

# 四川投资环境好不好? 18位赣、闽企业家用行动点赞

■ 陈淋

据四川新闻网消息,10月14日下午,赣、闽重点企业投资四川座谈会在江西省南昌市举行。这次会议以“投资四川,共谋发展”为主题,邀请了江西铜业集团董事长李保民、仁和药业股份有限公司董事长杨文龙等18位赣、闽企业家参加。在座谈会上,李保民等12位企业家相继发言,他们不仅介绍了在川投资发展的情况,也提出了关于自贸区建设等问题的意见或建议。投资四川怎么样?与会的18位企业家用实际行动予以回答。

李保民所在的江西铜业集团,是目前全球最大的铜企业之一,阴极铜产能世界第二、中国第一,是世界500强企业。李保民介绍,目前江铜在川有2个企业,即江铜四川康西铜业有限公司、四川江铜稀土有限公司,共投资29.5亿元。在川投资期间,四川各级政府高效地为企业办事服务效率,让他印象深刻。李保民在为四川发展环境点赞的同时,也计划加大在川投资。他在会上表示,下一步,江铜康西铜业待条件成熟时将增资扩股昆鹏冶炼厂扩能至15万吨,合资建设10万吨阴极铜项目。阴极铜项目建成投产,康铜承诺5年后实施异地搬迁。此外,四川江铜稀土公司去年被列入四川省委、省政府56个重大产业项目之一,未来也将继续推进,加大在川项目建设及投资。

江西直方数控有限公司董事长、江西省四川商会会长汪伦是一位返乡投资的川商。成立于2014年的江西省四川商会,有500多家会员企业。汪伦说道,目前,商会组织会员企业赴四川考察医药、疗养等项目,经与四川大学生命科学学院协商,成立了四川大学蜜粉源植物研究中心及产品研究所,拟投资10亿元建设蜜源植物选择、培养及种植基地;投资5亿元建设蜜源植物产品研发、生产基地;投资3亿元建设西南运营中心;投



●赣、闽重点企业投资四川座谈会



●企业家代表发言

资5亿元建设都江堰青城山建设康养中心。福建四川商会拟任会长、厦门优传供应链有限公司董事长宁晓晖也是一位返乡投

资的川商。他创建的公司拥有中国最大的跨境电商布局网络,是中国跨境电商行业的领先者,拥有全球一手供应商资源,每年有数

千个集装箱进口量。今年四川获批设立自贸区,这让宁晓晖看到了公司在川发展新机遇。他在会上介绍,目前,公司在川已投资项目4个,投资金额15亿元,拟在宜宾、绵阳投资跨境电商产业园项目,投资金额20亿元。也拟与川商总会共同设立自贸区产业扶持基金,建设100万平方米的自贸区物业,预计在川新增300亿进口量和电商交易量。目前,四川省正在制定自贸区建设规划方案,对此,宁晓晖也从企业的角度提出建议:政府在制定规划时,可配套便利性政策,以吸引更多企业参与,推动自贸区发展。

中文天地出版传媒股份有限公司是江西省出版集团控股、以主营业务整体借壳上市的多媒介产业链的大型出版传媒公司。这家公司也已开始了在川产业布局。该公司副总经理刘浩介绍,目前,公司拟联合保利龙马资产管理公司和江苏友利控股有限责任公司在成都龙泉驿区,投资35亿元兴建亚洲第一家虚拟现实主题公园,第一个虚拟现实体验馆及虚拟现实生活社区,并与保利携手创办虚拟现实3R产业园区,引入瑞和信业资产管理公司,为园区发行1亿元的专项孵化基金,计划孵化400家小微企业。刘浩表示,目前已有14家境内外上市公司和40家国内虚拟现实从业企业计划入驻园区。“这个项目一旦成功落地成都,一方面可以打造成都市科技和文化的新地标,另一方面以虚拟现实、增强现实和混合现实等新技术为基础,带动区域产业的升级换代。”刘浩表示。

