

我省39个欠发达县域产业振兴投资推介会在蓉举行

四川经济日报讯(记者 胡敏)近日,四川省39个欠发达县域产业振兴投资推介会在成都举行,推介会吸引了来自全国的120余家行业龙头企业、商协会等参会。会议期间,共签约项目13个,协议金额73亿元,为助推县域城乡融合发展和产业振兴夯实了坚实基础,注入了强劲动力。

会上,省经济合作局负责人介绍了39个欠发达县域发展优势和投资机遇,并首次对外发布39个欠发达县域“投资机遇清单”,邀请广大企业家对口选择、投资合作。

苍溪、马边、若尔盖、炉霍、美姑5个欠发达县域负责人,结合当地资源禀赋、政策优势、特色产业、市场潜力等方面作产业投资推介。深圳盛屯集团等公司负责人围绕深度参与产业精准帮扶,助力欠发达县域增强造血功能、加快追赶跨越作交流发言。

活动期间,首次集中展示了39个欠发达县域优势资源和特色产品,首次组织39个欠发达县域与参会客商进行“一对一”精准对接,增进了客商对欠发达县域的了解,达成了一批合作意向。

“我们以本次政企集中对接会为契机,畅通政企交流合作渠道,让企业与各地负责人能够零距离交流,直接挑重点和关键谈合作,让更多好企业、好项目直达帮扶县,同时也传递出我们拼经济、抓招商、兴产业的信心和决心。”省经济合作局相关负责人介绍道。

新年惠民音乐周基层文艺惠民演出中央歌剧院专场走进攀枝花

四川经济日报攀枝花讯(记者 徐杨)近日,由四川省委宣传部、四川省文化和旅游厅联合主办的“四川省2024年新年惠民音乐周基层文艺惠民演出中央歌剧院专场”分别在攀枝花三线文化广场、盐边县红格镇普格达村上演,来自中央歌剧院的10余名青年歌唱艺术家,为当地群众送上精彩纷呈的新年文化大餐。

据悉,此次惠民演出活动是四川省2024年新年惠民音乐周活动的主要内容之一,旨在通过引进国家级文艺资源,着力满足人民群众高品质精神文化需求。演出中,青年歌唱艺术家们通过独唱、重唱以及歌曲联唱等表演形式,生动演绎了《长江之歌》《雁南飞》《红星照我去战斗》《红梅花儿开》《我爱你中国》《共筑中国梦》等经典歌曲,赢得了观众经久不息的掌声。

据了解,1月8日至12日,中央歌剧院还将在攀枝花为基层文艺骨干和部分文艺院团开展文艺培训,提升当地文艺创作演出水平。

绵阳经开区与游仙高新区获评国家级绿色工业园区

四川经济日报讯(谢艳 记者 庄祥贵 陈康)近日,工业和信息化部印发通知,公布2023年度绿色制造名单。1月6日,记者从绵阳市有关部门获悉,绵阳经济技术开发区、游仙高新技术产业园区成功跻身国家级绿色工业园区。

据了解,经申报单位自愿申报、第三方机构评价、省级工业和信息化主管部门评估确认及专家论证、公示等程序,确定1488家绿色工厂、104家绿色工业园区、205家绿色供应链管理企业上榜批次名单,旨在推动制造业高端化、智能化、绿色化发展,加快构建绿色制造和服务体系。

下一步,绵阳将继续坚定“产业强市”战略,深入实施“产业强链补链延链”行动,持续开展“园区提质、企业满园”行动,深入推进新型工业化、加快建设现代化产业体系。

隆昌市积极探索城乡融合发展之路

四川经济日报内江讯(记者 毛春燕 李弘)近日,中国共产党隆昌市第二届委员会第七次全体会议召开,会议作出《中共隆昌市委关于以城市更新和农村面貌改善行动为突破口推进城乡融合发展的决定》,部署当前和今后一个时期隆昌城乡融合发展重点工作,明确了任务书、作战图。

