

遂溪园区建设扎实推进 高新技术产业项目增长显著

实体经济托起现代产业新体系



遂溪县岭北工业园区。

实业兴旺新遂溪

先进制造业是实体经济的一个关键,经济发展任何时候都不能脱离向虚。

近年来,遂溪县以五大发展理念为引领,以大力发展实体经济为着力点,依托优势资源,引入先进生产工艺技术及管理方法,加快构建支撑高质量发展的现代产业体系,工业发展亮点纷呈,再上台阶。同时,大力支持民营企业发展壮大,实体经济发展形成“星月同辉”的良好局面。



科学统筹园区 持续发展潜力大

产业园区是招商引资和产业项目建设、产业聚集发展的主平台、主阵地,是促进实体经济高质量发展的重要抓手。

目前,遂溪县继续加大对园区基础设施配套建设的投入,进一步完善园区交通、供电、供水、供气、通讯、物流等九通一平基础设施,不断提升园区承载力。

在岭北工业园,计划投资额11000万元的岭北自来水厂项目,厂房已基本完成,正在园区进行管道铺设,预计月内建成投产,将有效解决周边企业及居民的用水问题;预计投入410万元的岭北工业园二期雨水排放工程正在施工,预计明年2月建成使用。计划投资3000万元的岭北工业园一期横三路工程,预计明年3月建成使用。

在白坭坡工业园,投入60万元的路灯工程现已建成使用。

另外,该县拟采用EPC+O的模式对园区进行升级改造,目前正在进行前期工作。

着眼园区的长远发展,该县培育和促进小微工业企业上规模。对主营收入达到2000万元、符合新纳规模以上统计条件的工业企业,督促其依法申报入规,及时、准确报送有关数据和信息,同时落实企业减税退税、技改优惠、高新技术企业减免税等政策措施。今年园区共有新上规企业5家,同比增长25%。

在推进园区硬件建设的同时,遂溪县各园区积极开展企业专项培训,大力推动企业员工综合素质提升。引进和培养一支层次合理、结构科学、素质过硬、创新能力强的由研发制造、经营管理、电子商务、中级专业技术人才及熟练技术工人组成的人才梯队,为园区主导产业提供人才保障和智力支持。目前,湛江正在建设全国性综合交通枢纽城市、北部湾城市群中心城市、省域副中心城市。遂溪县紧紧抓住这一历史机遇,科学统筹,在原有工业园区的基础上,进一步拓展实体经济的发展空间,确保可持续发展。

根据该县的规划,拟在黄略镇将原来属于南油的地块通过购买的方式,规划一个建材产业园区。该园区规划建设占地面积410亩,计划引入8个新项目建设,其中德顺高科和盛建拌混凝土两个项目已经供地,开始动工平整土地和前期设计等工作。其它6个项目正在等待供地。8个项目预计总占地面积283亩,计划总投资额6.9亿元。全部建成投产总产值达12亿元,预计贡献税收1亿元。

该县拟与雅居乐环保集团下属的全资子公司——湛江市粤绿环保科技有限公司在螺岗岭创建湛江市资源循环利用基地,并在未来规划打造国家级资源循环利用基地。该基地规划用地面积约2000多亩,主要是承接湛江市废钢铁、废有色金属、废旧轮胎、建筑垃圾、餐厨废弃物、园林废弃物、废旧纺织品、废塑料、废润滑油、废纸、快递包装物、废玻璃、生活垃圾、城市污泥等城市废弃物进行分类利用和集中处置的场所,是有效解决生产、生活环境污染的有效途径。

“国字号”高新技术企业猛增到30家

不显山不露水,仅仅3年间,无论是人口还是面积在湛江各县域中均不占优的遂溪县,国家级高新技术企业从原先的两家猛增到30家,国家级高新技术企业数量居各县(市)区之首。

今年,该县组织20家企业申报国家级高新技术企业,其中15家企业(新增)通过了广东省认定,通过率75%。

一项项足在行业引起震动的高新技术接连从遂溪传出:

——2017跨2018年榨季,颠覆全球140多年的制糖新工艺在城月镇金丰糖厂内试验成功,并在国内率先试制出首批膜法精糖,该技术的成功,不仅产出无污染无添加的绿色蔗糖,还提高了产糖率,对国内

甘蔗制造业影响深远,本月将正式量产的全国首批膜法精糖,还没开榨,就被以传统蔗糖双倍的价格预订一空;

——台湾岛“宝藏级”的珍稀树种牛樟树,被广东省科学院湛江分院首次使用叶脉切丝培育技术育苗成功,并在遂溪批量种植成功,为培育附加值极高的牛樟芝及相关高端保健品、化妆品产业发展奠定基础;

——广东五洲药业有限公司,以“一种连消系统及其在药用干酵母生产中的应用”技术,为遂溪首获国家科技奖;

——广东粤电湛江生物质发电有限公司的“50MW级生物质直燃发电技术研究及工程示范”技术,广东省科学技术奖一等奖1项;

——遂溪企业研发成功产生的高新技术,

还揽取市级科技进步奖3项,市级专利奖2项。

高新技术企业迅猛发展的背后,是推动高质量发展的产业结构调整和企业对研发的重金投入。

遂溪县委县政府把培育高新技术企业作为带动实体经济发展的“火车头”来抓,深入发掘全县科技创新实力强、成长性高的优秀企业,积极引导扶持其成长为高新技术企业。为此,充分向一系列科研院所和企业研发机构组成的技术创新平台“借力”。

