彭州

成都

南部

都江堰

时代新篇 2015年6月12日 星期五



加快产业转型升级 打造区域经济增长极

生活在郫县,你可以在绿树环绕的农家乐中放松 身心,在碧波荡漾的古蜀水乡三道堰河边洗去疲惫,在 唐昌镇战旗村妈妈农庄薰衣草田尽展浪漫情怀……

创业在郫县,这里有沃尔玛、欧尚、当纳利等世 界500强企业竞相入驻,清华智创慧谷、北大科技 智慧谷、成都融智工业设计产业孵化园三大高端项 目相继落户 ……

地处成都平原腹心的郫县,正形成以生态为核 心,优质高效的政务服务环境和产业培育体系,越 来越受到国内外知名企业的青睐,正成为投资、创

新的发展时期,地处成都西门口的郫县,提出 了建设"成都西门口卫星城"的战略目标,强化郫县 在"大成都"的功能定位,提升郫县区域品牌和区域 价值,推动经济社会又好又快发展。

#### 连续3年蝉联四川最具投资价值城市

从2012年至今,郫县已经连续3年蝉联四川最 具投资价值城市。究竟是什么优势让郫县能够在 众多竞争城市中脱颖而出呢?

从区位优势和空间优势来看, 郫县距离中心城 区近,犀浦事实上已经和中心城区连成一片,实现 了无缝对接。同时,到2020年,郫县卫星城的规划 范围达到93平方公里,有很大的城市资源和空 间。结合卫星城的建设和镇域实际情况,郫县还同 时提出打造一批具备承载能力和产业支撑的特色 镇。巨大的发展空间更是成为许多投资人看好郫 县的重要因素之一。

从交通优势看,轨道交通与县域内的高速公 路、城市干道、区间道路、快速通道、支线公路和镇 村道路一起,形成了郫县纵横交错的立体交通网 络。金牛大道、西华大道等4条快速通道连接中心 城区,绕城高速、第二绕城高速都贯通郫县,成灌快 铁、地铁2号线均已通车运营。与路网建设同步的 是交通运输能力的不断提升,郫县还开通了26条 与省内主要市(州)的长途客运专线,货运通达全国 直达江海,联结省市,辐射海外,物流通畅快捷,极 大地方便了海内外客商。

郫县处在成都西边,上风上水,生态环境非常 好,历史人文资源丰富,生态田园特色非常鲜明,为 生态型的高品质卫星城建设奠定了坚实基础。得 天独厚的水资源,滋养了郫县的花草植被,使郫县 成为一座被鲜花绿树簇拥的城市,铸就了"中国盆 景之乡"的美誉。现在的郫县,县城建成区绿地率 达39%,绿化覆盖率达43%,人均拥有公园绿地10 平方米。

## 两园一总部:产业升级的火车头

市可持续发展的基础。为强化西门口卫星城的产 业支撑, 郫县以"两园一总部"(小微企业创新园、智 慧科技园、建筑业和房地产总部基地)为抓手,打造 新型高端产业载体,促进区域产业结构调整优化和 转型升级,全面推进西门口卫星城建设。

郫县科技资源富集,驻县高校19所、国家级实 验室31个,两院院士19名,副教授以上专业技术人 才近5000名,在校大学生25.3万人,成为建设小微 企业创新园的重要资源优势。

规划的小微企业创新园划定了生产加工、创 新孵化和配套服务3个功能区。从郫县发展的 实际出发,以发展具有创新能力的小微企业为核 心,以"创新驱动、生态环保、集约高效、产城一 体"为目标,打造效益型、低碳型、立体型创新产

总部经济作为现代服务业的高端,占地少、无 污染、税收贡献大、带动效应明显。郫县发挥自身 的区位条件、生态环境、智慧城市、卫星城建设等综 合优势,着力打造比较优势,引进建筑业和房地产 业区域性总部或管理性公司,培育壮大总部经济。

"我们正是看好郫县未来发展才最终选择这里 的。"近日,中建一局房地产开发有限公司总经理任 传彬这样告诉记者。该公司拟投资3亿元,在郫县 犀浦镇建设总部基地项目。

对于落户郫县,他表示,之前公司也曾考察过 多个地方,是郫县的投资环境、政策吸引了他们, "作为企业,特别看重政府办事效率,而郫县在这方 面交出了很好的答卷。"

