

# 接待游客近 80 万人次 门票收入超 1300 万元 清明假期乐山市文旅市场亮点纷呈

4月6日,记者从乐山市文化广播电视台和旅游局获悉,今年清明假期,乐山市文旅市场繁荣活跃,共开放38家国家A级旅游景区,累计接待游客79.74万人次,实现门票收入1321.8万元,分别同比增长12.57%、2.34%。其中,峨眉山景区累计接待游客7.9万人次,同比增长9.15%;乐山大佛景区累计接待游客10.35万人次,同比增长6.96%。

## 核心景区引领 全域旅游蓬勃发展

清明假期,春和景明。乐山大佛、峨眉山两大世界双遗产(世界文化与自然双重遗产)、国家AAAAA级旅游景区充分发挥品牌效应,吸引大批游客前来观光游览。

乐山大佛景区贴心发布春日游玩攻略,除开设传统的登山、乘船游览大

佛项目外,麻浩湿地公园、麻浩渔村、大佛文化广场等景点也相继推出打卡项目,备受游客青睐;峨眉山景区推出“花”式躺平赏花地图,巧妙融合徒步登山、寻春赏花和抄经祈福等活动,让游客在欣赏美景的同时放松身心,享受悠闲惬意的时光。

同时,全市各地还围绕春日主题,举办丰富多彩的文旅活动。如国家级赛事第十五届中国音乐金钟奖四川省选拔赛乐山分赛在犍为县举办,美妙的“金钟”之声在犍为上空回荡,为游客和市民带来了一场震撼心灵的视听盛宴;峨边县举办的2025马里冷旧云端花甸春日徒步挑战赛,吸引众多户外运动爱好者踊跃参与、挑战自我;马边县开展的2025“马边绿茶”采茶季系列活动,包含采茶比赛、制茶比赛、创意茶艺比赛、采茶制茶体验等,掀起一股“茶文化之旅”新风潮。

此外,井研研溪湿地、峨边背峰山公园等以城市为核心的新兴游览点,成为喜爱“家门口”旅游的市民的主阵地;

此外,乐山市还依托全省开展的“2025春游四川·飞花令”系列活动,特别推出“乐山金浪桐雨与杜鹃之旅”,精心规划为期3天的嘉阳小火车花海穿

夹江颜坝和峨眉徐塘村等成为新晋赏花打卡点,吸引游客前去赏花、拍照、写生,以休闲停留为主的“春日盛宴”在近郊乡村燎原。

## 特色美食“出圈” 激发文旅消费潜力

乐山美食作为城市的第三张名片,假期依旧热度在线。张公桥、嘉兴路、东大街等美食街区持续火爆,跷脚牛肉、钵钵鸡、甜皮鸭、豆腐脑、炸串等特色美食满足了游客多元的味蕾需求,“网红美食店”更是排起长龙,一座难求。

不仅如此,集文化体验、特色美食、观光休闲于一体的苏稽古镇、罗城古镇和罗目古镇也是人潮涌动。假日期间,古镇推出的系列民俗活动,向游客释放不同的文化魅力,带动精品酒

店、特色民宿等消费升温。

## 综合服务优质 游客满意度不断提升

清明假期,乐山市委、市政府坚持高位推动,提前谋划、周密部署。市假日文化旅游指挥部进驻心连心指挥中心,市县两级紧密联动,全力落实值班值守、市场监管、预警预报、应急处置和信息报送等工作,确保文旅市场秩序稳定。

同时,该市还充分利用官方微博、新媒体等平台,提前发布“乐山旅游攻略”

“乐山交通指南”“游客温馨提示”等信息,引导游客合理规划行程,关注交通安全、避免消费陷阱等;在各景区、车站、高速路口等重点区域,设置“心连心旅游服务岗”,安排志愿者593人次,为游客提供旅游咨询、引导等服务,累计服务游客约4.96万人次。

今年清明假期,乐山市通过核心景区带动、乡村旅游助力、特色美食吸引以及优质服务保障,实现了旅游人数和收入的双增长,为全年文旅产业的发展奠定了良好基础。

(本报记者 苏文保)

## 图片新闻

TU PIAN XIN WEN

## 斗茶“打擂” 促传承

近期,首届“屏山炒青杯”斗茶大赛在宜宾市屏山县举行,来自全国各地的茶行业专家、非物质文化遗产代表性传承人、电商代表及茶艺爱好者齐聚一堂,通过商品茶评比、手工制茶竞技、电商比赛等活动,全面展示“屏山炒青”的独特魅力和深厚底蕴。

(刘波 摄影报道)



## 青神县

### “德恩精工”入选未来产业发展优秀案例

本报讯 近日,工信部正式公示“2024年未来产业发展优秀典型案例”名单,四川德恩精工科技股份有限公司(以下简称“德恩精工”)凭借“云智造模式下的通用零部件行业新型工业化创新发展”项目上榜,成为四川省6家上榜企业之一。这家位于眉山市青神县的国家级专精特新“小巨人”企业,正在用实力证明:创新不分地域,敢闯就有出路。

