



《财富》机遇下的成都电子产业将异军突起

记者 王红英 报道

6月6日到8日,2013年财富全球论坛在四川省成都市隆重召开。这座有着2300年建城史的历史文化名城以自信开放、国际化大都市的形象展现在全球的视野中。人们不禁要问,成都凭什么吸引那些象征财富的巨头?又靠什么将机遇转化为源源不断的财富?

《财富》为何选择四川?答案或许有多种。回望四川这些年的发展历程,我们很容易发现,四川的产业结构正在发生深刻变化。从富士康、仁宝、纬创、德州仪器等世界IT巨头相继入川的脚步声中,我们感受到四川电子产业正在大放异彩。

“随着财富论坛的举行,当越来越多的财经界大腕认识、熟悉成都后,本来就在高速增长期的成都电子信息产业将产生更强的动力,实现更大的发展。”业内人士表示,四川电子信息产业的强势崛起,是检阅四川开放成效的最佳视角,也是思考《财富》为什么选择四川的最佳切入点。

据了解,四川作为全球最重要的电子信息产业基地,目前落户成都的世界500强企业已经达到238家。全球20%的电脑在此制造、全球70%的iPad从这里运抵全球,全球50%的笔记本芯片在此封测;全球软件20强企业已经有13家在此落户。

立足财富论坛 参与全球产业对话

从新加坡到巴塞罗那、从巴黎到香港、从北京到华盛顿……每一次,财富全球论坛选择的城市,都代表着一种活力,传递着一个信号。时间行进到2013年,财富全球论坛在成都,向世界打开了“财富之门”。

“中国的新未来”,是2013成都财富全球论坛的主题。基于发展的视角,瞄准未来的城市路径,我们清晰地看到,在这个拥有数千年文化的城市“母体”之中,正在孕育着“接壤”全球的产业。而其中,直奔全球产业链高端,参与全球产业对话最多的,则是电子信息产业。

“成都迫切需要‘财富论坛’这样的高端平台,使成都的电子产业在现有产业的基础上,参与全球产业对话,向世界传递发展的信号。”研究成都经济的专家们一致认为。

完善的产业布局、全球领先技术与四川综合优势叠加,使四川电子信息企业赢得市场先机。2013年1—5月,四川省规模以上电子信息企业实现利润总额同比增长88.3%,增幅比全国高104.8个百分点。其中,鸿富锦精密电子(成都)有限公司盈利占计算机、通信和其他电子设备制造业的40.5%;成都市华为赛门铁克科技有限公司实现利润总额3.8亿元,增长633.3%。

成都电子产业在赢得市场先机的条件下,再注入国际视野,这为电子产业对话全球产业创造了条件。

早在去年7月,赛门铁克软件开发成都有限公司负责人就规划考虑在公司的新大楼,开设一个更大的母婴喂养室,并设置健身场所、免费停车场等,让员工更好地生活,更高效地工作。

像赛门铁克软件开发这样的企业,他们的管理经验和视野,带给本土企业的冲击颇多。大批产业巨头,不仅使四川的电子信息产业规模迅速壮大,更带来了隐形的“财富”,提升了四川省电子产业参与全球对话的平台。

事实上,在四川省与众多企业签订的相关合作协议中,建立研发中心,加强技术合作等字眼并不少见。通过对先进技术的引进、消化、吸引,四川电子信息产业更是有了国际视野。

电子巨头西进 提升了电子产业发展质量

对于电子巨头西进,2003年英特尔入川,在四川电子产业历史上,具有里程碑意义。

英特尔在对上海、苏州、深圳、西安、成都五个城市进行长达两年的考察和比较后,2003年8月,英特尔公司选择在成都建设芯片封装测试厂。

这成为四川电子信息产业的拐点。“英特尔是标志性企业,推开了四川电子信息产业的开放之窗。”四川省招商引资局相关负责人认为,这就是名牌企业的名牌效应。推窗之后,在成都南北中轴线的最南端,在城西的出口加工区,在成德绵工业带上,中芯国际、微软、IBM、腾讯、西门子、诺基亚、京东方、深天马等行业翘楚接踵而来。

