

全国人大代表、攀枝花市市委副书记、市长张劼

把攀枝花建成世界瞩目的“钒钛之都”



张劼

■ 本报记者 龚友国

莺飞草长的北京三月,十二届全国人大代表来自中国“钒钛之都”的攀枝花市市长张劼接受了《中国企业报》记者采访,张劼根据中国目前钒钛资源综合利用及相关产业发展的现状、存在的问题和远期思考,提出了自己成熟于胸的看法和建议。

推进钒钛资源的创新开发利用

张劼认为,钒和钛是国家重要的战略资源,含钒钛材料被广泛应用于建筑、汽车、铁路、医疗、国防军工、航空航天等领域。在科技和国防竞争日趋激烈的今天,钒钛资源综合利用水平常常直接反映了一个国家的工业和国防现代化水平。经过长期艰辛努力,取得了令人欣喜的成绩。但是,资源开发粗放、利用水平较低、深度加工不足、集群集聚优势欠缺、产品档

次不高、创新能力薄弱、工艺装备落后、环境压力较大等一系列问题依然严重制约着我国钒钛产业的可持续发展。

为进一步推进钒钛资源的创新开发利用,使我国的钒钛资源优势更加充分地转化为经济优势和竞争优势,张劼特别提出以下建议:

一是加强国家与地方协调联动,合力破解钒钛产业发展中的突出问题。目前,钒钛产业发展面临资源保障、产品档次、技术装备等各方面的的问题,需要国家继续给予大力支持、精心指导,也需要地方积极配合、主动作为。建议国家部委和有关省市成立钒钛产业发展工作领导小组,全面协调解决钒钛产业发展中的重大问题。

二是强力推动攀西战略资源创新开发试验区建设,充分发挥试验区的良好示范带动作用。今年2月7日,国家发改委正式批准设立攀西战略资源创新开发试验区,这是目前批准设立的唯一一个资源开发综合利用试验区。建议国家及时出台相关配套政策,推动钒钛产业又好又快发展。

具体来讲,一是大力支持产业园区建设。四川攀枝花钒钛产业园区是四川省唯一的国家首批外贸转型升级专业型示范基地、重点省级工业园区,建议将其作为试验区建设的重要载体,升级为国家级经济技术开发区和国家级高新技术产业园区,在资源供给、土地指标等方面提供优惠政策,支持园区做大做强,提高园区的承载能力和发展水平,充分发挥其在试验区内的良好示范效应和积极引导作用;二是大力支持钒钛电联营。

攀西地区水电资源丰富,恳请国家在试验区给予钒钛企业直购电试点政策,建立钒钛企业和发电企业间的直接交易机制,鼓励企业发展矿、冶、电联营,鼓励钒钛企业和电力企业通过资产重组、兼并、联合等形式,组建大型钒、钛、电联营企业或集团,充分利用本地钒钛资源和电力资源就地发展相关优势产业,推动攀西战略资源创新开发试验区建设;三是加强试验区科技创新。建议将目前组建的钒钛磁铁矿资源综合利用产学研技术创新战略联盟升级为国家级技术创新联盟,将攀枝花钒钛资源综合利用国家重点实验室建设成为国家钒钛材料工程技术研究中心,将钒钛磁铁矿高效清洁分离关键技术与装备研究、钒钛产品工程关键技术与装备研究等纳入国家科技支撑计划,将钒钛磁铁矿高效清洁利用过程模拟与仿真、攀枝花钒钛磁铁矿非焦煤直接还原-电炉熔炼高效分离钒钛铬铁新技术纳入“863”计划,支持开展钒钛重大科研项目和产业化中试项目,不断增强我国钒钛产业自主创新能力;四是实施差别化的产业政策。建议国家充分考虑攀西地区资源的独特性,将硫磷钒资源循环利用的硫酸法钛白清洁生产技术作为产业政策允许类对待,在不增加钢铁产能的前提下,允许试验区适度建设符合国家产业政策的高炉或非高炉冶炼装置,用于发展特种铸造产品及装备制造。

钒钛产品将向高端方向做大做强

记者翻阅了2013年攀枝花市政

府工作报告,看到该市2012年实现地区生产总值730亿元以上,比上年增长13.5%以上;完成全社会固定资产投资463.28亿元,增长20.8%。而这两项硬指标数据,都与钒钛资源的科学合理利用紧密相关。张劼继续举例说,“目前国内最长最宽钛锭在我市成功面世,钛金属产业链实现重大突破,我市被确定为全国首批资源综合利用‘双百工程’示范基地”。说到这里,张劼脸上禁不住露出了攀枝花人特有的自豪和微笑。