#### 新型工业打造生态高端千亿产业园

2013年,清华智创慧谷、北大科技智慧谷、成都 融智工业设计产业孵化园三大具有引领意义的项 目,相继签约落户郫县。

与此同时,郫县还坚持集中集群集约和"环 保、低碳、科技、高端"的发展思路,大力推进工业 结构调整和转型升级,促进产业链从低端向中高 端转变,平面工业向楼宇工业转变,园区企业从传 统加工制造型向科技型、总部型转变,形成高端产 业聚集区,并进一步发挥规模效应。预计到2015 年,成都现代工业港将建成一个经济总量过1000 亿元的特色产业园区,重点培育两个产值过200 亿元产业集群。

## 现代服务业构建最具活力的特色产业聚集区

在"成都西门口卫星城"建设中,郫县提出了打 造"一轴两心五区"。

一轴是以金牛大道20公里为城市中轴,成为 城市生态景观廊道、高端商务聚集带和城市会客 城市是一个区域发展的龙头引擎,产业则是城 厅;两心是以郫筒、犀浦为重点的两个城市中心;五 区分别是创新科技和智慧产业功能区、郫筒行政文 化商务功能区、犀浦红光现代商务商贸功能区、安 靖湖滨湿地和高端商务旅游文化功能区、德源生产 性服务业功能区。

大邑

邛崃

这些具有特色的产业聚集区将为郫县产业发 展带来更大的空间。本次"中外知名企业四川行" 活动签约仪式上,重庆市康德实业投资23亿元,在 郫县郫筒镇建设蓉西中央大街商业综合体。华夏 西部经济开发有限公司同样出手不凡,投资20亿 元在郫县德源镇建设昆百大广场,集大型购物中 心、国际家居中心、写字楼、儿童教育、餐饮旅游、休 闲娱乐、住宅等业态于一体。

### 生态农业建设都市生态农业示范区

按照产城一体的思路, 郫县全力打造生态经济 区,大力推进三次产业生态化、高端化发展,促进产 业和城市良性互动发展……在郫县的每一寸土地 上,都涌动着巨大的商机。

以有机农业、示范农业、观光农业、农业科技 总部和农产品精深加工业为重点,着力把生态都 市农业做"精"。大力发展以有机蔬菜、花卉苗 木、高端种苗、珍稀食用菌为重点的绿色有机农 产品,培育壮大一批科技农业示范园区。大力发 展一三互动的乡村旅游产业,引进和培育一批集 培育研发、观光展示、市场交易为一体的精品苗 木示范区。这里培育出了中国西南最大的鲜盆 花基地、最大的韭黄基地,榕珍菌业占有了全市 70%的市场份额,体现了农业产业集约化、高端化 发展的优势。 (张 强)







# 变创新"头脑风暴"为经济发展"大潮"

以豆瓣闻名的成都郫县,自古以来不缺创意。始 创于清康熙年间,采用独特传统特殊工艺酿造成餐桌 小品,不仅成就了川菜的经典,也代表着郫县的智慧。 2013年9月,经过3年不懈努力,郫县成为首批国家知 识产权强县工程示范县。在专利申请、授权量等指标 全线飘红的背后,智慧地运用知识创造经济发展效益, 成为郫县实践"科技就是经济、创新就是发展"理念的 又一个"经典"。

多年来, 郫县党委、政府高度重视知识产权, 仅 2010年以来就出台12个规范文件,投入经费超过1500 万元推动知识产权工作。2013年11月,全县专利申请 量超过1000件,拥有3项以上专利企业达50家,3家企 业拥有专利超过100项。

但上述"飘红"的数据,在郫县科技和知识产权局 局长李泽看来,远远不够。

"知识产权不是企业创新的附属物,更不是区域创 新指标的'花瓶',而是经济发展活力的代表。"他认为, 通过主动服务促进企业挖掘知识产权的经济效益,再 以市场导向、企业主体,形成"运用、创造,再运用"知识 产权的良性循环,才能使其真正"物有所值"。"一些地 方对知识产权的认识,仅停留在如何保护、申报阶段。 但在郫县,我们必须围绕经济发展,促进企业专利转化 实施,加快特色产业转型升级。"