随之而来的还有,富士康、仁宝、纬创、联想、戴尔等全球IT巨头的入驻,不仅仅



成都高新区孵化园

提升了四川电子产业发展的数量,提升了四川电子产业的发展质量。据悉,仅英特尔成都公司一家的省内外配套企业就超过300家;富士康、戴尔、联想、仁宝、纬创等一大批巨头来蓉,除自身具有极强的整合能力之外,也会带动上千家配套企业。

据介绍,目前,全球500强企业中超过40家电子类企业来川布局,全球软件20强中有13家、服务外包20强中有5家聚集,成都晋身中西部首个“中国软件名城”。

另外,联想早在宣布在成都设立联想(西部)产业基地时,高级副总裁乔松就表示,还将引入其他电脑生产厂家以及机箱、散热器、第三方物流等企业,“希望在这儿形成一个近距离的配套产业环境,这样才能真正做到成本最优。”

“落户四川省的世界级IT企业巨头较多,其国际化视野、全球领先的技术将成为新的行业引领,起到了示范带动作用。”四川省经信委相关负责人表示,截至目前,全球6大IT产业品牌商和系统生产厂商已经基本完成在西部的布局,由此也引发了成都大批电子信息配套企业的集群入驻。早在2010年,四川省就开始做配套规划,将产业链进行分析,由各市州分工进行核心器件、机构件、元器件等的引进。在内江,全球最大的笔记本电脑外壳生产商巨腾国际已经开始供货;在遂宁,台湾最大的光电器生产商,志超科技电路板项目的第一层厂房已经建成,预计9月可建成投产……

龙头带配套,配套促龙头。目前,四川已形成包含平面显示、集成电路制造、软件开发与服务、电脑制造和网络通信在内的

电子信息现代产业体系。

“电子信息产业巨头们给成都带来的不仅是核心及关键配套产业纷纷入驻、带动本地配套企业迅猛发展,搭建起电子信息产业发展的‘立体构建’,更是促进成都乃至四川电子信息产业升级换代。”省招商局一工作人员表示,目前,成都、遂宁、内江、绵阳、眉山、乐山等市都掀起了促进配套企业落户的高潮。

此外,以成都和绵阳为产业大基地,一条涵盖集成电路、新型显示与数字视听、终端制造环节、软件研发、移动互联网应用的完整电子信息产业链加快崛起,同时,绵阳、乐山、眉山、资阳、遂宁、南充、内江等电子信息产业也被激活和带动起来。

借力财富 建“万亿俱乐部”基地

根据《成都市高新技术产业发展“十二五”规划》,到2015年,成都市高新技术产业主营业务收入将超过10000亿元,成都将初步建设成为具有重要国际影响、全国一流、中西部领先的高新技术产业基地。其中,电子信息产业将成为直属高新技术产业“万亿俱乐部”的第一支柱产业。

“为了达到这一目标,我们将借力财富论坛,抢占财富先机”。成都市经信委负责人表示,近年来,四川电子业的高速发展,奠定了其在西部、中西部不可动摇的位置。四川电子产业的高度聚集、组织体系的不断完善、环境的不断优化……让成都这座

致力于打造西部高新技术万亿俱乐部的城市,在世界舞台上展现出无限魅力。

另外,四川大学、电子科技大学等著名高校以及周边省市的一些高校,源源不断地为成都电子信息产业提供新鲜的血液。“我们现在要做的就是立足本土,依靠本地人才,引进外来人才。”一电子企业业主感慨道。

下一步,四川将围绕新一代信息技术产业发展,以软件与信息服务、通信与网络、平板显示与智能视听、计算机及外设、集成电路、信息技术应用设备及装备、电子基础元器件及电子材料七大产业链发展为重点,将电子信息业打造成万亿元产业。

与此同时,四川省招商引资局副局长郑莉表示,通过招商引资,如今,世界知名的IT产业系统生产厂商和品牌商已经基本完成了在西部的布局,四川拔得承接产业转移的头筹,引进了苹果、联想、戴尔三大品牌以及富士康、仁宝、纬创等系统生产厂商。随着龙头企业产量的快速上升、投资的不断增加,四川的话语权将越来越重。仅仅两年时间,终端产品线已经延伸到平板电脑、笔记本电脑、台式机和一体机,仅终端产品的产值就有望突破千亿元,为四川省电子信息产业在“十二五”末成为万亿产业打下坚实基础。可以说,四川电子信息产业正在改写全球IT产业版图。