工业机器人代替人工,生产全流程数据实时可见,3D视觉抓取精准识别零部件,自动规划路线、自动避障的AGV小车在产线仓库间忙碌奔走,端到端链接覆盖上下游全产业链……“德恩精工”已建成完整数字化产业链体系、FMC柔性制造单元系统以及由“3D视觉抓取+AGV小车+工业机器人+数控机床”构成的无人化加工数字化车间。

“这些设备都接入了我们自

主研发的工业互联网平台,实现了从订单到交付的全流程数据互通。”上述负责人介绍。

据悉,“德恩精工”在创新领域的成就,离不开青神县委、县政府的大力支持。从组织专家团队为企业“把脉”,明确“智能制造+产业互联网”双轮驱动路径,到协调解决用地、融资等23项具体问题;从在成都设立研发中心,搭建“成都研发+青神制造”飞地模式,到开通“人才直通车”以“周末工程师”方式引进7名博士,与职业院校共建“德恩班”定向培养技术工人;从设立24小时企业服务热线,推行“企业点单、政府代办”服务模式,到以德恩精工为标杆打造“龙头企业+专精特新企业+小微企业”的梯度培育体系,县域科技型中小企业突破50家……青神县不仅当好了“战略参谋”,做好了“资源枢纽”,也建好了“创新生态”。

从订单到交付的全流程数据互通。”上述负责人介绍。

据悉,“德恩精工”在创新领域的成就,离不开青神县委、县政府的大力支持。从组织专家团队为企业“把脉”,明确“智能制造+产业互联网”双轮驱动路径,到协调解决用地、融资等23项具体问题;从在成都设立研发中心,搭建“成都研发+青神制造”飞地模式,到开通“人才直通车”以“周末工程师”方式引进7名博士,与职业院校共建“德恩班”定向培养技术工人;从设立24小时企业服务热线,推行“企业点单、政府代办”服务模式,到以德恩精工为标杆打造“龙头企业+专精特新企业+小微企业”的梯度培育体系,县域科技型中小企业突破50家……青神县不仅当好了“战略参谋”,做好了“资源枢纽”,也建好了“创新生态”。

“现在这些工业产品也可以‘网购’。接入平台的公司既是买家也是卖家,大家分享各类供需信息,以集采价格进行交易,实现

(甄植林 本报记者 苏文保)

## 长宁县 二季度计划新开工55个项目

本报讯 4月3日,宜宾市长宁县第二季度重点项目现场推进暨竹产业项目集中签约活动在四川长宁经济开发区举行,现场集中签约优质项目5个,总投资8.5亿元,涵盖动力电池配套、竹纤维、竹食品等多个领域。同时,该县二季度计划新开工55个项目,总投资29.6亿元,涵盖产业、基础设施、社会事业等多个重要领域,将进一步推动该县城市建设和发展。

据悉,现场集中签约的5个项目,不仅是长宁县优化营商环境、加强招商引资的成果体现,还将进一步深化企业与地方的合作,对全县竹产业发展具有里程碑意义。这些项目的落地实施,将推动长宁县竹产业向多元化、集群化方向发展,形成从原材料加工到终端产品制造的完整产业链,提升竹产业附加值,带动更多相关企业协同发展,为长宁县竹产业在全国乃至全球市场赢得更大的发展空间。

“今天的开工与签约,是长宁县迈向现代化区域中心城市卫星城的关键落笔。”长宁县委相关负责人表示,该县将坚持“一切围绕项目转、一切盯着项目干”的发展思路,以起步就是冲刺的姿态,全力以赴拼经济搞建设。在项目建设过程中,该县将以优质服务护航项目建设,让每一位投资者在长宁县创业安心、发展顺心、生活舒心,推动“蓝图”变“实景”,实现县域经济高质量发展。(宋成均 张宝林)

从订单到交付的全流程数据互通。”上述负责人介绍。

据悉,“德恩精工”在创新领域的成就,离不开青神县委、县政府的大力支持。从组织专家团队为企业“把脉”,明确“智能制造+产业互联网”双轮驱动路径,到协调解决用地、融资等23项具体问题;从在成都设立研发中心,搭建“成都研发+青神制造”飞地模式,到开通“人才直通车”以“周末工程师”方式引进7名博士,与职业院校共建“德恩班”定向培养技术工人;从设立24小时企业服务热线,推行“企业点单、政府代办”服务模式,到以德恩精工为标杆打造“龙头企业+专精特新企业+小微企业”的梯度培育体系,县域科技型中小企业突破50家……青神县不仅当好了“战略参谋”,做好了“资源枢纽”,也建好了“创新生态”。

“现在这些工业产品也可以‘网购’。接入平台的公司既是买家也是卖家,大家分享各类供需信息,以集采价格进行交易,实现

(甄植林 本报记者 苏文保)

## 洪雅县 重点项目建设“拉弓满弦”

资源化综合利用项目建设现场,记者看到,项目主体建设场地已完成平整作业,库房钢结构主体建设基本完成,质检中心、控制中心等进入基础施工阶段。据了解,大宗固废循环资源化综合利用项目计划总投资8亿元,建成投产后,将对钙芒硝矿固体废弃物进行钠钙分离、转化,实现年产小苏打40万吨、化肥硫酸铵40万吨,预计创造产值约10亿元。洪雅洪福科技有限公司总工程师张云照表示:“公司计划在5月全面开启主体工程建设,争取按照计划在2026年5月完成一期工程建设。”

