

从“制造”到“智造” 仁寿工业厚积薄发

“君行吾为发浩歌，鲲鹏击浪从兹始。”坚持工业强县不动摇，近年来，仁寿县围绕四川省“5+1”产业部署和眉山市“3135”现代产业体系，强力打造“1522”工业体系，力争到2025年全县工业总产值突破1000亿元。其中，电子信息产业突破500亿元，新型建材产业突破200亿元，食品及农副产品加工产业突破200亿元，为仁寿建设全国综合实力百强县提供有力支撑。

培育新兴产业和向高端靠近，从“制造”到“智造”，仁寿县经济贸易局围绕工业强县主动作为，精准帮扶，助力仁寿工业厚积薄发。企业提质增效、转型升级。

争创新高

打造电子信息产业集群

自动化机械臂快速挥舞，一版版显示屏随着自动生产线迅速进入下一道工序，工人们熟练地对产品进行切割、检测、装配、试用，这是在眉山信利高端显示项目彩膜成盒生产部的工作场景。



信利(仁寿)高端显示科技有限公司外景

今年以来，该项目积极开拓市场，将小米批量供货，为OPPO、VIVO产品提供样品。目前，各生产线正满负荷生产，积极组织保障生产订单产品，加速推进生产进度，全力冲刺全年70亿产值目标。

总投资443亿元的眉山信利高端显示项目，是眉山迄今最大的工业项目。其所拥有的第5代TFT-LCD高端显示器生产线，是目前全球最大的车载显示屏生产线，“一个产业半座城”，依托其集聚效应，仁寿县大力招引上下游企业，不断延伸“屏—芯—端—数—智—材”产业链条，壮大产业规模，大项目产生的巨大产业带动作用，让该县工业发展受益匪浅。

市场需求旺，企业赶单忙。四川旭光光电有限公司也是订单不断，生产不停，各条生产线高效运转，1000余名员工每天加班加点生产订单。

作为该县重点引进的高科技光电企业和战略性新兴产业，四川旭光光电有限公司先后与华为、海信、中兴等全球百余家知名企业合作，生产的TOSA、PON光器件等产品销往海内外，深受合作企

业信赖。随着5G时代的到来，市场和客户对产品的需求量增加，要求也更加严格。对此，公司加快了高端产品的研发生产，对产品有序升级，依靠过硬的产品质量确保竞争力。目前已完成两个车间的升级改造，预计年底前完成全部车间改造。

争创新高，专注电子信息龙头企业培育发展，仁寿县认真贯彻落实眉山市委、市政府赋予仁寿“打造成渝地区重要的电子信息产业基地”的定位，抢抓机遇，乘势而上，坚定不移以信利显示、旭光光电等企业为龙头，构建眉山科创“金三角”，形成眉山天府新区、眉山高新区、四川仁寿经济开发区“三足鼎立”产业格局，加快形成电子信息千亿产业集群。

“充分对接成渝两地‘十四五’电子信息产业发展规划，实现全面融入、协同发展，加快打造立足区域、服务全国、辐射全球的电子信息产业集聚区。”仁寿县相关负责人介绍，该县还将探索与成都建立“总部+基地”“研发+转化”“终端产品+协作配套”的发展模式，建立跨区域产业联盟，加速推动产业链集群。

转型升级

风劲蹄疾实现绿色跨越

近日，走进落户四川仁寿经济开发区C区的四川信立建筑科技有限公司厂房内，只见工人们将装配式建筑板材整齐地堆放在厂房中，各司其职，有序忙碌。

为响应国家装配式建筑、绿色建筑、节能环保、新能源号召，公司计划投资3亿元建设装配式PC构件研发生产基地项目。项目分两期建设：一期投资建设年产15万立方米新型建筑工程装配式混凝土预制构件建设项目；二期投资建设年产15万立方米市政道路工程装



坐落在四川仁寿经济开发区的四川信立建筑科技有限公司

装配式构件项目。

据悉，一期项目已于2019年3月份竣工试生产，建有钢筋生产线、叠合板流水线、综合流水生产线、固定模台生产线等四条生产线，量产后可实现年销售收入45600万元、利润5600万元、税金及附加4200万元、解决就业350余人。二期已完成备案、环评等前期工作，即将启动征地拆迁。

装配式建筑，简单来说就是把传统建造方式的大量现场作业转移到工厂进行，现场安装即可。这样可以减少传统建造过程中的一些环节，既节约了成本、缩短了工期，还减少了污染，降低了建筑工人的辛苦程度。