重大项目突破、核心技术攻坚、产业链条共振……到2015年,在四川电子信息产业主要布局地成都市将突破6个领域150项以上关键技术,发明专利授权860件以上,开发240个以上重点新产品,培育省级以上创新型企业160家以上,推动以新一代信息技术产业为重点的电子信息产业快速发展,实现主营业务收入6000亿元,建成具有全球影响力的新一代信息技术产业基地。

同样,到2015年,成都市将实现主营业务收入6000亿元,年均增长速度达到45%以上,实现产业增加值1500亿元以上,占全市规模以上工业增加值的比重超过35%。发展重点为集成电路、新型显示器件、计算机及终端制造、电子元器件、应用电子、网络与通信设备、物联网产品制造等。不断强大的电子信息产业,有理由让四川IT人梦想未来;10年后、20年后,在这片热土上,诞生中国自己的英特尔和苹果。

世界500强企业落户成都。至此,在成都投资兴业的世界500强企业达到233家。2012年,成都市外商投资实际到位85.9亿美元、实际到位内资3198亿元,分别增长31.1%和24.7%;实际进出口总额475.4亿美元,增长25.5%,其中出口总额304亿美元,增长32.4%,增幅为副省级城市首位;驻蓉外国领事机构增至10个,新增国际友好城市2个。

高端的产业需要有高端的人才作支撑,才能维持可持续发展。为了服务高端产业发展,“成都人才计划”紧扣重点优势产业发展需求,重点选拔了电子信息、生物医药、新能源、新材料、先进制造业等产业领域的领军型创新创业人才,一批具有国际水准、代表产业高端的创业人才和核心技术落地成都。

目前,成都拥有各类人才300多万人。成都市通过统筹开发国内国际两种人才资源,全力建设西部人才核心集聚区,以人才引领成都提质升位。其中,成都地区拥有国家“千人计划”专家87名,占全省总量的95.6%;拥有省“百人计划”专家210名,占全省总量的90.5%;“成都人才计划”专家114名,顶尖创新创业团队5个。值得一提的是,114名“成都人才计划”专家,拥有发明专利380多项,许多填补了国际空白,待产业化后将成为产业倍增的有力支撑。

正如诺贝尔经济学奖得主克里斯托弗·皮萨里德斯所说,成都拥有诸多优势,它会在全球经济中取得佳绩。接下来几年,它的工业相对优势会起主导作用。高科技产业很可能继续长年主导经济形势,但是工业就业人数迟早会回落,服务业增长将后来者居上。他的建议是提高农业和服务的质量。成都拥有悠久的历史,周边环境优美,还有美丽牡丹和可爱的大熊猫,可以发展高质量的旅游业。成都土地肥沃,可以生产高质量的食物,成都将成为中国下一个大片区的活动中心。

西部新未来:产业结构调整的成都样本

董静 报道

继上海、香港、北京之后,成都是第四个被财富全球论坛选中的中国城市,也是中国西部首个承办该论坛的城市。财富论坛选择成都,无疑是对成都近年来的经济社会发展,尤其是在世界经济形势普遍低迷的背景下,“稳中快进、领先发展”所取得的一种肯定。

后发定位 成都代表中国的未来

世界范围内的国际产业转移浪潮正在兴起,此次国际产业转移浪潮被大多数专家视为人类有史以来的第四轮、也是最大规模的一轮。外资西进、内资西移的趋势正在深入发展,这无疑是西部成都的一次绝好机会。

作为内陆城市,成都与国际化城市标准既存在差距,但也有实现国际化城市的若干优势,充分利用此一难得的机遇,把成长建成具有全球比较优势的国际化城市,不是没有可能。

从工业化、城市化、国际化和区域经济一体化的长远进程看,成都的城市发展仍处在极其关键的攀升期,但还未经历工业化的充分发展阶段,还需补好工业充分发育、高端发展这一课。通过产业结构调整以达到这个目的,“越是处在后发态势,越要谋求领先发展。后发意味着发展差距,但也蕴含着高点起步、高位切入的可能。”与东部“同台竞技”,在全球产业西移浪潮中,引进发展高新、高端、高效产业。这是成都决策层拥有共识的“后发定位”。

