



主办单位:西南商报  
支持单位:四川省工商联(商会)

## 沉浸式看书、体验数字产品、买手作…… 2024 天府书展人气不减

□本报记者 冯丹 实习记者 尼玛拉姆文 / 图



沉浸式看书、体验数字产品、买手作……近日,以“书香润天府 改革谱新篇”为主题的2024天府书展现场热度不减,人气满满。

据悉,今年的书展吸引了30余家出版传媒集团、500余家品牌出版单位、600余家馆配机构和众多文创机构参展。

走进书展场馆,期刊专区中,四川西南商报报业传媒有限公司主办的期刊杂志《财富时代》格外引人注目,精美的封面设计与丰富的内容吸引读者驻足翻阅。据了解,该杂志涵盖财经视点、金融证券、财会园地等多个栏目,为读者提供了多元的知识与视角。

展馆内,“熊猫书店”和“修狗·喵”两个文创展区成功吸引观众驻足了解。这两个展区均以独特的动物IP为核心,衍生出了一系列周边产品,深受客人喜爱。

“‘修狗·喵’以狗狗‘百万’、猫猫‘元宝’两个可爱的IP为原点,精心衍生出了图书、毛绒玩偶、手作等各类产品。其中,毛绒玩偶备受青睐,参展到现在,毛绒产品销量最好。”展区负责人说道。

本次书展期间举办了1000余场精彩纷呈的文化活动,同时还发放了500万元惠民购书券,为广大读者带来一场丰富的文化盛宴与实实在在的优惠福利。

## 升级柠檬深加工产业结构 持续做优农文旅品牌

第五届世界柠檬产业发展大会新闻发布会举行

□本报记者 吴淳友

近日,第五届世界柠檬产业发展大会新闻发布会举行,会上介绍,第五届世界柠檬产业发展大会将于10月17日至18日在四川省资阳市安岳县举行。届时,来自世界各地的柠檬产业相关专家学者、从业人员将齐聚安岳,围绕柠檬品种改良、营养健康、开发运用、外贸营销等领域,开展交流研讨,为以安岳柠檬为代表的中国柠檬产业高质量发展探讨方法和路径。

除第五届世界柠檬产业发展大会开幕式外,还将举行第五届世界柠檬产业发展大会现场考察活动,邀请与会嘉宾考察参观四川省维尼果品有限公司、安岳冷链仓储农村数字商业中心、通贤镇柠檬科技示范园、天府旅游名村卧佛村等地,力图通过企业与安岳的无缝衔接,促进企业与县域经济的嫁接,升级安岳柠檬深加工产业结构,持续做优农文旅品牌。

此外,10月24日至25日,2024年四川省职工职业技能大赛暨川渝柠檬技能邀请赛将在宝森柠檬旅游区举行。届时,将组织川渝两地柠檬产业工人开展柠檬树修剪、柠檬拆袋分级等技能理论考试和实操比赛。

据悉,安岳柠檬经过百年持续发展,形成了较完整的产业链条,实现了产业融合发展,在促进农民增收方面发挥了重要的作用。作为全国唯一的柠檬商品生产基地县,安岳现有果农11万户33万余人,建成专业合作社900

余个,家庭农场200余个,柠檬保存面积48万亩、常年产量60万吨,均占全国的70%。安岳柠檬先后获得中华名果、国际水果博览会金奖等殊荣,品牌价值超191亿元,水果类地标全国排名第六,四川第一。

作为世界五大柠檬主产区之一,近年来,安岳县柠檬产业逐渐成为推动乡村振兴、农民增收的重要引擎。目前,全县现有线下营销企业3328户、电商企业6200余户,从业人员12.5万人。安岳柠檬远销30多个国家和地区,畅销国内150多个大中城市。

“自2019年开始,我们聚焦‘柠檬的世界、世界的柠檬’主题,持续举办世界柠檬产业发展大会,发布了国内水果行业第一本蓝皮书——《中国柠檬产业发展报告》,签订了世界柠檬产业发展绿色宣言,举办了国际食品(柠檬)加工产业峰会、国际采购商大会、柠檬产业创新发展峰会、‘建圈强链’圆桌会议、国际(科技)合作交流、柠檬品牌营销分享会等会议,搭建了对外交流合作平台,促进了产业提质增效、激发了地方经济发展动能、提升了安岳柠檬品牌价值,安岳柠檬的知名度、美誉度和影响力逐年提升。今年,我们召开第五届世界柠檬产业发展大会,必将进一步巩固历届大会成果,开启交流合作崭新篇章,为世界柠檬产业蓬勃兴盛注入新的动力活力。”资阳市副市长贾发扬介绍道。

