

# 鲜果飘香销路畅 枳壳产业跑出“加速度”



潼南区上和镇团山村枳壳种植基地。

潼南报讯(记者 张凡 吕洁)近日,在潼南区上和镇团山村枳壳种植基地内,绿油油的新鲜枳壳挂满枝头,一派喜人的丰收景象。该镇通过发展枳壳特色产业,构建从采收到加工的产业链条,为乡村振兴注入强劲动能。

盛夏时节,万物丰茂。记者在团山村枳壳种植基地看到,成片的枳壳树郁郁葱葱,饱满的果实压弯了枝条,10余名工人正抢抓晴好天气,熟练地采摘、装袋。这些新鲜采摘的枳壳将第一时间运往基地加工厂,经过切割、空气烘干、筛选打包等工序后,直接销往全国各地的制药企业。

该基地共种植枳壳3200余亩,预计今年可产鲜果约1200吨,生产成品枳壳300吨、枳实40吨,实现从田间到工厂的无缝衔接,大大提升了产品附加值。

“我们基地连续五年成品产量都超过300吨,年产值500多万元,主要销往全国各地制药企业,销路一直很好。”重庆新嘉艺农业有限公司负责人李银富介绍,凭借稳定的品质和充足的产量,基地的枳壳深受市场青睐,预计全部采收工作将在7月底前完成。

当前,潼南区正大力实施“涪江奔腾”计划,加快建设制造强区,着力打造西部绿色原料药基地。上和镇枳壳产业的蓬勃发展,是潼南中药材产业高质量发展的一个生动缩影。目前,全区中药材种植面积已达8万余亩,年产量4.4万吨,年产值3.9亿元,并集聚了玮益制药、康迪药业等重点中药企业,产业集群效应日益凸显。

## 技改赋能双福工业园提“智”焕新

江津报讯(记者 廖洋 通讯员 唐琴)日前,记者走进位于双福工业园的重庆标能瑞源储能技术研究院有限公司(以下简称“重庆标能”)看到,在高能量密度锂离子电池研发与中试一体化平台项目现场,工人们正忙碌地进行设备安装调试……

据了解,该项目旨在围绕高能量密度锂离子电池研发的核心技术需求,致力于研发、测试及中试适用于新能源汽车和储能领域的高能量密度锂离子电池系统。

“我们购置了动力电池生产线、监控设施等设备数套,建成后,中试阶段预计年产能1.8万台。”重庆标能相关负责人介绍,同时企业计划建设1个实验室、2条中试生产线,以打造一个从研发到中试再到成果转化产业化服务的全链条综合服务平台,为行业提供全方位的技术支持与解决方案。

在重庆市晶帆光电科技有限公司(以下简称“晶帆光电”)的LCOS光阀芯片生产线设备智能化更新改造项目现场,同样一片繁忙景象。

“该项目总投资5000万元,引进更新了镀膜机、清洗机等行业先进的智能化设备,这将大幅度提升生产线的自动化程度

和智能化水平,有效降低生产成本,生产效率和产品质量也将得到大幅提高。”晶帆光电相关负责人介绍,项目建设完成后,LCOS光阀芯片及光电子器件年产量提升至300万片,LCOS光机模组年产能达100万台。

近年来,双福工业园坚持把加快技改升级作为推动工业倍增升级的关键工程,积极引导鼓励企业抢抓政策机遇,开展增产扩能、提质增效等各类技术改造,推动传统产业向高端化、智能化、绿色化迈进。数据显示,今年上半年,园区已协助企业完成

摩托车整车生产基地工业技改建设、新能源摩托车LED车灯总成产线设备改造升级、智能汽车座舱系统生产线智能化更新改造等15个工业技改项目备案,总投资超10亿元。

“工业技改是推动工业经济高质量发展的重要抓手。”双福工业园相关负责人表示,接下来,园区将持续优化营商环境,用好用足工业技改这个快变量新增量,强化要素保障,加大企业技改扩能支持力度,助力企业积蓄创新发展动能,不断提高企业竞争力和区域竞争力。

## 璧山:生态优先激活高质量发展绿色动能



7月3日,鸟瞰秀湖生态区,美景如画。

近年来,璧山区积极践行“绿水青山就是金山银山”理念,坚持生态优先,在绿色发展的道路上不断探索前行,绘就出一幅幅美丽的绿色画卷,为高质量发展注入源源不断的新动能。

璧山报记者 曾清龙 摄

据《璧山报》