

# 挺起高质量发展的“顶梁柱”

## 四川推动制造业高质量发展现场会侧记

7月21日,中国“重装之都”德阳迎来一场大雨。当天,四川省推动制造业高质量发展现场会考察从这里开始。参会者辗转德阳、绵阳两地,分头考察了7家企业。1到6月,四川省GDP增长0.6%,较一季度回升3.6个百分点。推动全省经济复苏,制造业功不可没:上半年,制造业增加值占全省规模以上工业增加值比重超过80%,有力拉动经济增长0.5个百分点。

“制造业是稳住经济基本盘的‘压舱石’、推动高质量发展的‘顶梁柱’。”从火热的现场到抽象的数据,这一结论被反复验证。

### 地位凸显

#### 工业挑大梁,制造业是臂膀

上午11点,与会代表抵达绵阳京东方。

绵阳市市长元方身后的屏幕上跳出一组数据:2019年绵阳市规上工业增加值增速由2014年全省第11位上升至第3位,创造了2004年统计制度改革以来的最好位次。

追赶进位,绵阳靠什么?京东方就是答案之一。它是绵阳迄今为止投资额最大的单体工业投资项目,也是目前国内最先进的柔性AMOLED屏幕面板生产线之一。今年以来,绵阳京东方各项指标保持逆势增长。

不止京东方。当天,参会者们一路走一路看,白鹤滩1000MW水电机组,单机容量世界第一;中国第一台F级50MW重型燃机,填补国内自主重型燃机空白;10MW海上风电机组,将中国风电带进了两位数的“大机组”时代……

“很振奋!”达州市市长郭亨孝备受鼓舞。振奋,来自特殊时期制造业带动经济增速由负转正的支撑贡献,还来自四川制造业在全国乃至全球与日俱增的产业地位。

“特殊时期,四川制造业经受了严峻考验,稳住经济基本盘,也坚定了全省推动制造业高质量发展的决心和信心。”阿坝州经信局



●7月21日,与会代表在东方汽轮机有限公司参观。

聚各方资源,为终端产业提供竞争空间。

### 信心满怀 瞄准新目标,展现新作为

“5月,绵阳京东方出货量创新高,良率爬升速度及产能提升速度远超设计水平。”绵阳京东方光电科技有限公司相关负责人向与会代表说起复工复产中跨过的难关。

四川省经济合作局局长陈光浩表示,引进京东方,无论对于绵阳还是四川,都具有重要意义。未来要针对“5+1”现代工业体系,精准吸引“皇冠上的明珠”,吸引技术尖端、在行业绝对领先的先进制造企业落户四川。同时,做好产业链的强链补链工作。

对此,绵阳已在准备。会议间隙,元方把企业相关负责人和绵阳高新区党工委书记谭岗招呼在一起,聚焦京东方配套产业园建设,要求整体谋划项目,加快招商进度,“快一点,再快一点。”

新格局、新政策也在酝酿中。

刘强介绍,泸州突出产业规划引领,组织中国电子信息产业发展研究院等机构,编制《工业经济高质量发展规划》《泸州市化学工业发展规划》等,制定千亿白酒产业、千亿电子信息产业三年行动计划等。

绵阳市委书记刘超透露,将继续实施单项冠军企业培育“登峰计划”和科技型中小企业培育“涌泉计划”,支持更多企业成长为规上企业、瞪羚企业、独角兽企业,激活大企业培育的源头活水。

广安市委书记李建勤则认为,制造业高质量发展,离不开良好的营商环境。下一步,将在抓大项目、好项目上下功夫,为企业创造好环境。

聚焦新重点、营造新环境、出台新举措、展现新作为……走出会场,与会代表豪情满怀,推动制造业高质量发展,时不我待。

(徐莉莎 梁现瑞)

### 路径清晰 搞好“新基建”,抢抓新机遇

老树如何开新花?长虹——这家62岁的企业给出了答案——搞好“新基建”,通过信息化、数字化、智能化赋能,让企业焕发生机。

在绵阳长虹智能制造产业园,近百人挤在中央控制大厅,现场却只听得见设备运行的声音。这个大厅可完成整个工厂包括屏幕加工、整机生产、机芯生产的统一调度。依托“5G+工业互联网”的智能生产线,长虹还在中国家电行业率先实现大规模个人化定制服务。

“5G+先进制造还有非常大的发展空间。”中国联通四川省分公司副总经理邹显荣在参观中寻找商机。他透露,今年第三季度即将投

入AC网络,使5G在更多工业制造场景中得到应用。

不光长虹。考察中,植入“智能因子”的制造业场景,给与会代表留下深刻印象,共识在凝聚,路径在清晰。

抢抓“新机遇”,推进川渝地区制造业协作共兴。

现场会上,成渝地区双城经济圈建设成为高频热词。如何把经济圈建设和推动制造业高质量发展统筹起来?