坚决淘汰落后产业，努力实现转型升级，仁寿选择的现代绿色产业，为升级发展腾出了空间。

与信立科技不远的一家绿色企业内，负责人展示了该企业生产的新型建筑用砖——加气砖，经过专业技术处理的砖头，具有质轻、隔热、隔音、抗震、环保等特点。

像这种无污染、有科技含量的环保型项目在仁寿不是少数。在四川仁寿经济开发区C区内，西边1800亩土地已经经过测量和放线，等待川内一家知名企业的到来；东边850亩的土地正迎来宝

能集团入驻，将带来现代物流、PC制品、智能家居等新项目，2年建成后年产值将新增100亿元以上。

绿色是工业高质量发展的底色，推动绿色发展是仁寿县实现从“制造”到“智造”的必经之路，这一抹“工业绿”正由产业链向纵深延展，也通过四川仁寿经济开发区向四周辐射。

精准招引

全心全意优化营商环境

“项目种猪场已完成建设，生猪屠宰、肉食品加工厂已完成选址，正在实施初步规划设计。”近日，仁寿县经济贸易局相关负责人告诉我们，该县引进的德康通内斯项目是由世界一流企业通内斯集团与西南“龙头”德康集团强强联合，打造的西南地区最大的生猪屠宰和肉食品加工项目，目前正在全力推进中。

当前，新技术替代旧技术、智能型技术替代劳动密集型技术趋势明显，仁寿县在招引项目时，更加注重新技术、新产业、新业态、新模式。

精准定位、谋定而动，聚焦全产业链，围绕培育壮大电子信息、新型建材、食品及农副产品加工主导产业集群，绘制招商图谱，下大力引进关键环节、核心

企业、上下游配套企业，延伸产业链条，推进产业集聚发展。严把项目准入，坚决摒弃“捡到篮子都是菜”的传统招商习惯，优中选优、宁缺毋滥，严格项目论证，逐一分类预排。

国际视野，龙头为先，瞄准目标大引强。树立国际视野，聚焦欧美、日韩等发达经济体和高技术集聚国家，密切跟踪研判，集中力量开展合作对接。聚焦重点区域，瞄准京津冀、长三角、粤港澳大湾区等发达地区，充分发挥驻外招商、在外乡贤联系推介作用，积极参加西博会、中外知名企业四川行等重大招商活动，扩大招商实效。紧盯行业龙头，树立重大项目、大产业、大园区理念，聚焦世界500强、国内500强、中央企业和大型民营企业，集中攻关招引龙头企业，实现引进一个龙头、带动一个产业、引领一地发展。

招得来，还要留得住。为了进一步优化营商环境，助推重大项目发展，做好“保姆式”服务，仁寿县建立项目建设工作推进专班，实行全程代办、精准服务、调度项目进展，统筹解决难题，确保“专班管、专人盯”。实施重大项目挂图作战“1123”工作机制，牵头单位每周推进一次，责任单位每月研究一次，县上每两个月召开一次现场会、督导组每季度督查通报，加快招商项目落地落实。出台《仁寿县育才工程》实施方案《仁寿县“人才绿卡”管理办法》《仁寿县激励科技人员创新创业政策暂行办法》等政策，手持县政府发放的“人才绿卡”，可以获得交通服务、医疗服务、旅游服务、金融服务等十几种服务，高层次人才可享受事业编制，科技人员有所成就就可获百万奖金等等。

一步一个脚印，仁寿县在助力工业经济发展的路上，处处是生机，吹响了启航的号角，叩开了崛起的大门。

李波 王豪

前三季度 四川农村劳动力转移就业 2528 万人

本报讯(记者 赵蝶)10月26日，记者从四川省人社厅召开的第三季度例行新闻发布会上获悉，今年以来，面对新冠肺炎疫情带来的严峻挑战，四川省人社系统认真贯彻落实党中央国务院和省委省政府系列决策部署，扎实做好农民工服务保障工作，取得积极成效。

