首席记者 严小章

一条聚氨酯鞋底原液首套B料自动灌装流水线,相比以前的半自动化生产线,人工减少了50%以上,效率却提升4倍。这是浙江华峰新材料股份有限公司今年刚引进的新生产线,一上线就表现抢眼,真正实现了“机器换人”。

在瑞安,一股“机器换人”浪潮正在兴起,产业调整不断优化,平台建设加快推进……

工业是实体经济的主体,也是推动我市发展的重要引擎。

眼下,我市创建省级工业强市步履坚实。

结构调整
推动工业转型升级

平台建设
拓展产业发展空间

创新驱动
推进工业集约高效发展

扶优扶强
大力培育工业主体

有效投资
增强工业发展后劲

事例

1年后,在瑞安经济开发区飞云新区4号地块,可年生产风电齿轮箱、轨道用驱动齿轮箱和大型工业齿轮箱2000台,替代进口产品,新增年产值9.2亿元。4月9日,省重大产业项目——浙江通力重型齿轮股份有限公司风力发电增速齿轮箱及大型工业齿轮箱产业化项目开工。项目总投资约3.7亿元,由1幢大楼和2个大型车间组成,计划2016年5月底建成。建成后,将有力带动瑞安企业进入风力发电产业链。

目标

我市将大力培育新兴产业,重点发展高端装备制造、新能源汽车、新能源、新材料、海洋经济等五大战略性新兴产业,其中新能源产业重点发展风力发电装备等产业。主导产业做大做强方面,我市将以汽摩配、机械电子、高分子材料等三大主导产业为重点,打造工业经济发展“主引擎”,努力建设千亿产业集群。传统优势产业提升方面,推进鞋革、食品、针纺、服装、工艺礼品、箱包、眼镜等传统优势产业整体优化提升。

成效

根据去年底我市数据,省工业强县(市、区)评价指标体系一级指标结构调整中,我市已有3项二级指标已达到或接近达到,分别是高新技术产业增加值占规模以上工业增加值的比重、装备制造业增加值占规模以上工业增加值的比重、规模以上工业企业主导产品采标率。

事例

在江南物流园区内,仓储中心、货运中心、城乡配送中心、普洛斯瑞安物流园等项目勾勒出一幅物流网络蓝图,与落户新区的一批特色市场共同构成“商贸物流园区”。

“这些专业市场形成巨大的集群效应,促进江南新区生产性服务业和生活性服务业快速发展。”江南新区现代物流局副局长姜良柳说,未来,江南新区形成的快进、快出的经济模式将让我市经济发展逐渐摆脱土地“瓶颈”,弥补我市实体经济发展的“短腿”。

目标

我市加快推进工业集聚区建设,突出瑞安经济开发区飞云新区、国际汽摩配产业新城、瑞安高新技术产业园区、江南现代物流产业园区对现代制造企业的集聚及集约化开发,加快园区基础设施和配套建设,打造与现代化品质城市相匹配的现代工业基地。同时,我市将加快推进小微企业创业园建设,深入实施小微企业创业园“339”建设计划,高质量高档次推进小微企业创业园建设。

成效

去年,我市结合实际,对经济开发区进行整合提升,并申报国家级经济开发区,《瑞安经济开发区整合提升方案》已获省政府批准。闽巷高新产业小微园(主体厂房)、马屿眼镜光学小微园、瑞安印染小微园、锦湖机械锻造小微园、滨海科技创意小微园等开工。

事例

以前需要15名工人,如今采用机器人浇注设备,只需3名工人,便可完成操作——在瑞明集团生产车间,操作人员按下按钮,“机械手”先从容器中舀出高温的铝溶液,再倒入模具内,实现由机器人代替人工浇注设备。

“‘机器换人’带来的提效提速,为企业生产注入了新的‘马力’。”瑞明集团行政主管何德道说,近两年来,企业每年研发投入和设备投入都超过1亿元。这只是瑞安加快工业投资、创新驱动发展的一个缩影。