隆昌市提出,要按照“抓住两端、畅通中间”工作思路,坚持新型城镇化战略和乡村振兴战略双轮驱动,以城市更新和农村面貌改善行动为突破口,以完善产权制度和要素市场化配置为重点,以缩小城乡发展差距和居民生活水平差距为目标,努力走出一条符合中国式现代化要求、彰显隆昌特色的城乡融合发展之路。

为推进城乡融合发展,隆昌市在深入实施城市更新行动、深入实施农村面貌改善行动、促进城乡要素双向流动、推进城乡公共资源优化配置、提升城乡基层治理现代化水平等方面作出部署。

记者获悉,隆昌市将推进老城区改造更新,提升城市老区生活品质 and 便利化程度。推进西部新城成势见效,持续优化城市发展空间。强化城市产业支撑,深入推进工业倍增和招大引强攻坚行动,重点提档升级装备制造、玻璃陶瓷、食品饮料三大传统优势产业,突破发展新能源、新材料两大新兴产业,加快建设工业强市和制造业先进市。

以农村面貌改善行动为重要牵引,隆昌市将持续改善农村人居环境,完善农村基础设施,推动农业提质增效,促进农民稳定增收。

在促进城乡要素双向流动上,隆昌市提出加快农业转移人口市民化,激发农村土地要素活力,健全农村多元化投融资机制,完善人才入乡激励机制,深化授权赋能改革。

同时,隆昌市将推进城乡公共资源优化配置,扩大城乡就业养老供给,提升城乡教育医疗水平,加快城乡文化融合发展。提升城乡基层治理现代化水平,优化治理体系,推进法治隆昌建设,推进基层治理数字化。

共谋轻工行业发展

全国新型竹产业产教融合共同体成立

“3、2、1……”近日,在四川工商职业技术学院多功能二厅,随着大屏幕上的倒计时结束,标志着全国新型竹产业产教融合共同体(以下简称“共同体”)正式成立,这是四川聚焦产业发展、培养适应性人才的又一举措。在当天的共同体成立大会上,政府、企业、学校代表齐聚一堂,通过专家报告、交流发言等方式,共商校企合作协同,共谋轻工行业发展。

共同体由宜宾纸业股份有限公司、陕西科技大学、四川工商职业技术学院共同牵头,中国林业科学院林产化学工业研究所、四川省造纸学会、四川永丰浆纸股份有限公司等联合发起,共50余家成员单位。

立“竹”发展 四川资源丰富底气足

“世界竹子看亚洲,亚洲竹子看中国,中国竹子还得看四川。”在共同体成立现场,四川省造纸学会副理事长、秘书长罗建雄的一席话引起了与会人员的共鸣。

这样的底气,来源于四川所拥有的丰富的竹资源。数据显示,截至2022年,四川全省竹林面积达到1835万亩,已建成现代竹产业基地1100万亩。2022年,四川竹浆总产量134.91万吨,同比增长5.97%,占全国原生竹浆产量的72.93%。

这样大体量的竹子到底有什么作用呢?

竹子资源被誉为“世界第二大森林”,以竹子资源利用发展的竹产业已成为全球公认的绿色产业。作为绿色、低碳、可降解的生物材料,

竹子在竹浆造纸、减少塑料污染、代替塑料产品方面的优势和作用突出。

2023年,国家发展改革委等部门印发了《加快“以竹代塑”发展三年行动计划》,为未来三年推进“以竹代塑”发展、打开竹产业发展新局面提供了方向路径。随即,四川省人民政府办公厅印发了《四川省竹产业提升三年行动方案(2023—2025年)》,积极响应“以竹代塑”倡议,扎实推进竹浆造纸、竹笋加工和竹文旅资源开发等优势特色产业发展,加快建设竹经济强省,全面助力乡村振兴。

“到2035年,全国纸及纸板总产量达到1.7亿吨(年人均消费量达到120千克以上)。”中国林业科学院林产化学工业研究所院士房桂干从纸浆需求背后,分析出竹浆造纸未来的发展潜力,他表示,更加符合绿色、可持续发展要求的竹浆造纸产业未来可期。