“心往一处想,劲往一处使。”在成都市市长罗强看来,成渝两地的“一处”就是共同打造具有国际竞争力和区域带动力的先进制造业集群。

为此,成都将加强与重庆和省内市州制造业协同,把握产业链重构和产能转移机遇,深入开展工业稳链补链强链行动等。

“闭门造不出好车。”泸州市委书记刘强的观点是,全面融入成渝地区双城经济圈建设,深化与川南渝西地区制造业协同发展,汇

## 为什么选了这7家企业 现场探究制造业高质量发展的门道

7月21日,四川省推动制造业高质量发

展现场会的与会代表马不停蹄深入考察了德阳、绵阳的7家企业。看现场、读细节、问秘诀,一起探究制造业高质量发展的门道。为什么是这7家企业?透过参观“路线图”,可读出怎样的发展信号?

### 重 制造业是经济“压舱石” 底盘越重走得越稳

长400米、高33米、跨度36米,最大起重能力550吨——这是东方电机重跨车间的测量数据。这个车间曾诞生了很多世界之最,比如,单机容量世界第一的白鹤滩1000MW水电机组。

这只是四川省“工业挑大梁”的一个缩影。

四川的根基在工业、家底在制造业。与会代表一路参观,从7家企业的傲人履历中,读

出了这份家底的实力——东方电机,全球发电设备、清洁能源产品和服务的主要供应商;东方汽轮机,我国最大的发电设备制造企业之一……“这些企业代表了先进制造业的发展方向。参观后,感觉非常振奋、自豪。”与会代表、四川省移动公司副总经理程波说。

不仅这7家企业,去年四川省规上工业企业实现营业收入4.4万亿元,其中制造业3.8万亿元;规上工业企业实现利润2900亿元,其中制造业2380亿元。

今年上半年,面对新冠肺炎疫情冲击,制造业“大”而“稳”的作用更加明显,全省制造业增加值占规上工业增加值比重超过8成,成为全省GDP增速由负转正最强劲的支撑力量。“正月初二就加班,2月10日正式复工。白鹤滩水电站项目现场最早复工。”东方电机有限公司党委副书记陈文学现场跟与会代表交流。

制造业是稳住经济基本盘的“压舱石”,推动高质量发展的“顶梁柱”——边走边看边探讨,与会代表的认识越来越清晰,感受越来

越强烈。

### 新 创新驱动是核心动力 “大块头”也善用“绣花针”

两个城市、7家企业,一路考察下来,不少与会者清晰感受到:德阳,以东电、东汽、思远重工为代表,聚集的是重型装备制造企业;绵阳,以京东方、长虹、惠科光电、东材科技为代表,聚集的是电子信息和新材料产业。产业类别虽不同,但瞄准的发展方向却高度一致——创新驱动。

东方电机利用智能VR技术,工程师能“进入”千里之外的发电机设备中检测机器。传统制造业被数字化赋能后,可将笨重的万吨钢梯设备化为“绕指柔”,这让企业每年获得1.5亿元的直接经济效益;东方汽轮机公司通过优化工艺流程和技改,在汽轮机这个“巨无霸”气缸接口处做到了缝隙比头发直径还

要小……一个个曾艰难转型的老牌企业在科技创新推动下,开始“老树发新芽”。

新兴产业在科技创新支撑下也闯出一片蓝海。

作为一家生产液晶面板、平板等多领域产品的综合性IT制造企业,绵阳惠科光电通过对切割玻璃这一细微环节的技术创新,使玻璃利用率达98%以上,减少了数百亿元的成本支出;东材科技旗下四川东方绝缘材料股份有限公司自主研发的高分子材料——电工聚酯薄膜,广泛应用于空调压缩机、电脑键盘等绝缘部位,近20年来为企业带来了近100亿元的收入,主要经济指标连续28年稳居国内行业第一。

“体型大、规模大,并不意味着竞争力就一定强,制造业没有高质量发展就等于不发展。”多位与会者表示,唯有加大科技创新和成果转化力度,着力解决“卡脖子”问题,加速推动制造业迈向中高端,才能在市场中占据一席之地。

(陈碧红 张或希)

前不久,成都高新区针对集成电路产业出台了首个专项政策,重点围绕减轻企业研发制造成本、奖励企业提升能级,帮助企业引进高端人才,加快形成产业生态等方面,“真金白银”对企业进行支持。“集成电路设计企业很大一部分成本在于制造。”成都振芯科技股份有限公司市场经理刘小林说,此次政策涉及了从设计、制造到封测环节的全链条支持,且力度非常大,可有效降低企业生产成本。