目标

我市将以产业技术联盟方式,鼓励企业加强与高等院校、科研院所产学研合作;以龙头骨干企业为依托,引导企业加大自主研发投入和研发机构建设力度,推动企业研发中心向省级企业研究院跃升。加强企业科技创新和行业创新平台建设,以“四换三名”工程为载体,深入实施“双百”工程,加快制定实施分行业“机器换人”行动方案。

成效

去年,我市的科技进步综合评价居全省第6位、温州地区第2位,创历史最好成绩。高新技术企业总数达132家,省科技型中小企业295家,省创新型试点企业6家。全市规模以上工业企业科技活动经费支出12.6亿元,发明专利申请量达1125件,同比增长119.3%;发明专利授权量达171件,同比增长72.73%。

事例

3月27日上午,在浙江股权交易中心交易大厅内,华瑞达包装材料、联大化工、森力机械、宏大警用器材、龙纪企业零部件、华仕力环保设备、瑞扬工程咨询等7家瑞企,集体敲响了挂牌浙江股权交易中心成长板的钟声。

近年来,我市民企陆续掀起“挂牌热潮”。挂牌使企业的融资方式从向银行寻求贷款转向了资本市场,促进了企业的成长。力诺流体控制作市以来,股价已经翻了一倍。

目标

我市扎实推进“三转一市”,强化企业上市政策支持和服务,加快培育拟上市企业后备资源,创造条件引导企业进军多层次资本市场。实施强企培育行动计划。实施“百亿领军”企业培育工程,力争通过10年左右努力,全市培育形成5家年销售收入超过百亿元的企业;实施“小微企业成长计划”,培育一批“配套专家”和“隐形冠军”。

成效

据统计,2013年至今年4月底,我市共有61家企业完成股改,3家瑞企在浙江新三板挂牌,9家企业在浙江股权交易中心成长板挂牌,21家企业在浙江股权交易中心创业板挂牌,3家企业在上海股权托管交易中心挂牌。去年,我市企业“规改股”、“新三板”、“成长板”挂牌数均居温州第一。

事例

14.6亿元,这是4月4日马屿镇清明期间签下的项目总投资额。当日,马屿镇举行发展恳谈会,近300名马屿籍在外企业家、乡贤能人,齐聚一堂,共谋家乡发展,回乡创业创新。

当日,该镇签约合作意向项目13个,其中不乏工业项目,如由食品机械行业协会引进龙头企业回乡建设的马屿食品机械小微园,这将有助于突破我市食品机械行业长期用地空间不足、产业低小散的问题。

目标

我市将大力推进温商瑞商回归,以引进先进制造业大项目为重点,主动加强与温商瑞商、央企、世界500强等龙头企业的对接,加大招商工作力度,全面优化招商服务。同时,我市还将着力优化工业投资结构,加强对重点工业投资领域的引导,鼓励支持企业扩大对新兴产业的投资,鼓励企业加大技改投资。

成效

去年,我市新引进项目90个,其中二产项目数占了大头,共引进62个,占项目总比近70%,到位资金17.6亿元。其中,去年成功引进的“温商回归”重大项目——马屿眼镜光学小微企业创业园,不仅开创了在外瑞商回乡投资参与我市小微园创建的先例。在2015首批百亿重大工程中,就有三大项目领衔产业板块,总投资额达26.7亿元。

链接:

省级工业强市评价指标体系有质量效益、自主创新、结构调整、两化融合、绿色发展等5项一

级指标和人均工业增加值等19项二级指标。

根据2014年数据,我市已达到或接近的二级指

标共有5项,分别是质量效益中的工业固定资产投资与主营业务收入的比例,结构调整中的高新技

术产业增加值占规模以上工业增加值的比重、装备制造增加值占规模以上工业增加值的比重及规模

以上工业企业主导产品采标率,资源环境中的单位水耗工业增加值。