四川省经济和和信息化厅轻工纺织处二级调研员邓治永表示,推动以“竹浆造纸、竹食品、竹家居及竹工艺品、竹基材料”为重点的四川特色竹精深加工产业体系基本形成,产业规模持续壮大,区域影响力逐步提升。在他看来,全省竹精深加工高质量发展离不开高素质技术技能人才。

宜宾纸业股份有限公司副总经理谢章红表示,公司高度重视产教融合发展,联合院校企业及协会,围绕加快推进现代职业教育体系建设改革重点任务,倾力打造共同体,以开放为中心,以共享促发展,以协同聚创新之势,以共赢促融合之力,努力构建新型竹产业产教融合新

生态。

据了解,共同体将以资源为基础,以政策为支撑,以市场为导向,全方位整合产教资源,通过共同完成行业发展分析报告和行业人才需求报告等工作,构建产教供需对接机制,联合开展人才培养,协同开展技术攻关,共同开发教学资源,实践能力项目和教学装备,实现校企高效对接,服务产教深度融合,支持行业发展,加强国际交流与合作。

下“竹”功夫 促进人才链与产业链等有效衔接

四川省委十二届三次全会指出,要强化教育人才基础支撑,构建现代职业教育和技能培训体系,实施强链补链人才支撑行动,建设具有全国影响力的创新人才集聚高地。

作为我省轻工领域的“人才摇篮”,近年来,四川工商职业技术学院以产教融合、校企合作机制创新为突破口,培养更具实践能力的人才队伍,为我省深入推进新型工业化,加快建设现代化产业体系注入了新活力。

据四川工商职业技术学院党委副书记、院长邓春生介绍,学校通过“资源共享、优势互补、联合开发”校企协同创新机制,先后与国内知名造纸企业共建共享“中国轻工业竹材纤维印刷包装材料研究及质量评价重点实验室”“四川省竹子制浆造纸工程技术研究中心”“竹原纤维工程技术研究中心”等多个省级以上科研平台。

“此次共同体的成立,将推动政策链、产业

雅安市开展抗震救灾综合实战应急演练

四川经济日报雅安讯(记者 程强文/图)近日,“应急使命·2024”雅安市抗震救灾综合实战应急演练举行。本次演练坚持“以练为主,以演为辅”,旨在通过演练进一步找差距、补短板,有效提升全市应对重大自然灾害的协同联动能力。

本次演练,分为先期处置与应急响应、现场应急处置和应急响应终止三个阶段,模拟2024年1月5日9时许,雅安某地发生7.0级地震,造成大量房屋倒塌和人员伤亡,叠加低温雨雪冰冻灾害、危化品泄漏等复杂场景。收到报告后,雅安市和芦山县两级政府迅速响应,以先期处置与应急响应、现场应急处置、应急响应终止三个阶段,开展了地震预警速报、群众紧急避险、灾情信息快报等22个科目的实战演练。

在演练中,地震发生后,包括雅安市级、县级相关部门在内的机构部门立即使用高科技设备收集灾区信息,而消防救援也第一时间组织前突小队携带专业设备进入灾区侦查灾情。而受灾当地也组织起自救互救力量,配合专业救援力量展开抗震救灾工作。雅安相关机构部门也第一时间赶赴灾区建立起前线城市指挥部,靠前组织抗震救灾工作。

值得一提的是,此次实战演练中用到的



演练现场

全市370兆应急无线通信平台,采用“数字集群基站+无线链路组网”方式,目前已实现芦山县、宝兴县、天全县、石棉县等地区信号覆盖,未来整体建设完成后,预计将实现

市域范围80%以上地区信号覆盖,可支持应急管理部、应急管理厅、雅安全域多级调度,是雅安应对通信断联极端情况的有力举措之一。

成都青羊区携手崇州市打造航空科技产业走廊

四川经济日报讯(黄春燕 记者 毛春燕 苏俊)为推进城乡融合发展、区域联动,目前,成都三圈层(市)与一圈层城区积极构建联动关系,加快探索超大城市城乡融合发展新路径。

新年伊始,成都市青羊区与崇州市又有新“动作”,成都航空新城建设发展有限公司与崇州工业投资集团有限公司“结对”成立了合资公司——成都青崇航空产业开发有限公司,迎来青崇结对新年“开门红”。