“我们政府的一切工作,最终要接受老百姓生活水平是否得到较大提高这样的检验”。张劼说,攀枝花市去年完成地方财政收入82.94亿元,增长17.9%;城镇居民人均可支配收入22500元,增长14%,农民人均纯收入8700元,增长14%。而要保持两位数以上的增长,就要求我们不懈怠、继续前进。市委、市政府一致认为,当前要继续抓住国家实施西部大开发、全省走新型工业化发展道路的历史性重大战略机遇,推进攀西国家级战略资源创新开发试验区和矿产资源综合利用示范基地建设。对我们来说,迫在眉睫的工作就是要加大钒钛资源科学合理利用的科技攻关,调整钒钛产业产品结构,提高钒钛产品的科技含量,尽快将钒钛产品向高端方向做大做强。同时,建议国家、四川省对这一领域给予一如既往的有力支持,把攀枝花得天独厚的钒钛资源优势充分发挥出来,在我们这一代人的手中把攀枝花建成令人骄傲、令世界瞩目的“钒钛之都”。

全国人大代表、四川南骏汽车集团董事长孙振田:

西部大开发“十年”助推四川汽车产业发展



孙振田

■ 本报记者 龚友国 彭涵

“这次两会政府工作报告,我觉得很客观务实,关于未来的思路表述也很清晰。”四川南骏汽车集团董事长孙振田说,这是他第一次作为人大代表参加全国两会。“尤其令人振奋的是,温家宝总理表示,政府要制定西部大开发新十年指导意见和一系列区域发展规划。这无论是对于四川还是我们企业,都是一个大好事。”

孙振田的兴奋是有原因的:十多年前国家决定启动“西部大开发”战略的时候,曾组织相关部门赴四川调研——孙振田刚好参与了这次调研,而之后更是亲眼见证了四川的巨大变化,这让他对“西部大开发的新十年”充满憧憬。

“说到底,我们国家现在在一个比较大的矛盾,还是东部、中部与西部经济发展不平衡不协调的问题。”孙振田向《中国企业报》记者表示,“你看当初在美国经济的腾飞里面,西部开发也有着相当大的影响,没有当年的西部开发,也就没有今天的美国经济。中国也是一样,那么广袤的土地、那么多的人口,各种地上地下的资源,这其实也是国家经济发展的‘宝库’。”

对于西部大开发已经取得的成绩,孙振田表示由衷地赞同,但他的想法也随着多年的观察而有所深入。“这几年西部的基础设施,尤其是交通方面有了很大改善,这为西部大开发的新十年打下了基础。我想随着政策的细化,下一步就是要扶持适合西部自然、人文、劳动力条件等因素的产业发展了。”孙振田随即强调道,“这应该也是最关键的!”

四川南骏汽车集团旗下现有六家全资子公司和三家参股企业,经营业务涵盖卡车制造、客车制造、零部件制造、汽车贸易、仓储物流等领域——目前集团总资产30余亿元,占地3700余亩,员工5000余人,拥有省级企业技术中心,具备整车自主开发能力,已形成年产重、中、轻、微型卡车15万辆和大、中、轻型客车1万辆的综合生产能力。作为这家企业的董事长,孙振田从汽车产业的角度阐释了他对西部大开发“新十年”的畅想与建议。

“在计划经济时代我们就是汽车大国了,只不过重点布局都在中、东部——比如东北的一汽,湖北的二汽。如今的汽车产业也基本延续了这一格局。”孙振田表示,“从宏观上看,国家是不是应该考虑多向西部布局呢?汽车产业的产业链很长,从原材料到售后服务可以解决很多的就业问题,而且对各行各业的带动作用很大。这对于西部工业的发展肯定是大为有利。”

孙振田认为,四川正是值得汽车产业布局的一个典型省份——无论是拥有9000万人口,还是在西部大开发规划中,成渝经济区被列为西部一大高端装备制造基地,四川显然有很大的需求与不错的基础。“我希望国家在规划层面上能多考虑四川。”孙振田表示。

“另外,我认为应该鼓励全国的汽车大企业整合四川的小企业。”孙振田说道,“东部、中部的汽车大企业经过多年发展,积累了很多的资源——比如技术、资本、人才——现在来拉动西部的汽车产业发展是很容易的。”但他同时表达了自己的忧虑,“但这不应该是简单的开分厂、分公司,因为这样你不会贡献税收,无法解决地方财政收入的问题,就只是在利用地方低廉的劳动力为自己打工。”孙振田认为,这些企业应该以“独立法人”的姿态出现,这样才能造福当地。

与此同时,孙振田表示也应当鼓励国外大型汽车企业进入西部,他以四川现代为例说明了其中的理由:四川现代是四川南骏汽车集团有限公司与韩国现代汽车株式会社各持股50%的合资公司,主要从事全系列商用车及发动机的研发、生产、销售和服务——现代汽车集团是位居全球前五位的汽车制造企业,南骏汽车集团是中国商用车行业骨干企业,两大集团远期计划投资200亿元人民币,使四川现代形成年产商用车70万辆能力,造就具有全球竞争力和自主研发能力的世界级商用车制造基地。

“四川的汽车企业没有龙头,如果自己发展的话会有很多困难。但这样的合作给我们南骏带来了很大益处,特别是关键设备与技术的引进上。从长远看对整个四川的产业格局也是有很大影响的。”孙振田表示,“所以我也希望政府能考虑,减轻国内企业进口关键设备关税这样的政策,这将有助于我们尽快整合资源搞发展。”