具体做法是:两手抓,一手抓外生型增

长,大规模、成建制、全链条地把省外、国外的成套产业更多地转移到成都来;一手也要抓好内生型增长,实行“三圈一体”战略,实现错位发展、协调发展、一体发展,让市域经济雁群联动齐飞。争取在较短时间内让成都打一场产业翻身仗,上一个大台阶,后又一片深化改革的前沿阵地。

“工业是最典型的实体经济,对于夯实区域经济的基础和骨架至关重要。先进制造业作为现代工业的代表,是先进业态、先进技术、先进管理的集成体,具有高度聚集、高度关联、高效产出的鲜明特征。要实现‘稳中快进、领先发展’,工业必须挑大梁,在实施‘产业倍增’战略中冲在前列,成为全市经济增量的主体贡献者。”2012年,成都市委经济工作会议对此作出安排部署。

据成都市统计局发布《2012年工业经济形势分析及2013年展望》专题报告称,2012年,全市工业按照“先导发展”的要求,坚持走高新高端高效、集中集群集约的现代工业发展之路,形成了发展较快、质量不断提高的良好局面。完成全口径工业增加值3149.61亿元,较上年同期增长16.5%,对经济增长的贡献率为48.9%。2012年,成都实现规模以上工业增加值2589亿元,增长17.2%,增幅在副省级城市中排名第一,总量是2007年的2.6倍。工业对成都国民经济增长的贡献率已从10年前的不足30%增长到50%以上。

2013年全市工业经济仍将保持平稳较快增长态势,有望继续在副省级城市保持领先地位。

推进信息化与工业化深度融合,被认为决定了未来成都产业发展的高度。“产业倍增”的战略,将注意力聚焦以新一代信息技术产业为代表的战略性新兴产业,布局“成都制造”向“成都智造”升级的信息化集成之路。

成都市统计局发布的2012年成都“产

业倍增”战略统计监测报告显示,在“产业倍增”战略的引领下,2012年成都努力化解和克服了经济下行的压力,“产业倍增”战略开局良好,为打造西部经济核心增长极奠定了坚实基础。

产业倍增战略,就是要求加快构建高附加值的产业格局。即大力构建先进制造业、现代服务业和都市现代农业联动发展的现代产业体系,努力把成都建成支柱产业的高密集中区和新兴产业的重要孵化地,牢牢把握西部地区高端产业和产业高端的战略制高点。

在这个与东部竞技的舞台上,成都砥砺前行创造着现代制造的“传奇”:2012年,成都实现地区生产总值8138.9亿元,跨入全国副省级城市第三位,仅次于广州和深圳,经济总量逼近北京的二分之一。2012年电子信息产业主营业务收入突破3000亿元;成都经开区汽车产业已实现整车生产37.5万辆,踏入千亿产业俱乐部,预计2013年有望突破60万辆。全球80%的ipad在成都制造,全球笔记本电脑所用芯片,有一半产自成都;2012年初,英特尔“成都芯”突破10亿颗,成都成为英特尔全球最大的芯片封装处理中心。透露这一消息的英特尔(中国)有限公司执行董事戈峻,盛赞成都为一个“传奇”,“是西部开放与融入全球经济的典范”。

自英特尔后,戴尔、仁宝、纬创、德州仪器、富士康相继落子成都。四川省社科院副院长盛毅直言,“这种发展势头有点像当年的美国硅谷”。

这场与东部长达十余年的竞速追赶,又叠加了成渝经济、成都天府新区规划建设、四川建设西部综合交通枢纽等机遇,成都的投资价值节节攀升。

2012年,瑞士雀巢、罗氏制药等26家

实体支撑 先进制造业被寄予厚望

国际金融危机的一个深刻启示,就是要避免“经济虚拟化”和“产业空心化”的过度倾向。为此成都提出,“以先进制造业为主导发展为纲为源,抓纲带目、抓源引流带动三次产业联动发展”。在这场翻身仗中,工业尤其是先进制造业被寄予厚望。

推进信息化与工业化深度融合,被认为决定了未来成都产业发展的高度。“产业倍增”的战略,将注意力聚焦以新一代信息技术产业为代表的战略性新兴产业,布局“成都制造”向“成都智造”升级的信息化集成之路。

高端追求 造就一个成都“传奇”

成都市统计局发布的2012年成都“产