多措并举稳定农民工就业。聚焦农民工返乡难题，全力打通复工“堵点”，在全国率先建立省际供需对接、健康互认、专车直达服务机制，打通农民工返乡复工“堵点”。通过开展线上线下就业“春风行动”，持续推进信息平台建设，切实加大农村劳动力转移输出力度。四川省人社厅联合农业农村厅印发《关于做好返乡留乡农民工就地就近就业工作的通知》，引导农民工就地就近就业。截至9月底，全省农村劳动力转移就业规模达2528万人，同比增加3.4%。1-9月，全省劳务收入累计达3810亿元，比去年同期增加306.3亿元，增长8.7%。

大力引导农民工返乡创业。持续抓好返乡创业22条措施落实，赴广州、厦

门、上海、天津等地开展农民工返乡创业项目推荐和政策宣讲活动，引导农民工回乡投资。截至9月底，全省累计返乡创业农民工78.38万人，创办企业30.4万户，实现创业产值5593亿元，带动就业300万人。

不断提升服务保障水平。以四川省委省政府名义召开全省农民工工作电视电话会议，对全年农民工服务保障工作进行了安排部署。圆满完成国务院农民工工作督察任务，督察组对四川省农民工服务保障工作给予了高度评价。稳步推进信息化平台建设，四川农民工服务平台本月10日已顺利移交省人社厅运行。成功举办全省第二届川籍农民工运动会(云健身)，各地纷纷推出农民工技能大赛、创新创业大赛、返乡入乡创业项目推介等特色活动，极大丰富了农民工精神文化生活。

扎实开展根治欠薪工作。深入贯彻《保障农民工工资支付条例》，组织开展全省根治欠薪春季、夏季行动，建立了拖欠农民工工资社会监督员制度，修订公

布人力资源社会保障领域双随机抽查事项清单，省本级开展了“双随机、一公开”工作，对150户用人单位进行了检查，对197户用人单位进行了部门联合随机抽查。截至9月底，全省主动抽查用人单位3.1万户，立案查处违法案件835件，责令用人单位补签劳动合同1.6万份，为1.1万名劳动者追发工资1.4亿元，向社会公布重大劳动保障违法行为为67件。

抓实就业

四川持续抓好人社扶贫工作落地见效

在创新推进就业扶贫方面，四川紧紧围绕住“有劳动力的贫困家庭至少有一人实现就业”目标任务，靶向施策，精准发力，全力推动就业扶贫工作落地见效。截至9月底，全省贫困劳动力外出务工达208.8万人，其中，省外务工95.9万人，省内务工112.9万人；共帮助7个未摘帽贫困县14.6万名贫困劳动力外出务工。

在扎实抓好技能扶贫方面，深入实施贫困地区贫困劳动力技能培训全覆盖行动，动态掌握就业贫困劳动力基本情况和培训就业意愿，做实培训需求、年度培训任务、参训人员“三张清单”。截至9月底，共培训贫困劳动力4.17万人。

同时，稳步推进社保扶贫。印发了《关于全力做好2020年社保扶贫工作的通知》，着力抓好城乡居民养老保险缴费及待遇发放工作。

此外，大力抓好人才扶贫，成功举办10期“四大片区”急需紧缺专业技术人才研修项目，培训当地急需紧缺专业技术人才1000余人。顺利完成“三支一扶”计划招募工作，全省共招募“三支一扶”人员1896人，招募人数创历史新高。组织人力资源服务机构助力脱贫攻坚行动，分别赴凉山州、甘孜州举办扶贫现场招聘会，达成就业意向1066人。精准对接贫困地区产业发展，深入实施专家智力服务基层行动，共计开展27期专家智力服务基层示范活动，举办专题讲座787场。

简阳市开展“金秋夕阳幸福行” 敬老院慰问活动



简阳市惠民中心主任马艳(中)为青龙镇敬老院老人送去大衣等防寒慰问品

近日，简阳市惠民帮扶中心联合市民政局开展“金秋夕阳幸福行”活动，为敬老院的老人们送去市委市政府的温暖和关怀，营造了欢乐的节日氛围，增强了老人们的获得感、幸福感、安全感。

联合慰问组分别到青龙镇和踏水镇敬老院看望慰问老人，向老人们

宣传国家对敬老院的相关政策法规，送去大衣、毛毯、暖手袋等防寒慰问品，保证老人们能安全温暖过冬。

据悉，此次活动，共涉及赤水街道、云龙镇、三星镇等5个镇(街道)，慰问敬老院老人273名，送去大衣、毛毯、暖手袋等防寒慰问品819件，共计金额7.3万元。

付欣 文/图

德阳市“构建现代服务业体系”培训 在深圳开班

□本报记者 李鹏飞



10月26日，德阳市委组织部、市商务局联合举办的德阳市构建现代服务业体系培训在深圳开班。德阳市相关部门领导、服务业领导小组办公室主任成员单位、各县(市、区)商务主管部门及部分服务业企业负责人共计53人参训。