重大经济活动知识产权审议、科技项目知识产权 评议、主导产业知识产权转化专项,是郫县将企业"知 识"融入区域经济的"三板斧"——在招商引资中,将知 识产权作为引资依据之一,与国土、规划、环保等"并 肩"审查;改变过去专利申报量"一刀切"评审项目,把 企业专利创造和运用都纳入科技项目考核;针对电子 信息、装备制造、川菜调味品等县内三大主导产业,推 出"知识产权成果产业化"转化。

改革后,由"运用"激发的"活力"效果直观: 2010年以来,全县先后参与对"葡甘聚糖深加工生 产基地"等30多个引进项目进行知识产权评审,不 仅摸清企业的家底、鼓励企业创造,也为未来全县 产业布局提供了指南;通过评审专利创造运用的优 秀企业90多家,支持资金9263万元,形成了一批产 业增长点;通过实施专利产业化项目1200项,支持 资金2000余万元,帮助项目企业实现销售收入

过去"纸面发明"不接地气,核心在于不少专利仅 仅为申报而申报、为指标而申报,难以对接市场融入经 济。为破解上述瓶颈,郫县围绕专利提出、研发、转化 的各个阶段,形成了围绕产业发展、企业需求开展知识 产权管理、保护的新探索。

对于起步期、成长期的中小科技企业,一项专 利是否能够顺利转化,关乎未来命运。为让这些有 市场前景、能推动产业发展的发明创造,能够在郫 县"开花结果",从2012年起,郫县成立了四川省首 家拥有固定办公场所、专门工作人员的县级科技 (知识产权)金融服务平台"成都科技(知识产权)金 融服务平台郫县工作站",设立知识产权专项质押 融资和保险补贴200万元。仅一年,激励知识运用 带来的经济活力就"大爆发":全县6个项目成功融 资 1600 万元,仅此实现新增销售收入 9000 万元,新 增税收450万元。

对于成长期企业,不仅是运用已有知识产权资 源,更重要的是紧贴市场、产业,不断开展新研发, 推出新技术、新产品。为此,郫县整合县内21所高 校资源并借力省内外院所高校,积极搭建产学研 合作平台,先后有成都客车等36家企业与电子科 大等8所高校签订校企合作协议,共建省市级工程 技术(研究)中心16个、联合实验室4个。县内企 业铁达通过与电子科大合作申请专利24项,成功 跻身行业5强;鑫电电缆通过与西安交大合作,将 共同研发的"新型硅橡胶电缆"成功转化,仅去年 就实现产值7.8亿元。

对于特殊的蜀绣、郫县豆瓣等非物质文化遗产,

过去的知识产权工作仅停留在打击侵 权、仿冒上,但在郫县,通过知识产权的 发掘运用,已经逐渐形成新的"非遗经 济带",先后成立的四川省川菜特色调



味品工程技术中心、成都蜀绣工程技术研究中心、 郫县豆瓣工程技术研究中心,积极开展新产品、新 工艺、新技术的研究。近年来,成都蜀绣工程技术 研究中心组织申报市级以上科技研发项目9项,软 课题研究项目2项,其中《郫县蜀绣文化旅游背景下 的产品设计研究》、《蜀绣专用丝线制作工艺技术研 究》、《基于 CAD/CAM 工艺技术的蜀绣系列产品》 等7个项目已获成都市科技项目立项,获资助经费

105万元,实现产值1.5亿元。四川省川菜特色调味 品工程技术中心、郫县豆瓣工程技术研究中心推出 了乳酸菌制剂发酵泡菜关键技术、郫县豆瓣现代化 改造关键技术等38项新技术、新产品,实现销售收 入3.8亿元。

从"小菜一碟"的郫县豆瓣,到推动区域发展的"经 济大餐",创新的知识产权管理模式,正掀起郫县创新 驱动发展的新浪潮。 (盛 利)