

专访四川省人大代表、攀枝花市仁和区区委书记陈可红

# 用“仁和思维”打造魅力仁和

■ 本报记者 龚友国

日前,四川省人大代表、攀枝花市仁和区区委书记陈可红在四川省十二届人大一次会议上接受《中国企业报》记者采访时表示:今年四川省政府工作报告非常鼓舞人心,报告对未来五年的发展目标明确、务实。报告中针对攀枝花所提到的“攀西战略”,将是包括仁和区在内的攀枝花市又一次大有所为的机遇。

陈可红告诉记者,仁和区地处攀枝花市的核心区域,是攀枝花发展的形象代表。近年来他们以“仁和思维”为引领,产业发展和城市化进程都取得了良好成绩。

## 转变农业为主的发展格局

据陈可红书记介绍,所谓“仁和思维”,就是“两个转变”和“三个打造”。“两个转变”即从原来以农业为主向农业和工业并重发展格局转变,从原来以农村为主向农村和城市并重发展格局转变;“三个打造”即打造一枢纽(攀枝花区域交通枢纽);两中心(川滇交界区域商贸物流中心、攀枝花生态宜居中心);三基地(攀枝花新型机械制造加工基地、西部阳光康养休闲度假基地、四川特色农产品基地)。

攀枝花市地理位置优越,阳光充足,水资源丰富。“仁和区以新农村建设为着力点,突出抓好农村产业结构

调整和农业产业化经营。”陈可红说。

据悉,仁和区采取整治病险水库,新建防渗渠道,新增蓄引提能力,改造中低产田地,建能源村等措施,在基础设施建设中大力投入,使区域内果、畜、烟、菜、粮五大特色产业近年来发展迅猛,亚热带水果种植在区内已有一定知名度。

而在工业发展方面,仁和区深入推进新型工业化进程,不断优化产业结构,大力培植支柱产业,推进“一区五园”(一区指南山循环经济发展区,五园指橄榄坪、迤资、布德、灰老沟、巴斯箐工业园)建设。南山循环经济发

区,主要包括转炉提钒、炼钢、连铸、轧钢和高速线材生产线等。项目建成后将形成年产钒渣5万吨、钢100万吨(优质含钒高强度螺纹钢60万吨、优质线材40万吨)、优质铸锻钢件15万吨的生产能力。

陈可红还向记者透露,目前要抓好两个省政府的重点项目:富邦汽车钒钛制动鼓、钢城集团渣港渣铁钒钛资源综合利用项目。预计在今年3月和6月先后投产,到2015年这两个项目可望分别达到上百亿的产值。

据记者了解,富邦1000万件汽车钒钛制动鼓项目到目前已完成投资13.64亿元,高炉车间、球团场、原料场等重点工程建设正按计划推进,其中场平工程、1、2号高炉的土建工程和烟囱、制氧厂建设已完工,1、2号高炉的安装、综合原料土建、烧结系统土建,220KW变电站外围机组土建、铸造系统土建等工程均已完工大半。计划投资12亿元的钢城集团渣钢渣铁资源综合利用项目位于仁和区南山循环经济发展区迤资工业园



仁和区

专访四川省人大代表,彭山县委副书记、县长梁磊

# 借力天府新区 彭山致力再造一个“产业成都”

■ 余明思 本报记者 龚友国

近日,记者在四川省十二届人大一次会议上见到了四川省人大代表、彭山县委副书记、县长梁磊。他对记者说道:“彭山作为天府新区区域内的一个,面对四川省政府的宏伟务实、催人奋进的工作报告,我备受鼓舞。彭山县在借力天府新区发展的同时,也将助力天府新区,实现再造一个‘产业成都’的目标。”

梁磊告诉记者:2013年彭山将贯彻省政府关于天府新区建设的部署,做好“产城一体化”,依托建设“天下粮仓”青龙产业园,全面开工直通成都的岷东大道、滨江大道、工业大道等公路设施建设。

## 筑巢引凤 吸引500强企业

据梁磊介绍,彭山青龙镇自古就是西南著名粮油交易集散地。以“天下粮仓”为核心的综合物流工业园是彭山重要的发展区域。

“青龙场是一个面积42平方公里,建设用地25平方公里的场镇,已

全部划入天府新区范畴。对于彭山来讲这是千载难逢的机遇,现在全县的发展都依照天府新区建设的目标,统一规划、统一布局。”梁磊说。

据悉,青龙物流园以其西南地区唯一集航空、铁路、公路、水路于一体的交通优势以及项目自身国际一流物流园的软硬件设施,涵盖钢材、石材、木材、化工、农资等生产资料交易物流市场、物资配送中心、海关保税仓、银行监管仓以及期货交易交割仓等形成完善的物流产业模式,先进的第三方物流全方位管理,成为西南物流产业的代表。

梁磊告诉记者:“在青龙我们还要继续实施天府青龙中心建设,这将是集酒店、会展、写字楼等为一体的现代中央商务区。”