## 重庆市万盛经济技术开发区： 合力推动食品及农产品 加工产业做大做强

今年,重庆多普泰制药股份有限公司将主打产品脉血康转地实施,加大同村集体经济的利益联结机制建设,支持有条件的企业实施农产品加工项目,提升存量企业的效益和发展水平。

目前,天然溶洞发酵糍粑辣椒生产基地加工一体化项目正加速推进,预计全部达产后实现产值2.5亿元。

在重庆市万盛经济技术开发区(以下简称:万盛经开区),食品及农产品加工产业发展呈现蓬勃气象。

经初步摸排,目前万盛经开区共有食品及农产品加工各类主体34家,主要从事中药材、火锅食材加工,其中规模以上企业10家,入选全市食品及农产品加工业百强领军、成长性企业各1家。今年1-9月,全区预计食品及农产品加工业完成产值19亿元,同比增长7.2%。

“我区坚持把食品及农产品加工业作为重要支柱产业来抓,统筹推进初加工、精深加工和综合利用加工,着力做大做强存量企业,切实下大力气抓招商引资。”万盛经开区农业农村局局长表示,该区积极推动有条件的加工企业升级入统,组织经信、税务等部门进行一对一辅

导,尽早推动企业升级入统;加大项目包装策划,全力推动项目落地实施;加大同村集体经济的利益联结机制建设,支持有条件的企业实施农产品加工项目,提升存量企业的效益和发展水平。

同时,该区通过制定《万盛经开区大力推动食品及农产品加工业高质量发展实施方案》和《万盛经开区食品及农产品加工业高质量发展八条措施》,推动产业发展提档升级、产业布局不断优化、企业实力显著增强、招商引资取得突破和品牌建设取得重大进展;成立万盛经开区食品及农产品加工业高质量发展赛马比拼工作方案(试行),强化工作调度,产业链指导部门和各专项牵头部门根据工作需要随时调度有关工作。

据介绍,到2027年,万盛经开区力争将食品及农产品加工业产值达到50亿元以上;力争培育十亿元级头部企业1家以上、亿元级龙头企业10家以上、千万元级企业30家以上和百万级经营主体50家以上,培育10个千万级、百万级“爆品”。

通讯员 周龙 王殿丽  
特约记者 何军林

## 再添新成员 绵阳高新区省级专精特新中小企业

□戴琦 本报记者 吕捷

近日,四川省经济和信息化厅公布《2024年度专精特新中小企业及通过复核企业名单》,其中,绵阳科技城高新区(以下简称:绵阳高新区)7家企业被新认定为专精特新中小企业。

据介绍,专精特新中小企业是指具备专业化、精细化、特色化、新颖化特征,科技创新能力突出、掌握产业基础核心技术、细分市场占有率高、为重点行业领域“补短板”“锻长板”“补短板”“锻长板”中发挥着举足轻重的作用,是优质中小企业的中坚力量。截至目前,绵阳高新区已累计培育国家级专精特新“小巨人”企业7家、省级“专精特新”企业40家。

作为践行“高质量发展路线”的排头兵,专精特新中小企业是优质企业梯度培育的重要一环。绵阳高新区持续加大政策支持力度,设置了对首次认定为国家级专精特新“小巨人”企业,给予20万元(软件信息类企业25万元)一次性奖励;对首次认定为省级专精特新企业,给予10万元(软件信息类企业15万元)一次性奖励等条款,并将其列入惠企政策“免申即享”事项清单,鼓励企业加速发展。

当前,绵阳高新区正积极做好“专精特新”企业培育工作,鼓励更多中小企业走上专精特新发展道路,不断提升专业化能力和水平,以实现企业、产业高质量发展。

## 贵州省岑巩县： 小产业“蔬”写致富新图景

金秋十月,瓜果飘香,贵州省岑巩县各大蔬菜基地陆续迎来丰收季。行走在岑巩县思塘镇盘街村通村路上,成片的西葫芦、白菜、红菜薹等露天蔬菜映入眼帘,生机盎然的蔬菜基地里随处可见村民忙碌的身影。

近日,在岑巩县思塘镇盘街村西葫芦种植基地,工人们正将一个个翠绿饱满、身形相近的西葫芦采摘、装篮、搬运、称重、装车,现场一派丰收忙碌的景象。

“目前我们村能够采收的蔬菜有西葫芦,这50亩西葫芦每天能够采摘1000斤到2000斤,再过一个星期每天能够采摘5000斤左右。”盘街村党支部书记边兴鹏说,“由于是订单式种植,蔬菜销路完全不愁,仅今天接到的订单就有两个,供不应求。”

今年,盘街村村集体发展蔬菜种植

200亩,其中包菜50亩,西葫芦50亩,红菜薹30亩,白菜50亩,其余种植萝卜和蒜苗。西葫芦种植周期短、见效快,一般种植30多天后可以采收。进入采收期后,可每天进行采摘,采摘期持续两个月,每天固定吸纳10余名村民务工,能有效解决村里的剩余劳动力就业问题。