成都高新区8000万重奖创新创业人才

2012年全区实现工业总产值过2000亿元

■ 余明思 本报记者 龚友国

近日,成都高新区召开2012年度企业表彰大会,表彰成都高新区2012年度十强企业、纳税大户企业100家、优秀高新技术企业25家、企业经营优秀奖169人、创新创业人才奖41人等。记者从会议上了解到,高新区去年用于资助奖励创新创业人才资金累计达到8332万元。

成都市委常委、高新区党工委书记刘超表示,成都高新区2012年实现工业总产值2230亿元,成为全省第一个过2000亿元的工业园区,为推动成都市经济总量突破8000亿大关、历史性进入全国副省级城市前三名做出了重要贡献。高新区要坚持把加快产业发展作为第一要务,进一步增强大局意识和责任意识,全力以赴推进产业发展,继续保持较快发展速度,努力走在全省、全市新一轮发展的最前列。人才是根本,我们要努力打造西部人才特区,吸引更好、更多的全球创新资源。

用政策奖励机制来保障创业创新

2011年以来,成都高新区先后制定实施《成都高新区鼓励高层次人才引进创新创业实施办法》和《成都高新区引进高层次人才创业实施细则》,始终坚持助力企业创新创业发展政策。高新区人才聚集呈现加速态势,截至2012年底,高新区人才总量已达22.8万人,助力企业实现“创新梦”成为高新区坚守的诺言。本次企业表彰会上,成都高新区向区内国家“千人计划”、四川省“百人计划”获得者共41人授予“成都

高新区创新创业人才奖”,累计奖励金额达4050万元;2012年成都高新区累计资助118家科技型初创企业4282万元。

高新区创新创业人才奖”,累计奖励金额达4050万元;与此同时,2012年成都高新区共评审两批高层次人才创业启动资金和房租补贴,累计资助118家科技型初创企业4282万元。

作为首批国家级高新区和“世界一流高科技园区”试点,成都高新区一直坚持实施“人才强区”战略,全力打造“西部人才特区”。刘超说道:“当前,成都高新区正处于推动产业新一轮发展的关键期,要实现走在成都市发展前列的目标,就离不开各领域优秀人才的拼搏和奉献。我们希望通过表彰一批高层次

人才,弘扬自主创新与创业精神,提升成都高新区创新驱动发展的能力。”

完善的政策体系有力地保障了高层次人才创新创业发展。国家“千人计划”入选者、奥泰医疗系统有限公司创办人邹学明博士告诉记者:“成都高新区具有国际一流的创新创业环境,不仅在人才保障、激励政策、人文环境等方面颇具竞争力,而且具备高效的工作机制。”邹学明用自己的经历“现身说法”,他认为“创新梦”是“中国梦”的一部分。2005年邹学明回国创办奥泰医疗系统有限责任公司,成都高新区不仅直接给予企业多项政策支持,并且助其申报国家、省、市项目资助资金近1700万元,有力推动了公司的人才引进、技术创新和企业发展。目前,奥泰医疗已成功研发出中国第一台具有自主知识产权的1.5T超导磁共振医学成像系统,成为继西门子、飞利浦、通用电气之后全球第四、亚洲第一的超导磁共振医学成像系统提供商。据悉,该公司现已有“千人计划”入选者2名,“百人计划”入选者2名,高端外国专家项目入选者1名。

用区域创新体系吸引高端创业资源

“成都高新区自成立以来,始终秉承‘发展高科技、实现产业化’的宗旨,坚持一手抓对外开放和招商引资,一手抓自主创新和人才培养。我们将一如既往地为企业的发展营造最佳环境、提供最优服务,让成都高新区成为创新创业的沃土,成为资本、产业和人才的首选之地!”刘超在讲话中强调。

人才的加速聚集推动了高新区各项事业的快速发展。截至2012年底,该区产业增加值连续多年保持23%以上速度增长,电子信息、生物医疗和精密机械制造三大主导产业增加值占规模以上工业增加值的比重达到84.1%,财政收入达251.16亿元。高新技术企业总数达515家,占全市的52%,上市企业24家,占成都市的50%以上。入选国家“千人计划”、省“百人计划”、“成都人才计划”的人数占成都市的60%以上。

“创新是一个企业在行业中赖以生存和壮大的必备条件,我们在高新区这样一个创新的大环境中发展是取得成绩的有力保障。”获得2012年度标准创新突出贡献奖的四川中光防雷科技股份有限公司董事长王德言在接受《中国企业报》记者采访时表示:“中光防雷是国内最早创建的民营防雷企业之一,从企业成立之初就致力于防雷理论的研究和防雷产品的研发。我们一直以技术创新为己任,全力推动民族防雷产业。2012年,由中国标准化协会和中国工程建设标准化协会授权,筹建‘亚太防雷产业·产研论坛筹办委’,使公司进一步走向国际化道路。”

记者从高新区相关负责人处获悉,今年成都高新区将进一步加强区域创新体系建设,深化以“大人才观、大孵化器观、大平台观、大服务观”为核心的大孵化体系建设,面向全球聚集高端创新资源和要素,努力引领区域新一轮创新发展。力争实现新引进科技型创业企业450家,孵化培育销售收入突破100万元企业60家以上、3000万元企业10家以上。