他还说:“2012年青龙物流园投资近10亿元完成了道路、污水处理厂等基础设施建设。由于硬件的不断完善,加之依托天府新区这个核心区域的影响,我们在招商引资上呈现了飞跃式的突破。世界500强企业联合利华的全球生产基地落户彭山,中国电器行业龙头企业海尔的西部基地也安家在此。一大批大企业、世界500强企业的

到来,正体现出天府新区着眼发展成为内陆开放型经济战略高地核心区、现代产业重要集聚区的高端定位。”

## 交通先行 打造宜居城市

现代城市发展的好坏,最重要的是民众的幸福感指数。宜业宜商宜居的国际化现代新城区,是整个天府新区的发展方向。

梁磊向记者介绍,在宜业宜商方面,2012年彭山全县14个重点项目(含3个省重点)推进成效明显,已完成投资41.28亿元。作为具有独特区位优势和交通条件的彭山,成雅、成乐两条高速公路在青龙交汇,成昆铁路、省道103线、岷江河南北贯通。

梁磊说:经济的发展,产业的提升壮大,基础设施建设必须要跟上。2013年还将开工总投资达57亿的三条对接成都的道路——岷东大道、滨江大道和工业大道。道路的建成将对全县更好地融入天府新区发展建设创造有利的基础条件。

而在宜居方面,彭山县在打造产业高地的同时,推进城市化进程,以

民生为重全力启动现代城市建设。“让34万彭山人民的幸福感越来越强的是政府的努力方向。按照天府新区产城一体规划要求,全县在2013年将积极推动现代城市建设。由于产业规模的扩大,我们县产生了很多拆迁群众,首先要做好他们的住房安置工作。为了美化环境,我们还将建设两个城市湿地公园。”梁磊说。

据了解,以“现代制造业为主、高端服务业集聚、宜业宜商宜居的国际化现代新城区”为定位的天府新区,位于成都都市圈核心位置,范围涉及成都市的高新区南区、龙泉驿区、双流县、新津县,眉山市的彭山县、仁寿县,资阳市的简阳市,共3市、7县(市、区)、37个乡(镇),规划面积1578平方千米。四川省人民政府于2011年11月16日批准了四川省成都天府新区总体规划。按此总体规划,到2030年天府新区城镇人口控制在580—630万人,建设用地约650

平方千米,将辐射带动周边绵阳、德阳、资阳、眉山、彭山在内的城市群发展。天府新区将在再造一个产业成都的基础上,为四川经济乃至西部内陆经济的发展注入新的活力。

# 钢城集团:挺立在攀西高地的“小巨人”

——访四川省人大代表、攀枝花钢城集团总经理吴强



吴强

■ 余明思 本报记者 龚友国

日前,《中国企业报》记者在四川省十二届人大一次会议上采访了四川省人大代表、攀枝花钢城集团总经

理吴强。

说起本届政府的工作报告,吴强表示十分赞成。他说,这个报告是省委、省政府充分研判省情后作出的科学总结。地处西部的四川,是发展极不均衡的省份,只有“多级多点发展”,“建立健全区域自主合作机制”,才能使四川全面协调、可持续地走下去。而报告中提出的“攀西战略资源创新开发试验区”,必将带给钢城集团无限的机遇。

吴强说:“钢城集团2008年通过改制成为股权多元化的公司制企业。2012年产值达174.53亿元,而改制前的产值仅53.98亿元,这组对比强烈的数据显示足以表明集团近年发展的强硬力度。”

据悉,钢城集团从厂办大集体企业

改制成功,破解了厂办大集体改制为公司制企业的全国性难题,使钢城集团成

为中央企业目前完成改制的规模最大的厂办大集体企业。而整个改制和发展均在2008年世界性金融危机的不良背景之下,这更是让人惊叹不已。集团依靠科技进步和技术创新,建成了5000吨海绵钛全流程生产线、年总产能8000吨的五氧化二钒生产线等一批重大骨干项目,形成了钒钛、化工、冶金原辅料及综合开发和利用产业集群,成功推动了钢城集团快速发展。

在四川攀西这样一个我国少有的资源富集区,钛资源储量达5.38亿吨,居世界第一;钒资源储量达1547万吨,居全国第一;铁矿拥有量73.37亿吨,居全国第二。在四川省政府工作报告中,已明确了“重点发展攀西战略资源创新开发试验区”战略。吴强说,“钢城集团在发展思路上坚持‘大字当头、强在其中;快字当头、好在其中’,

是省委、省政府重点培养的大企业之一,是中国制造业500强企业,位列四川省企业100强第17位和攀枝花市工业企业50强第2位,已逐步成为攀西区域技术含量和附加值较高、效益较好、区域竞争力强的‘小巨人’企业。”

谈到对下一步工作的规划,吴强说:

“我们将认真贯彻这次省人代会的

# 四川经济

## 西昌电力是 “美丽凉山”的能源支撑

——访四川省人大代表、西昌电业局局长何永祥



何永祥

■ 本报记者 龚友国

1月25日,四川省十二届人大一次会议正式开幕,四川省人大代表、国家电网四川西昌电业局局长何永祥接受了《中国企业报》记者采访,他表示,政府工作报告提出“多级多点发展”,除了成都以外,省委、省政府特别提出了攀西地区的发展,更加关注凉山的发展,让他非常感动。

他说:“过去我们常说,‘要想火车跑得快,只要车头跑得快’;但是一辆火车,车头有动力,车身有动力,车尾也有动力。四川的发展只靠一个城市是不可能的。此外,报告非常客观准确地回顾和总结了过去的工作;对未来的规划,包括对2013年工作的安排,也十分务实、有很强的操作性。按照政府工作报告的安排,五年以后,报告中规划的蓝图一定能够实现。”

谈到对未来的规划,何永祥说,“党的十八大提出建设‘美丽中国’的理念,让凉山州更加坚定了打造‘美丽凉山’的信心和决心。作为电力企业,在‘十二五’期间就是要做到把电网建好,为凉山的经济发展提供坚强的电力保障,为凉山人民在2020年与全国人民同步跨入小康社会提供电力支撑,共建‘美丽凉山’。”

## 建设坚强电网,服务经济高地

2007年,凉山电网资产约50亿,用电量33亿千瓦时,发电量34亿千瓦时;到2012年,凉山电网资产已超过230亿,用电量突破80亿千瓦时,发电量145亿千瓦时。回望过去五年,一组组华丽的数据体现的是凉山州推行“工业强州、生态立州、开放兴州”,从资源大州走向经济强州的成功实践,是国家电网不遗余力地建设“美丽凉山”的真实记录。

根据规划,在整个“十二五”期间,全州骨干电网建设计划总投资将达到210多亿元。到“十二五”末期,力争让凉山电网实现无安全瓶颈约束、电力输送畅通、丰期电能“送得出”,枯期电能“下得来”,各级电网协调发展,技术装备和智能化水平显著提高,电网的安全保障能力、资源配置能力强大,电网覆盖全城凉山的坚强统一的电网。

另一方面,要建设供电平台,服务好凉山经济高地。作为四川发展的后发力量,凉山则从现在到2020年经济社会发展的三级跳规划描绘出未来凉山的图景。第一级跳:2011年,实现财政一般预算总收入突破百亿,地区生产总值突破千亿,这个目标已经达成。第二级跳:到2015年地区生产总值等四项主要经济指标比2010年翻一番,经济总量进入四川“第一方阵”。第三级跳:到2020年实现全面小康。在凉山这幅图景中,布局的一个经济发展点睛之笔就是要建设全国重要的清洁能源基地。

“建设比水电更可靠更坚强的智能电网,包括风能、太阳能等新能源,是未来凉山电网发展的最大特色之一。”何永祥还透露,“未来还将有重钢、攀钢等大企业落户凉山,用电量将是非常惊人的。”

## 加强农网改造,解决百姓用电

近年来,新农村建设、彝家山寨建设、农村文化建设等等,电力是推动其前进的重要力量,凉山的农村虽然发生了翻天覆地的变化。但是,凉山是一个农业大州,是一个城镇化发展水平还比较低的少数民族地区。在凉山,全州470多万人有72%居住在乡村,农业、农村、农民在自治州的经济社会发展中占据了相当重的分量,农村电网面临施工条件差、难度大等困难。

“凉山还有部分老百姓没有用上电。”何永祥忧心地说。在改善民生方面,其他地市州在投入时候,凉山州的投入不够,农网建设和改造方面欠账太多。

农网改造是国家的一项大规模惠民政策,户户通电又是农网改造中的一项节点工程。凉山山高坡陡,地域广阔,农村村落人家居住分散,且施工条件困难、难度大,凉山“户户通电”工程面临着比其他地区更大的困难。

2006年10月,西昌电业局启动了供区内的“户户通电”工程。从那时起,西昌电业局就踏上了凉山的崇山峻岭。西昌电业局佑君供电所所辖地区,是“户户通电”工程任务极重和施工环境较艰苦的地区。在这里,大山阻隔,许多施工点的直线距离仅400米的地方,往往也要爬好几座山头。冕宁里庄区腊窝乡腊窝村羊坪子被誉为是“原始居住地”,只有16户人家。西昌电业局为这16户人家的“户户通电”投资了42万元。村民64岁的阿说伍呷说:“做梦都不敢想我们这里要通电”。

开展“板凳工程”、建设“川电留守儿童之家”、为贫困山区学校更换变压器、为受灾地区的群众募捐等一系列公益活动是西昌电业局积极履行央企社会责任的又一种方式,用自身微薄的力量为需要帮助的人们送去温暖。

“要争取解决老百姓的用电问题,不光要解决,还要解决好。”何永祥表示,“有州委政府和四川省电力公司的支持,我们十分有信心。”