采用市场化手段盘活一家名为丹齿精工的老牌齿轮机械制造企业,四川丹棱经开区也为园区48家机械企业带来分工合作的新机遇,进一步完善产业链配套。该企业总经理曾德军说,目前公司已成功跻身多家国际知名公司的采购序列,其中来自瑞士一家公司价值5000万元的传统减速器齿轮订单已正式下单。前不久,丹齿精工还与重庆重汽汽车集团专用汽车有限责任公司签署战略合作框架协议,相约牵手共建汽车跨省产业链。

顾红松说,提升产业链现代化水平,四川将大力实施产业链填缺补短工程,编制集成电路、新型显示、轨道交通等重点领域产业链全景图,集中力量强链补链延链。降低企业运营成本方面,四川也将落实精准电价支持政策,持续推进水电消纳产业示范区建设,保障水、电、气、运等要素供给等。

记者从业务局获悉,2020年上半年宜宾市地区生产总值1157.99亿元,同比增长2.4%,呈现农业形势稳中向好、工业经济稳步回升、服务业降幅整体收窄、投资实现较快增长、外贸进出口逐步扩大的趋势。

其中,第一产业增加值为138.94亿元,增长2.5%;第二产业增加值为564.5亿元,增长4.0%;第三产业增加值为454.56亿元,下降0.3%。

根据发布数据,宜宾市规模以上工业增加值同比增长4.3%,增速比1—5月加快0.2个百分点,比一季度加快1.5个百分点。

从“8+2”产业看,八大高端成长型产业增加值增长8.3%,其中智能终端产业增长39.1%、轨道交通产业增长15.3%、页岩气产业增长3.2%;绿色食品加工业增长2.0%;竹加工业增长17.6%。

上半年,宜宾服务业增加值同比下降0.3%,降幅比一季度收窄2.2个百分点。投资也呈现较快增长的趋势,今年上半年,宜宾市全社会固定资产投资同比增长7.5%,增速比1—5月加快0.3个百分点、比一季度加快4.1个百分点。

(杨波)

## 疫情大考下 四川工业“V”型反转

7月17日,四川省统计局对外发布疫情大考下的四川经济半年报,工业数据的快速“V”型反转惹人注目:全省规模以上工业增加值,一季度同比下降0.9%,上半年同比增长2.5%,比一季度回升3.4个百分点。它的支撑是什么?下半年又面临哪些挑战?

### 大盘数据里看反转

规上工业增加值前两月负增长5.2%,随后连续4个月正增长5%以上

“疫情影响主要集中在前三月,后面几个月都在快速反弹。”7月9日,位于四川绵阳安州区的四川爱联科技有限公司,大厅里坐满了前来对接合作的客户。公司副总经理冯毅说,一天前首款国产超小体积5G通信模组下线,不少客户闻讯赶来,公司会客室完全不够用。上半年,公司业务保持两位数增长,增速已和去年持平,“新产品的下线,将带动下半年业务更快增长。”

这家企业的回升节奏,和四川省工业经济大盘保持高度一致。数据显示,1—2月,全省规模以上工业增加值增速同比下降5.2%。2月底,全省14560户规上工业企业复工率已超过九成。3月,全省规模以上工业增加值增速由负转正,同比增长5.5%。之后,这一增速连续4个月保持5%以上。

“工业企业率先组织复工复产,为稳住全省经济大盘提供了有力支撑。”四川省统计局

新闻发言人曾俊林说,上半年全省工业经济稳步增长,“工业挑大梁”作用突出。

新建企业稳定拉动。上半年新建投产企业514户,拉动规上工业总产值增长1.6个百分点。在乐山,新竣工达产的永祥新能源一期,晶科单晶拉棒、切方二期项目,为当地贡献新增产值60亿元以上;在泸州,恒力产业园开工、鑫阳钢铁建设如火如荼、中国长城·四川长城创产品下线……1—5月,泸州市工业投资同比增长44.7%,高于全省39.6个百分点。

重点产品、部分行业恢复态势明显。上半年,全省41个工业行业大类中有24个实现增长,行业增长面为58.5%,有18个行业增速高于全省平均水平,8个行业增速超过两位数。其中,仪器仪表制造业、有色金属矿采选业、非金属矿采选业均跑出两位数增速。

部分重点产品快速增长。全省117种主要工业产品中有51种增长,增长面为43.6%。部分产品快速增长,其中多晶硅增长91.6%,速冻米面食品增长55.6%,发电机组增长35.3%,集成电路增长31.3%。

### 单月增速里找隐忧

6.3%、5.7%、5%,单月增速趋缓明显,降成本促需求还需下大力气

一些数据也暴露隐忧。6.3%、5.7%、5%,曾俊林抛出4—6月全省规模以上工业单月增

速,趋缓明显。“这表明,虽然上半年全省工业企业恢复回升态势明显,但基础还不牢固。”