核对了人员、装订资料、整理文件……近日,在成都航空新城建设发展有限公司战略投资部办公室,部门经理杨畅一会儿敲键盘,一会儿接电话,准备合资公司的相关资料,忙得不可开交。

“我们将于本周内到崇州,召开新公司成立后的首次工作会,商议新公司定岗、定编、定员‘三定方案’及经营方针、计划等重大事项,公司新设期间将设项目管理部、综合部、财务部三个部门。下一步,公司将主要以成立项目公司的方式落地投资项目。”杨崇介绍道。

据悉,去年2月,成都市出台了《关于加快

(上接1版)

当前,新一轮科技革命和产业变革加速推进,数字化发展正在成为驱动和引领经济社会发展的新动力、新引擎。

省委十二届二次全会全面贯彻落实党的二十大精神,作出了“四化同步、城乡融合、五区共兴”的战略部署,明确将数字经济作为构建现代化产业体系的重要内容,全面推进信息化为新型工业化、城镇化、农业现代化赋能增效。

“我们将立足新型数字产业基础,抢抓数字经济发展新机遇,主动超前谋划布局,培育发展新动能,打造竞争新优势,加快推动新区数字经济提速发展。”夏海荣说。

发力数字经济赛道,实现全域数字应用示范,打造“全市数字经济引领区”,河东新区还有更大目标:力争2025年数字经济核心企业年营收总额达100亿元,建成国家级数字经济产业园。

要实现目标,光靠蛮干是不够的,“天时、地利、人和”均需具备,而河东新区,敏锐地把握了良机。

——看“天时”:中国大数据产业规模已破万亿元,其中数据处理及存储规模超7000亿元。政务、电商、直播等数据规模不断增长,对数据存储、处理、分析、应用等业态的需求很高,市场潜力和效益很大。河东新区发展包括数据标注、大数据、软件与信息技术服务在内的数字经济产业,恰逢其时。

——看“工业+数字”,2021年我国“5G+工业互联网”512工程建设项目超过3100个,智能制造工程孵化解决方案供应商已超6000家,服务范围覆盖90%以上制造业领域。为加快“数字四川”建设,四川省将传统产业数字化转型作为推动制造业高质量发展的关键,着力打造5大万

亿级支柱产业。有资料显示,截至2022年底,四川省数字经济总量突破了2万亿元大关,占全省GDP比重超过了35%,增速超过全国平均水平。数字经济核心产业增加值达4324亿元,占GDP比重不断提升。当前,四川正加快构建“5+1”现代工业、“10+3”现代农业、“4+6”现代服务业体系,为推进数字经济与实体经济融合发展提供了良好条件。而遂宁市规上工业企业也达到了622家,数字化改造项目在统的129家,企业数字化转型需求大。国家及省、市政策利好,都为河东新区提供了借势高飞的机会。

——看“地利”:以两化深度融合引领“四化同步”发展,已成为数字经济和实体经济深度融合的主战场。遂宁,对河东新区数字经济产业发展高度重视,对标“数字中国”建设以及共建“成渝地区双城经济圈”的国家发展战略,遂宁印发

链、教育链、人才链、创新链融合发展。”邓春生表示,四川工商职业技术学院将充分利用四川丰富的竹资源,和共同体各兄弟单位通力合作,在现代造纸技术、食品生物技术、材料工程技术、艺术设计、电子商务等专业领域开发拓展与竹产业相关的专业和课程,助力区域经济发展。

在四川省教育厅职业教育处二级调研员蒲元看来,四川职业教育坚持需求导向、服务导向和问题导向,着力深化职业教育体系改革,努力推进产教融合、校企合作,为地方经济社会发展提供有力的人才支撑。竹产业作为生态、绿色、可持续发展的产业,对推进生态文明建设,促进农民增收致富具有重要作用。

当前,我省正深入推进新型工业化,加快建设现代化产业体系。其中,食品轻纺产业作为我省传统优势产业,承担着重要作用。如何更好地让“学科跟着产业走、专业围着需求转”?