据悉,当天与会的18位赣、闽重点企业的负责人,均已投资四川,或看好四川发展潜力拟进行项目投资。针对12位企业家现场发言提出的建议,四川省政府代表团表示将收集整理,根据实际情况予以采纳。在会上,四川省政府代表团领导也向赣、闽企业家及川商发出诚挚邀请,欢迎他们赴川投资兴业。

## 四川工商公示 1209户省级年度“守合同重信用”企业

■ 贾宜超 张茜

据央广网消息,日前,经企业自愿申请、逐级审核和广泛征求意见后,四川省工商局向社会公示了1209户2015年度省级“守合同重信用”企业。同时,有100户企业不符合相关公示条件,不再公示为省级“守合同重信用”企业,这些企业不得再对外使用省级“守合同重信用”企业牌匾和证书。名单可在“四川信用网”或四川省工商局门户网站查询。

“‘守重’企业自愿申请、自愿退出,但失信企业被撤销公示后四年内不得重新申请。”据四川省工商局合同处处长王忠介绍,今年4月,四川省工商局出台了《四川省“守合同重信用”企业公示办法》,明确“守重”企业由原来的认定命名改为社会公示。

《办法》规定,公示企业可以自愿退出公示或申请撤回公示;若企业存在被吊销营业执照、隐瞒真实情况、提供虚假材料骗取公示;有重大违法行为,产生严重社会影响;被举报存在严重失信行为,经核实属实的;发生合同纠纷,拒不执行调解协议的;列入严重违法企业名单或连续一年列入企业经营异常名录等情形,将被撤销公示资格。申请撤回公示的企业两年内不得重新申请,被撤销公示资格的企业四年内不得重新申请,被撤销公示资格、自愿退出公示以及申请撤回公示的企业重新参加“守重”企业公示活动应从县级“守重”企业开始申报。

据悉,此次不再公示为省级“守合同重信用”企业均为企业自愿退出,但之前也有企业因在土地招标活动中串通投标被处罚而被撤销公示资格。另外,在新申请公示企业中,有的企业被发现未执行法院已生效的判决书导致审查未通过。

王忠提醒,申请“守重”企业公示成功后,不代表企业从此贴上“守信”标签,相反企业应更加重视信用积累,如果存在上述失信行为将被撤销公示资格,企业也会留下信用污点。工商和市场监管部门将对已公示“守重”企业开展抽查,重点检查公示企业是否存在隐瞒真实情况以及其他合同失信等行为。因此,企业应在经营活动中重视信用积累,助力企业可持续发展。

## 川滇智库交流 探寻“一带一路”西部合作路径

■ 辛闻

据四川新闻网消息,10月11日,云南省商务研究院院长刘杰一行到四川省国际经济贸易研究所,并就双方合作方向及方式召开了座谈会,探讨如何推动两省在参与“一带一路”建设方面进行务实合作。四川省国际经济贸易研究所所长李玉国,四川省商务经济学会副会长李东川等参加了座谈会。

云南作为国家面向西南开放的桥头堡,在国家“一带一路”规划中被确定为建设我国面向南亚东南亚辐射中心,与越南、老挝、缅甸等国家山水相依、往来密切,具有良好的合作关系和基础。四川位于“一

带”与长江经济带的交汇点,经济规模、产业实力和市场潜力位居中西部前列。借重云南沿边优势,结合四川产业基础,川滇合作参与“一带一路”建设前景可期。通过智库合作,研究推动西南各省携手合作的政策举措具有重要意义。

2015年12月3日,云南省商务研究院与四川省国际经济贸易研究所签订了战略合作协议。此次会谈,即在战略合作协议的框架下,针对双方学术科研合作、宣传推介等合作方向及合作路径进行了务实的意见交换,确立了“互通有无、互利共赢”的合作理念,明确了联合打造西南地区商务信息大平台,建立西南开放型经济智库联盟、策划筹建西南国际采购商大会平台等