部分行业、企业生产经营困难加大。近期省统计局开展的一次调研显示,四川省停产企业数有所增加,工业企业的订单形势也比较严峻。“4—6月,四川省制造业企业在手订单指数都处于50%以下的收缩期间,且还在逐月下滑。”第二季度全省工业前十大行业中,有5个增速出现不同程度回落。

规模以上工业企业收入和利润反差明显。1—5月,全省规模以上工业企业实现营业收入同比微涨0.1%,实现利润总额却同比下降5.9%。四川省经济和信息化厅副厅长顾红松说,主要原因是受疫情影响,原材料、人工等成本持续上涨,但销售端需求却较弱,企业生产经营成本较高。前5月,全省规模以上工业企业每百元营业收入的成本同比增加0.7元,营业收入利润率同比减少0.4个百分点。

“降成本、促需求还需要下大力气。”曾俊林说,工业出厂价格指数(PPI)6月下调2.1%,降幅未见明显收窄,表明需求不足还没有得到缓解。

### 多方发力寻对策

降低企业成本负担,提升质效;强链、固链,推进制造业高质量发

难题如何破解?一手多措并举降低企业成本负担,提升产业质量效率,一手强链、固

链,持续推进制造业高质量发展。

前不久,成都高新区针对集成电路产业出台了首个专项政策,重点围绕减轻企业研发制造成本、奖励企业提升能级,帮助企业引进高端人才,加快形成产业生态等方面,“真金白银”对企业进行支持。“集成电路设计企业很大一部分成本在于制造。”成都振芯科技股份有限公司市场经理刘小林说,此次政策涉及了从设计、制造到封测环节的全链条支持,且力度非常大,可有效降低企业生产成本。

采用市场化手段盘活一家名为丹齿精工的老牌齿轮机械制造企业,四川丹棱经开区也为园区48家机械企业带来分工合作的新机遇,进一步完善产业链配套。该企业总经理曾德军说,目前公司已成功跻身多家国际知名公司的采购序列,其中来自瑞士一家公司价值5000万元的传统减速器齿轮订单已正式下单。前不久,丹齿精工还与重庆重汽汽车集团专用汽车有限责任公司签署战略合作框架协议,相约牵手共建汽车跨省产业链。

顾红松说,提升产业链现代化水平,四川将大力实施产业链填缺补短工程,编制集成电路、新型显示、轨道交通等重点领域产业链全景图,集中力量强链补链延链。降低企业运营成本方面,四川也将落实精准电价支持政策,持续推进水电消纳产业示范区建设,保障水、电、气、运等要素供给等。

(朱雪黎)

## 自贡市川南新材料产业基地预计9月开工

7月17日上午,自贡市川南新材料产业基地建设推进会在沿滩高新技术产业园区举行。记者从会上获悉,该基地计划投资逾120亿元,预计9月开工,项目建成后,预计可实现总产值350亿元,年利税总额80亿元,直接创造4000余个就业岗位。

据悉,川南新材料产业基地沿滩区项目位于沿滩高新技术产业园区南侧,规划面积6平方公里,现已平场面积约4400亩(其中获得土地批文3810亩,已分别向中天胜、中建材项目供地323亩、275亩,剩余可供地约3200亩)。基地以能源化工(盐化工)、新材料(化工新材料、新型碳材料)为主导产业,拟依托自贡现有化工企业扩大发展和搬迁入园,打造以氯碱化工与氟化工上下游一体化协同发展的核心产业链,培育以氯元素与氢元素等综合利用为两翼的化工新材料产业,着力形成完整的“盐-基础化工-精细化工-化工新材料”产业链。

基地建设项目以“中国化工川南氟化工产业基地”项目为龙头,计划总投资逾120亿元,是目前该市贯彻落实省委“一千多支、五区协同”发展战略,主动对接融入全省“5+1”现代工业产业体系,参与推动成渝地区双城经济圈建设的支撑性项目,力争打造成为助推全市老工业城市转型升级的样板工程。

据了解,截至目前,基地项目测绘进度总体完成70%,已向设计提交第一版地形图,一期道路地勘完成总体工作量的80%,正积极与设计院人员共同研究项目建议书、初设的编制工作,预计7月17日完成项目立项工作。承载该基地的园区基础设施项目力争今年9月份开工建设。(陈家明)

## 武胜—合川 携手共建产业园区

双城经济圈建设是成渝发展的最大机遇,“进城入圈”是各地面临的共同课题。为贯彻落实中央、省委、市委决策部署,7月15日,四川广安市武胜县与重庆市合川区正式启动共建产业园区合作事宜。此次两地共建产业园区,标志携手同心“进城入圈