“要抓住机遇,构建产业和职业教育深度融合协同创新的发展格局,从服务全国竹产业发展和四川地方经济发展的更高站位去思考谋划,进一步明确共同体的运行机制、目标定位,推动共同体创新、开放、协同发展。”四川省经济和和信息化厅二级巡视员、宣传教育处处长廖惠民表示,共同体要发挥好平台作用,学校要发挥好主导作用,企业要发挥好主体作用,各成员单位继续秉持“开放、创新、协同、共享”理念,加强合作交流,形成稳定的共同体管理和运行机制,推动构建“政、行、企、校、所”协同育人模式,助力新型竹产业高质量发展。

四川经济日报记者 李露萍 鲍安华

《四川省建设用土地土壤环境管理办法》将于2月正式施行

四川经济日报讯(记者 刘婕)近日,四川省生态环境厅、自然资源厅、住房城乡建设厅修订了《四川省建设用土地土壤环境管理办法》,形成《四川省建设用土地土壤环境管理办法》并已印发,该《办法》将于2月1日起施行。

值得注意的是,《办法》对建设用土地调查评估流程做了详细说明——

开展土壤污染状况初步调查,被确定为《四川省建设用土地土壤环境管理办法》第二条六类建设用地的土地使用人,应当在接到书面通知之日起6个月内完成土壤污染状况初步调查,编制土壤污染状况初步调查报告。

开展土壤污染状况详细调查和风险评估。省级生态环境主管部门会同自然资源主管部门对土壤污染状况初步调查报告组织评审,将受污染地块纳入污染地块名录。受污染地块土壤污染责任人或土地使用权人应当在接到书面通知之日起6个月内,完成土壤污染状况详细调查和风险评估,编制土壤污染状况详细调查报告和风险评估报告。

建立风险管控和修复名录。省级生态环境主管部门会同自然资源主管部门对土壤污染状况详细调查和风险评估报告组织评审,将需要实施风险管控、修复的地块纳入建设用土地土壤污染风险管控和修复名录。

开展风险管控或修复效果评估。风险管控、修复完成后,土壤污染责任人应当另行委托其他具备相应专业能力的单位对风险管控效果、修复效果进行评估,编制风险管控效果评估报告、修复效果评估报告。

移出风险管控和修复名录。省级生态环境主管部门应当会同自然资源主管部门对风险管控效果评估报告、修复效果评估报告组织评审,及时将达到土壤污染状况详细调查和风险评估报告确定的风险管控、修复目标且可以安全利用的地块移出建设用土地土壤污染风险管控和修复名录。

第一届能源电子产业创新大赛太阳能光伏赛道颁奖

四川经济日报宜宾讯(记者 侯云春 赵旭东)近日,第一届能源电子产业创新大赛太阳能光伏赛道颁奖仪式在宜宾举行。本次大赛以“光伏引领,绿色赋能”为主题,吸引了众多知名高校及行业龙头企业参加,对激发产业创新创造活力、破解光伏产业关键技术难点、推动光伏产业技术升级具有重要作用。

据悉,第一届能源电子产业创新大赛于2023年9月14日拉开帷幕。太阳能光伏赛道共征集到参赛作品174项,经过审查和初赛评选后,共有68项入围决赛。1月3日,该赛道决赛在宜宾举行,经过权威专家严格评审,最终61项作品获奖。

了《遂宁新型智慧城市“十四五”顶层规划》,发布总投资超57亿元遂宁新型基础设施、城市治理、城市安全等领域新型智慧城市“十四五”建设投资项目84个。在此过程中,河东新区必将大有可为。

——看“人和”,数字人才培养亦恰逢机遇。新修订的《中华人民共和国职业分类大典》首次标注了数字职业97个,新增电子商务师、大数据分析师等数字职业。河东新区把握良机,依托已建成的几所高校,积极打造集教育培训、技能培训、生活居住、文化娱乐为一体的综合科创产业片区。未来,越来越多的数字人才将在河东新区破茧而出、贡献才智。

借势“天时、地利、人和”,河东新区数字经济产业正拔节生长。可以预见,未来,这里必将结出数字经济产业饱满的果实。