重点合作项目。下一步,云南省商务研究院将根据此次座谈会会议精神,加强与四川省国际经济贸易研究所的对接工作,为云南、四川两省经济、商贸往来提供好政策支撑和咨询服务。

据悉,四川省国际经济贸易研究所成立于1983年,是四川省商务厅领导的直属事业单位,是一家集调查研究、信息咨询、编辑出版、专业培训、学术交流等功能为一体的综合性公益类社会科学研究与咨询机构。单位成立以来,为党委政府提出了一系列促进商务发展的对策建议,为企业量身定制了一大批商业研究咨询报告,为促进四川省商务工作的发展做出了积极贡献。



## 2016 成都新金融高峰论坛在蓉举行

■ 胡旭

10月15日,由成都市人民政府主办,成都市金融办、汇付天下有限公司承办的“成都新金融高峰论坛”在成都举行。论坛以新金融时代的“资本证券化与风险控制”为主题。

来自一行三会、知名央企、国内外金融机构、高等院校的专家、企业家与金融家集聚成都,并在论坛上发表精彩观点,从新金融时代金融产业如何支持供给侧改革,经济证券化时代如何防范风险实现健康有序发展等角度,建言西部金融中心建设。

作为论坛的一项重要程序,成都金融资产交易中心(益金所)正式宣布挂牌成立。益金所是当地政府与汇付天下合作的一项成果,意在打造固定收益类金融产品交易为主要特色的国内一流交易平台,深化产业金融服务,促进成都多层次资本市场发展。

据悉,成都是中西部经济证券化水平最高的城市。2015年开始,该市全面启动经济证券化行动计划,资本市场实现迅猛发展,三年行动计划取得开门红,上市公司数量、新三板挂牌企业数量、资本市场直接融资额等重要指标创历史最好成绩。

截至2016年9月末,成都A股上市公司总数达66家,新三板挂牌企业总数达181家,均居中西部首位。1-9月成都(川藏)股权交易中心新增挂牌企业284家,总数达674家。截至2016年9月末,成都在中国证券业协会登记备案的私募基金管理公司及基金635家,基金规模达376.87亿元,预计实际管理规模超过1000亿元。

2016年以来,成都资本市场直接融资规模不断扩大,截至9月末,全市社会融资总量达7620亿元,其中直接融资规模达3520亿元,占比46%,全市经济证券化率84.7%,位居中西部前列。同时,截至2016年9月末,成都共有各类金融机构、准金融机构1800余家。

## 建设创新型城市 今年成都已新增科技企业9168家

■ 王焱

2015年,成都市新登记市场主体24.86万户,同比增长33.79%,增速高出全国平均水平19.29个百分点;新增注册资本6545.93亿元,同比增长103%,增速高出全国平均水平54.8个百分点,新增科技型企业11032家,高新技术产业产值7858亿元;专利申请量77538件,同比增长近20%,其中发明专利申请量29791件,同比增长35%,分别居副省级城市第2、3位;内外资本加快布局成都,2015年来自市外的新增投资人86747名,占新投资总人数的75%;吸纳市外注册资本3635.84亿元,占新登记企业注册资本的57.17%。

近日,2016年全国大众创业万众创新活动周拉开帷幕,活动周启动仪式在郫县菁蓉镇举行。

一组数字,可以看出成都在推动双创方面的力度,更能看出成都人创业的氛围与热情。

一年多来,成都市委市政府出台全面创新改革试验方案、制定创新型城市建设2025规划等顶层设计,出台7大类50余项政策,覆盖创新创业全链条。

2016年1-8月,全市新登记市场主体21.5万家,增长31%,其中科技型企业新增9168家;高新技术产业产值预计达5740亿元;全市技术交易额突破180亿元,专利申请总量63270件,同比增长58.45%,其中发明专利申请量25802件,同比增长64.0%。