“我们在村里干活,一天80元,一个月有2000多元。平时在家带孙子,不但照顾好了,钱也赚了。”盘街村村民田昌菊幸福地说。

乡村振兴,产业先行。近年来,思塘镇抢抓“粤港澳大湾区菜篮子”机遇,通过接茬轮作、以短养长,抱团发展羊肚菌、西葫芦、白菜、辣椒等特色小产业,逐步推动传统农业向高效农业、特色农业转型升级,助推黔货出山,实现了村集体经济和群众“双增收”。 吴艳平 吴祥华 通讯员 黄鹤



## 人物

## 建筑装饰领域的创新者贾兆为： 用智慧和勇气守护企业发展

在建筑装饰设计的广阔天地中,贾兆为以其卓越智慧和不懈的创新,成为一位引领行业发展的企业家。据了解,他不仅在科研领域取得了令人瞩目的成就,更在实践中推动了建筑装饰技术的革新与发展。

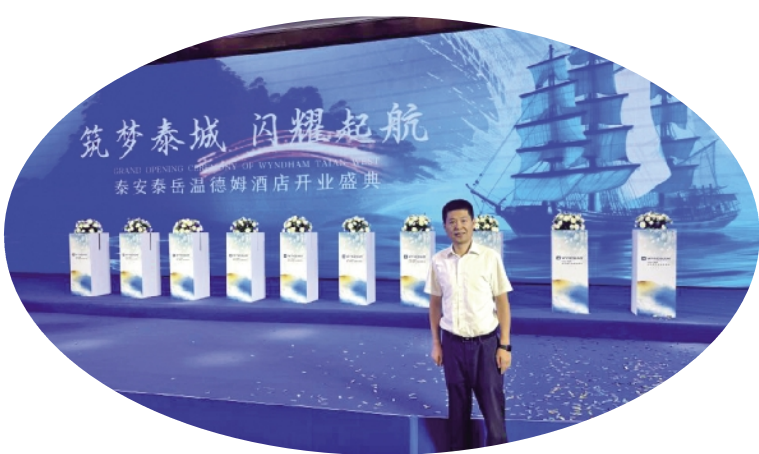
同时,他所研究的项目《建筑装饰材料的数字化管理系统及方法》与《基于大数据的建筑装饰项目管理》不仅获得大奖,而且这些系统的开发和应用,提升了建筑装饰材料管理的效率,更为建筑装饰项目的管理提供了精准的数据支持。

### 科研之光： 提升工程管理创新

贾兆为热心行业科研,他的课题《基于CIM信息模型的智慧园林工程管理体系创建》与《建筑工程的动态控制进度管理研究》分别荣获科研创新项目管理中心科研成果一等奖,这些研究成果不仅深化了人们对智慧园林工程管理的理解,更为建筑工程的动态控制进度管理提供了坚实的理论支撑。

### 智慧之翼： 书写装饰领域新篇章

在建筑装饰管理的道路上,贾兆为搭建起了研究创新和理论实践的桥梁。他拥有建筑装饰工程预算管理系统、建筑装饰施工项目数据库管理软件、智慧装饰企业供应链管理系统、智能创新装饰企业品牌管理系统四项软件著作权,这些软件为中国的建筑装饰管理工作带来了便捷与高效。



贾兆为,这位建筑装饰领域的创新者,用他的科研成果、创新系统等,构筑了一个又一个建筑装饰奇迹。在建筑装饰领域的天空中,他用智慧和勇气守护着企业的发展。

对于今后的发展,贾兆为表示,自己将继续着力在智慧园林与工程管理创新方面,以不懈的追求,书写建筑装饰领域的新篇章。

林洛可文 / 图

## 芯动半导体与罗姆 签署战略合作协议

长城汽车旗下的无锡芯动半导体科技有限公司(Wuxi Xindong Semiconductor Technology Co., Ltd.,以下简称:芯动半导体)与全球知名半导体厂商罗姆(ROHM Co., Ltd.,以下简称:罗姆)签署了以SiC为核心的车载功率模块战略合作伙伴协议。

随着新能源汽车(xEV)市场的不断扩大,市场对于延长续航里程和提高充电速度的需求也日益高涨。SiC作为解决这些问题的关键器件被寄予厚望,并在核心驱动部件——牵引逆变器中逐渐得到广泛应用。通过此次合作,芯动半导体将致力于搭载罗姆SiC芯片的车载功率模块的创新和性能提升,长城汽车集团将开发高效率的牵引逆变器,以延长xEV的续航里程。未来,双方将会进一步加快以SiC为核心的创新型车载电源解决方案的开发速度,为汽车技术创新贡献力量。 李华