开班仪式上，德阳市委副书记市长谢正伦、德阳市商务局副局长张方安分别发言，强调此次专题培训是贯彻落实四川省委十一届七次全会、德阳市委八届十二次全会精神，深入推动全市服务业发展，加快服务业提档

升级、提高各级领导干部服务业发展能力的重要学习机会，机会难得、平台难得、时间难得，希望参训学员提高思想认识，增强学习紧迫感和责任感，学以致用，消化吸收好深圳发展经验，遵规守纪，积极树好德阳党政干部的良好形象。

深圳综合开发研究院常务副院长、博士、研究员郭万达、深圳市史志办主任、研究员杨立勋分别以《深圳创新驱动和社会主义先行示范区经验借鉴》《建设服务型、责任型政府推动现代服务业发展》为题，从顶层设计、人才支撑、要素保障、营商环境优化等方面对深圳特区发展进行全方位立体化解读。同时，针对学员提出的当前德阳现代服务业发展面临的难点和堵点，进行多维度破题式答疑解惑，全面增强教育的针对性和可操作性。

(德阳市商务局供图)

开江县司法局赴西南政法大学 开展业务能力提升培训

□张艳萍 本报记者 汪美山

近日，开江县司法局在西南政法大学举办为期两天的业务能力提升培训班，此次培训主要目的是进一步提高干部职工的法律素养和业务素质，全面掌握新时代法治政府建设的目标任务要求。培训由开江县司法局党组书记、局长谭奇才带队，全体干部职工和县委政法顾问团成员共计80余人参加。

西南政法大学党委书记、组织部部长张山出席开班典礼，并从学

校发展理念、人才培养“六有”精神等方面作了简短的欢迎致辞，期待大家学有所得、学有所思。

此次培训特邀5位知名专家教授就民法典、公共事件的处置和舆情应对、刑法和社区矫正、依法行政与法治政府建设、公务员个人形象塑造及管理等内容进行授课。

谭奇才在开班典礼中提出，要统一思想、提高认识。珍惜学习机会，切实把此次培训作为补短板、

破难题、提素能的良好机会，提升法治业务水平和依法行政能力。要学以致用、确保实效。坚持需求导向、问题导向，认真学习反思，培养思考解决问题的能力。要严肃纪律、树立形象。充分发挥司法行政系统纪律过硬的优良作风，把纪律和规矩挺在前面，以良好的精神风貌高质量完成此次培训任务，实现学习新收获、思想新提升、工作新突破。

取得突破性进展 四川五十八项现代农业种业科技创新

本报讯(记者 赵蝶)昨日，记者从四川省科技厅农村处获悉，今年以来，四川省持续加强现代农业种业科技创新，支持经费6000万元，实施科技项目58项，取得突破性进展。

育种材料和实现新突破。率先创制籼稻低积累三系杂交水稻不育系沪98A，为籼稻低积累杂交水稻亲本改良和组合选育提供了遗传基础。首次实现油菜与苜蓿、松蓝体细胞融合，突破了油菜远缘杂交技术瓶颈，为油菜/菜用/饲用/观赏等多功能油菜新品种培育提供了技术和育种材料支撑。

新品种(配套系)选育实现新突破。育成农林作物新品种150余个。四川农业大学发掘的小麦Y41基因，是我国学者发现并被国际认可的第一个新的抗条锈病基因，整体达到国际领先水平。有19个育种项目获2019年度四川省科技进步奖，四川省农科院“绿色优质高产玉米种质创新与新品种培育利用”获2019年度四川省科技进步一等奖。水稻国审品种“川麦104”与小麦免耕带旋播种技术结合，创造了西南地区小麦亩产729.8公斤的最高纪录。集成了“菜用+观化+饲用/油用”的多功能油菜综合利用模式，新品种新模式推广100万亩以上。

配套技术集成实现新突破。在江油市，将突破性小麦品种“川麦104”与小麦免耕带旋播种技术结合，创造了西南地区小麦亩产729.8公斤的最高纪录。集成了“菜用+观化+饲用/油用”的多功能油菜综合利用模式，新品种新模式推广100万亩以上。