

以项目为牵引,聚焦产业发展

## 兰溪加速推动生产制造方式提质升级

记者 汪雪吟

**导报讯** 近日,省经信厅和省财政厅接连公布2个名单,在今年全省生产制造方式转型示范项目争取中,兰溪6个项目入选,其中工业领域设备更新示范项目3个,制造业数字化转型示范项目3个。

近年来,兰溪积极谋变,紧抓“两重”“两新”政策机遇,依托一系列重点项目,全力推动企业转型升级。围绕纺织、化工等产业,通过制造业技术改造升级、大规模设备更新、绿色低碳示范等重点工程,鼓励企业实施“零地技改”、“腾笼换鸟”等举措,优化资源配置,助力企业实现技术革新与产能提升,推动传统产业向高端化、智能化、绿色化迈进。

浙江金梭纺织有限公司的“年产

1500万米中高档牛仔面料技改项目”正是此次入选的项目之一。在金梭纺织厂区内,一栋正在改造装修的建筑引人注目,外围搭满了脚手架,包裹着严实的防护网,站在厂房外,能听见防护网后传来“叮叮当当”的施工声。

该项目聚焦于后整理车间的改造,涉及车间面积达2.6万平方米。公司研发中心总监董小胜表示,政府的资金支持为企业技术改造“添了一把力”,而项目本身更是企业提升竞争力的重要举措。

据了解,此次改造将带来三大核心效益:一是改善车间环境,让一线工人的作业空间更加舒适。二是升级老旧设备。目前,车间内的设备多为5年前购置,能耗较高且工艺较为单一。通过升级,设备将能够满足更多样化的面料加工需求。三是盘活空间资源。通过

向上加建楼层,将二层、三层用于放置新设备,从而提高厂房的利用率,使生产配套更加齐全。

后整理车间是面料从半成品迈向成品的关键环节。据董小胜介绍,织布机织出的面料只是半成品,需要在这里经过加工才能成为可以制作成衣的成品。这个车间的设备种类是所有车间中最多的,包括退浆机、丝光机、抓毛机、磨毛机、烧毛机等。因为要生产各种不同的面料,比如冬季面料需要抓毛以增加厚度和保暖性,夏季则可能需要生产薄款或三防面料,所以设备必须能够组合出多种工艺,以满足客户多样化的需求。

(下转第二版)

## 兰溪新增一家金华市级博士创新站

记者 徐正达

**导报讯** 记者昨天从兰溪市科协获悉,浙江一新制药股份有限公司的博士创新站被认定为金华市博士创新站。

据悉,作为一家深耕制药领域的企业,一新制药近年来面临产品迭代加速、研发成本攀升等挑战,亟需引入高校科研力量补强创新短板。而浙江工业大学楚楚博士团队在药物合成、制剂工艺等领域拥有10余项核心专利,其前沿技术亟需产业化验证。去年初,一新制药与楚楚博士团队合作共建博士创新站,双方以创新站为纽带,通过“企业出题、高校解题”模式,推动技术攻关与市场需求精准对接,实现“实验室到生产线”的高效跃迁。

近年来,市科协聚焦“1+4+X”主导产业布局,以博士创新站和院士专家工作站为载体,构建“人才+项目+平台”一体化创新生态。截至目前,全市已建成金华市博士创新站11家,促成校企联合攻关项目23项,带动研发投入超亿元。

## 兰溪开展技能培训 助力残疾人创业增收

记者 吴金泓

**导报讯** “白沙和大红袍枇杷挂果率高、抗病性强”……近日,在兰溪市女埠街道的一个培训室里,市农业农村局专家陈新炉为50余名残疾人及家属讲解了枇杷品种选育知识。

这场由市残联组织的枇杷种植培训,聚焦品种适配、水肥管理、病虫害绿色防控等实操技术。陈新炉结合本地土壤和气候特点,拆解种植全流程:“比如施肥,幼树期要‘薄肥勤施’,挂果后需增施钾肥;病虫害可用诱虫板替代农药,果子更环保。”

市残联相关负责人介绍,举办此次培训,不仅是为了帮助残疾人掌握一技之长,后续还将通过“技术跟踪服务+销售帮扶”模式,联合电商平台搭建产销对接渠道,帮助残疾人种植户解决后顾之忧。

近年来,市残联聚焦残疾人就业创业需求,已陆续开展杨梅栽培、来料加工、电商运营等11类技能培训,累计帮扶500余名残疾人实现灵活就业。

据悉,市残联将推动残疾人种植户与龙头企业对接,融入本地枇杷产业链,为残疾人的增收致富注入源源动力。

责任编辑 胡展翔

## 沉浸式学交规

近日,兰溪市公安局交警大队走进兰花小学,结合春季出行特点,把交通安全知识融入情景剧,带领师生沉浸式体验了“开门杀”的危险。

与此同时,交警还将警用装备、铁骑摩托车、大货车“搬进”校园,通过“全要素、沉浸式、强互动”的宣教模式,引导学生在上下学途中牢固树立安全意识,自觉遵守交通法规。

记者 汪雪吟 通讯员 董剑浩 摄



跨越千里“添”新绿 浙川协作结硕果

## 兰溪1000株枇杷苗远“嫁”通江

记者 黄浙川 蒋宇欣

**导报讯** 昨天,1000株来自兰溪的优质枇杷树苗跨越千山万水,在四川省巴中市通江县杨柏镇龙池谷蓝莓示范基地“安家落户”,与当地的蓝莓产业共同构筑互补发展的新生态。

当天上午,在龙池谷蓝莓示范基地东侧新规划的枇杷种植区,村民早已开始忙碌。他们分工明确,挥锹挖坑、扶苗培土、铺设滴灌管道,现场一派热火朝天的景象。

随同枇杷苗一同抵达的,还有兰溪

的农技专家,他们为当地村民提供种植培训和技术指导。“大家注意,枇杷根系很浅。”在示范基地里,兰溪市农业农村局特产中心主任张启边示范边讲解,“栽种时不能过深,否则会导致根部缺氧腐烂。”

据张启介绍,通江县有一定的枇杷种植基础,但品种以传统红枇杷为主。这次引进的“兰溪白沙”等优质白枇杷品种,具有果肉细腻、糖度高、汁水足等优点,售价可达普通红枇杷的2至3倍。为确保种植成效,兰溪农技专家团队将建立长期帮扶机制。“我们会定期

回访,通过线上指导、现场教学等方式,为种植户提供全程技术护航。”张启说。

这场跨越千里的“果树联姻”,背后是两地产业发展的深度考量。近年来,通江县在东西部协作的支持下,已发展成四川省最大的蓝莓种植县,种植面积达1.3万亩。而兰溪白枇杷的引入,恰好与蓝莓形成季节互补。(下转第二版)

兰溪一通江  
东西部协作

兰溪中医院——  
“无陪护病房”破解患者陪护难题

5版

中国邮政储蓄银行  
POSTAL SAVINGS BANK OF CHINA  
进步与您同步

BeBLUE  
兰溪钱江水务  
24小时供水服务热线:88927110

高清数字电视 高速宽带 广电5G 监控  
用了都说好  
受理:兰溪华数广电网络有限公司城乡各营业厅  
热线:96371

兰溪农商银行  
LANXI RURAL COMMERCIAL BANK

兰溪农商银行社保卡,享就医、出行、签水电、理财等多重优惠!

昨日市区环境空气质量指标

□兰溪市监测站监测点:空气质量指数59,空气质量等级良,首要污染物PM<sub>10</sub>。(昨日16时数据)