今年以来,洪雅县相关部门紧盯目标任务,多措并举强化服务,各在建项目取得明显进展。截至目前,10个一季

度计划开工项目全部破土动工;6个省重点项目累计完成投资6亿元,完成率达160%。

洪雅县发改局经济社会项目服务中心主任李迎军介绍:“围绕‘实干实绩比拼年’部署,聚力‘投资大比拼’,我们紧盯目标抓高质量项目、增有效投资。一是提升增量,每周跟踪项目融资、规划、用地等前期工作,全力推动26个项目开工;二是盘活存量,每月调度项目进度,形成更多实物量,新入库项目27个;三是护航质量,及时协调要素部门解决60个省、市、县重点项目推进中的痛点、难点、堵点,全力促进项目早建成、早投产。”

“我们生产销售出去的每一款机器人,如果出现问题,都可以查到它是哪个批次,用了哪些关键部件,以及这些关键部件当时的测试参数怎么样,根据这些信息,我们可以针对性进行优化升级,完成整个质量的闭环。”江山介绍。

(刘梦萍 本报记者 苏文保)

## 资阳市 企业由“制造”走向“智造”

近年来,资阳市坚定“特色鲜明、质量优异、长期坚持”的发展思路,一大批战略性新兴产业、未来产业蓬勃发展,正逐步成为加速发展新质生产力的重要力量。

4月1日,笔者在位于资阳临空经济区的四川越海科技有限公司(以下简称“越海科技”)生产基地看到,一款名为享递的全自主递送服务机器人正在进行出厂前的最后调试。据介绍,该款机器人专为楼宇递送研发,具备高效配送、极简操作和超强性能的特点,已在成都市多个高端物业场景中实现规模化应用。

“享递机器人最高可以实现单机一天140单的配送,基本上能做到1:1的人力替代,相当于一名快递小哥一天的配送单量。”“越海科技”总经理江山说。

“越海科技”作为行业领先的全自主服务机器人技术及系统方案提供商,旗下的全自主智能零售服务机器人、全自主递送服务机器人、智慧运输机器人、智慧无人机叉车等系列产品,在智慧零售、末端配送等多个效率型领域备受青睐。今年一季度,该公司已有300余台机器人产品销往上海、江苏等地,市场反响热烈。凭借智能化工厂生产线,每台机器人仅需20个小时就能完成从生产到老化测试、功能测试的全部流程,预计今年机器人销售量有望达到1500台,实现产值5000万元。

“我们生产销售出去的每一款机器人,如果出现问题,都可以查到它是哪个批次,用了哪些关键部件,以及这些关键部件当时的测试参数怎么样,根据这些信息,我们可以针对性进行优化升级,完成整个质量的闭环。”江山介绍。

另一边,四川省光为通信有限公司(以下简称“光为通信”)生产车

间内,一批价值300余万元的高速率光模块产品正在加紧赶制,将于近期出口韩国及欧美市场。

“今年我们的800G高速率光模块产品在技术上实现了突破性进展,该系列产品具有低功耗、高带宽、高可靠性等优势,能够轻松应对大规模数据传输任务,在市场竞争中极具优势。”“光为通信”董事长严阳说。

光模块作为光纤通信的核心器件,其工作原理是通过发射接口将电信号转化为光信号,经光纤传输后,接收接口再将光信号转换为电信号输出,在光传输网络、5G无线、数据中心、AI算力等领域中被广泛应用。

“一季度我们的800G高速率产品已实现欧美市场的首批交付,随着DeepSeek等AI应用的广泛拓展,光模块产品具有非常广阔的市场前景。”严阳介绍,目前,“光为通信”可提供1.25G、10G、25G、50G、100G、200G、400G和800G全系列光模块解决方案,其产品80%销往国外,20%在国内销售,计划今年完成产值6000万元。

因地制宜发展新质生产力是保持制造业活力的重要密码。从智能机器人到高速光模块,这不仅是资阳市企业从“制造”向“智造”的生动实践,更是对未来发展战略布局。凭借着新质生产力的强大驱动,未来的资阳必将持续释放发展潜力,向着更高质量、更具竞争力的方向发展。

2025年3月26日,我局执法人员会同成都公安干警在成都市郫都区犀浦街道金樽三街马路旁一辆车牌号为川GXZ925的福特牌白色小型轿车内查获涉烟烟草制品:娇子(红格调)130.0条、七匹狼(纯境)40.0条、钻石(荷花)10.0条等共计7.0个品种210.0条。请物主于本公告发布之日起60日内到成都市郫都区烟草专卖分局(成都市郫都区郫筒街道望丛路22号)接受调查处理。若逾期不来接受处理,我局将依据《烟草专卖行政处罚程序规定》第七十三条的规定,对涉案烟草专卖品依法采取处理措施。

特此公告。  
成都市郫都区烟草专卖局  
二〇二五年四月九日