去年,由省科学院与湛江市政府合作共建的“广东省科学院湛江研究院”及“广东省科学院生物科技产业园”在遂溪的湛江甘蔗研究中心挂牌成立,是湛江承载海洋工程、生物与健康、生物育种等领域的首

个省级重大科技创新平台。

同时,扎根遂溪的多家企业,先后建起省级工程研发中心的企业4家,省级企业技术中心的2家,省级农业科技创新中心的1家,市级工程研发中心的3家,市级企业技术中心的3家,市级科技企业孵化器1家、民营(中小企业)创新产业化示范基地1家。

强力研发不仅带来遂溪“国字号”高新技术企业猛增的势头,还为企业带来较强的自主知识产权创造能力,成为国内行业中的佼佼者。

如湛江市恒润机械有限公司,发展成华南地区最大的饲料机械生产企业;广东天益生物科技有限公司成为国内最大的红曲天然食用色素生产企业。

七大板块发力为构建现代产业新体系夯实基础

遂溪制造业曾有过辉煌的糖业时代,但独沽一味的产业结构及薄弱的基础工业底子,令其实体经济发展之路充满艰辛。

梅花香从苦寒来。凭着谋划产业的切切苦心,遂溪硬是闯过“独沽一味”的旧产业瓶颈,形成建材、食品、新能源、医药、饲料、家具木业、机械装备等“七驾马车”并进的新局面。

七大产业板块良性发展,为构建现代产业新体系,推动高质量发展夯实了基础。全县食品加工主要集中在制糖、农产品、海产品等方面。

糖业板块包括:1-10月产值15.6亿元的8家糖厂及以正大食品肉类加工企业为

龙头的农产品加工业和3家海产品加工业。依托火龙果扶贫基地发展起来的高端食用酵素生产企业,已编制首个火龙果酵素国家标准,成为行业标杆。

在建材板块中,水泥行业势头强劲,1-10月总产值超10亿元,混凝土企业总产值超5亿元,国内品牌榜前20名的水泥企业,将有3家落户遂溪。

饲料产业中,全县14家饲料企业,1-10月总产值超20亿元。

医药产业中,全县6家企业,1-10月总产值超2亿元。其中增长速度最快的是逢春制药,产值1亿元,同比增长153.1%。五洲药业产的酵母片占领全国市场的80%份额。

新能源产业中。全县1家生物能源和2家光伏发电企业,1-10月产值4超元。

家具和木材加工产业中,全县3家家具企业,1-9月产值超6亿元;21家木材加工企业,1-10月总产值超5亿元。

机械装备产业中,恒润机械1-10月份产值4857万元,税收547万元,主要产品结构及技术领先国内,产品远销国外。

随着各版块集约化程度的提高,集群效应凸显,知名企业纷纷抢滩,遂溪实体经济招商出现可喜势头,从过去“渴求落户”转向“择优落户”。

今年,遂溪建成投产项目共5家。分别是岭北自来水厂、湛江光明纸箱年产8300

万平方米纸板项目、新邦乐无机纳米材料项目、汇通药业二期项目、阿婆食品有限公司年产8000吨(湛江)特色食品项目。这5个项目总投资额为3.5亿元,投产总产值超过6亿元。正在加快推进已供地项目建设速度的有11个项目。特别是湛江拉多美年产60万吨生态绿色复合肥生产项目,华润水泥项目力争年底全面启动建设,鱼峰水泥项目正在加快打桩等建设,恒兴饲料科技项目也在加快推进。这11个项目计划投资总额为21亿元,建成投产后总产值达35亿元。目前正待落地供地的工业项目有15个,预计总投资额约64亿元,全面建成投产后,新增产值可达68亿元。

“保姆式服务”推动民营经济“快步跑”

在发展实体经济中,遂溪县尤其重视培育民营经济。去年,该县民营经济贡献了11.44亿元税收,占全县税收总额的88.18%;全县民营经济GDP达231.58亿元,占全县GDP的76.7%;提供了80%以上的市场主体和城镇就业岗位。

在民企落户及传统技改过程中,遂溪县注重为其提供“保姆式”的贴心服务。今年1-10月,该县技改新增项目20个,其中包

括了扩产增效、设备更新、智能化改造三个技改方向,技改投资金额2.9亿元,预计全年技改新增项目25个,技改投资额3.5亿元。

同时,该县为企业投融资里帮扶。设立科技金融服务中心和科技金融信贷风险准备金,用于开展普惠性科技金融试点工作;组织了全县119家规上企业加入了湛江市中小(民营)企业服务与融资对接平台,通过平台获取最新融资优惠政策。引导各大金

融机构加大对我县民营企业贷款力度,促小微工业企业上规模,继续推进暖企服务,贯彻落实省“实体经济十条”。加大高新技术企业培育。

对遂溪县提供的保姆式服务,广东汇通乳胶制品集团有限公司的林超群部长表示,这个“保姆”的角色当得非常好,尤其是县行政服务中心为企业开通的“绿色通道”,企业办手续和业务,一个窗口一次办好,省时省

力。平时,县委县政府主要领导也常组织相关职能部门到企业现场办公,切实解决困难,如道路、路灯问题。有这样的党委政府有这样的职能部门为企业提供优质服务的,我们发展的信心更足了,今年我们汇通集团在岭北工业园区又扩大了生产规模30亩,加上原来的规模已扩大到80亩,年创税收可增加500万元,加上原来的基础年创税收接近1000万元。