### 菁蓉汇系列活动超过200场 获实际投资近7亿元

据成都商报报道,建设创新创业之城,政府必须完善“通道”,更好地把有钱人的口袋和有智慧的脑袋结合起来。而“菁蓉



●“菁蓉小镇”是创业者的天堂,临街大楼挂满创业公司的招牌

汇”正是这样的一个平台。截至今年8月,全市已举办菁蓉汇系列活动超过200场,并走进了硅谷、首尔和中关村,带动全市各类创新创业机构开展创新创业活动1900余场,40万人(次)参与。而自去年2月菁蓉汇系列活动启动以来,截至今年6月,就已有53个项目获得累计6.9亿元的实际投资。

而“创交会”则是一个视野更大、格局更广的创新创业交流、展示、交易平台。成都今年6月成功举办了第二届成都全球创新创业交易会,参加交易项目超过3000个,交易额达到185.1亿元。

### 成都在新三板挂牌的企业 已达到146家

金融是撬动科技创新的重要杠杆。成都改财政资金支持“投、贷、贴”方式,为创新创业引入源头活水。成都设立规模不低于100亿元的全市金融扶持基金;扩大成都市科技创业天使投资引导资金规模,设立2.3亿元天使投资引导资金;联合社会创投机构、大学等共同出资设

立9只天使投资基金,规模达9.08亿,财政资金放大4倍。

此外,成都还实施“成都经济证券化提升行动计划”,加快推动设立成都金融资产交易中心、知识产权交易中心、科技创业证券公司等创新型金融要素交易机构。鼓励相关高校依托校友会资源,建立成果转化和创新创业股权众筹基金。目前成都市成功在新三板挂牌的企业已达到146家,累计实现融资10.3亿元。

### 各类双创载体已有210家 36家纳入国家级孵化器体系

创新创业必须强化基础,增强承载力。这个基础和载体,就是创新创业孵化器。成都制定出台《成都市关于加快推进创新创业载体建设若干政策措施》,着力建、转、改并举,重金资助创新创业载体,逐步形成3个双创载体引领区、M个双创载体集聚区及N个双创特色区的“3+M+N”双创载体空间格局。目前,成都有各类双创载体210家,载体面积1540万平方米,其中36家纳入国家级科技企业孵化器体系。

## 科技企业孵化器 可免多项税收 四川“点子”全国推广

■ 陈岩

日前,财政部、国家税务总局发布通知,明确对众创空间等科技企业孵化器以下简称孵化器免征包括房产税、城镇土地使用税、增值税在内的多项税收。

据四川在线消息,该项政策是四川省系统推进全面创新改革试验研究探索财税政策的重要组成部分,由国家授权该省开展先行先试。四川省积极开展了制定方案、模拟运行、分析测算等研究探索工作。在此基础上,国家决定直接推广,在全国范围同步实施。

### 孵化器将享受3项税收优惠

自2016年1月1日至2018年12月31日,对符合条件的孵化器自用以及无偿或通过出租等方式提供给孵化企业使用的房产、土地,免征房产税和城镇土地使用税;

自2016年1月1日至2016年4月30日,对其向孵化企业出租场地、房屋以及提供孵化服务的收入,免征营业税;

在营业税改征增值税试点期间,对其向孵化企业出租场地、房屋以及提供孵化服务的收入,免征增值税。

### 四川已第一时间落实到位

“增值税、营业税等流转税和房产税、城镇土地使用税是孵化器企业涉及的主要税种,选择上述税种给予税收优惠,政策定位精准,能够切实降低孵化器税收负担,放大政策优惠的投入产出比。”省财政厅相关负责人表示,四川省提前做好充分准备,已在第一时间将政策落实到位。

西南财经大学财税学院副院长李建军认为,该政策出台有双重意义,一方面,该政策从授权我省先行先试直接变为同步推广到全国,标志着四川在全面创新改革试验财税支持政策上积极探索,契合了我国当下发展迫切需要解决的问题,体现了国家对我省相关工作的高度认可;另一方面,孵化器是“创造企业的企业”,是创新创业的重点要素,给符合条件的孵化器免税,体现出财税政策的“撬动效应”。