

牢记殷殷嘱托 谱写巴渝新篇·万盛特刊

万盛 从“一业独大”到“多业共兴”的工业转型



平山产业园区里一座座标准厂房拔地而起 摄/尹南源

核心提示

万盛，因矿设区、因煤而兴。高峰时期，煤炭产业支撑起全区80%以上的工业产值。

近年来，万盛紧紧抓住工业经济这个“牛鼻子”，加快推动地区转型发展。“十三五”末，全区工业总产值突破200亿元，工业增加值在“十二五”末的基础上实现翻番，占地区生产总值的比重超40%。去年，全区规模以上工业增加值更是增长13%，增速列全市第10位、主城区第6位；完成工业投资同比增长57.2%，增幅排全市第5位、主城区第1位……

显而易见，万盛已彻底告别了对黑色煤炭的依赖，走上一条多元化、现代化的工业高质量发展之路。

当前，万盛正在持续抢抓新一轮科技革命和产业变革战略机遇，坚持工业主体地位，坚持科技创新引领，推动工业高端化、智能化、绿色化转型升级发展，全力建设渝南黔北高质量发展重要增长极和工业创新发展高地。

此外，在去年刚刚投产的惠伦晶体生产车间内，一只只被誉为“集成电路心脏”的石英晶体谐振器，正从行业最先进的自动化生产线上不断产出，该厂未来将逐渐实现“关灯生产”，建成“灯塔”工厂。除此之外，还有全国最大民用第三方5G天馈线检测实验室建成投用；中镭科技生产的纺织用“贾卡”织机，成功打破“卡脖子”技术，占领了国内市场约70%的份额。

一方面，是企业为主体的创新探索；另一方面，万盛也在积极引导传统企业实施智能化改造，实施科技型企业培育专项计划，建成科创大厦国家级科技企业孵化器，落户中国（重庆）数字经济产业创新中心等创新平台。

如今，科技创新，已成为引领万盛经开区工业高质量发展的源动力。数据显示，去年，万盛完成技改投资26.4亿元，同比增长109.6%，增幅排全市第2位、主城区第1位；技改投资占工业投资比重达64.3%，连续两年排全市第1位。

目前，万盛已建成智能化工厂1个、数字化车间10个、“专精特新”企业7个（其中，国家级专精特新“小巨人”企业2户），重点企业装备数控化率达到75%以上；培育发展市级科技型企业315家、国家高新技术企业44家，高新技术企业产值占工业总产值

比重超过40%。

未来，该区还将重点搭建10个创新平台。

其中，包括围绕新能源产业发展需求，建设西部陆海新通道储能产业创新联盟、国家多能互补储能重点实验室、国家储能材料工程研发中心、国家锂电技术创新中心、全市储能产业研究院、整车通信性能检测实验室6个创新平台；

围绕新一代信息技术产业发展需求，建成5G天馈线检测实验室、工业互联网创新中心、压电陶瓷博士后工作站等3个创新平台；

围绕新材料产业发展需求，建成镁合金材料院士工作站1个创新平台。

优生态

擦亮“万盛式服务”营商品牌

初识万盛工业的人，往往会有这样一个疑问：

能够引入瑞士西卡德高、奥地利奥镁集团、福耀玻璃、珠海冠宇、惠伦晶体等诸多原材料和市场“两头在外”的行业巨头、上市公司，万盛靠的是什么？

通过深入走访落户企业，便得到一大秘诀——万盛式服务。

“前不久，中央最新减税降费政策刚出来，万盛税务系统的领导便主动带队到企业，点对点落实相关退税政策；下个月，区领导还要专门率队去帮助我们对接重庆区域的下游企业。”在惠伦晶体重庆工厂相关负责人看来，惠伦重庆工厂从开建到试生产，仅用了7个月的时间，创造了公司历来最快速度，正是得益于万盛的“保姆式服务”。

同样，在“万盛式服务”的加持下，珠海冠宇签约不到8个月，便实现项目正式投产并进入满负荷生产状态，“年内签约、年内开工、年内投产”的超高效率传为业界佳话，这也坚定了冠宇持续在万盛投资的信心，以至于首期投入40亿元之后，冠宇又在万盛陆续追加60亿元投资，均已用于扩大生产。

近年来，万盛持续打出保障要素供给、优化行政效率、提升服务能力等一套“组合拳”，努力让营商环境成为生产力、竞争力，让“万盛式服务”成为城市名片。

例如，在资源要素方面，该区加速探索创新储能模式，降低能源成本、强化统筹协调；人才要素方面，设立每年不少于1000万元的人才基金池、大力实施“500+”人才专项编制招才聚智工程，引进工业发展急需紧缺的“高精尖”人才；平台要素方面，规划建设总面积10平方公里的新能源（储能）特色产业园区，围绕新能源（储能）产业、新一代信息技术（电子元器件），打造千亿级储能产业。

在行政效率方面，万盛已将企业开办时间压缩至平均2小时内；持续实施和优化“一窗综办”、“一链联办”、“一网通办”、“一体代办”等创新举措，办理政务事项承诺时限在法定时限基础上压缩了85.80%。

在服务能力方面，万盛坚持全面落实定向服务专员行动，建立健全主要领导统筹、一名分管领导、一个业务科室、一位服务专员联系企业的“1+3”常态化服务企业机制，对园区90余家重点企业开展“一人一企”“一企一档”定向服务。去年，万盛还创新推行“链长制”，助力产业“链式发展”。

当各类企业在“万盛式服务”的滋养下如鱼得水、充满活力，它们自然也会成为万盛招商聚商的活招牌、宣传员。

王静 刘廷



惠伦晶体新型高频超小型频率元器件项目生产车间 摄/王泸州

项目巡礼

惠伦晶体（重庆）科技有限公司

惠伦晶体是一家专业研发、生产和销售新型表面贴装石英晶体谐振器、振荡器、热敏电阻的国家级高新技术企业。其研发的半导体工艺新型高频超小型频率元器件，是5G智能终端、网络设备、智能安防、物联网等现代电子产品不可或缺的关键基础元器件，被誉为电路板的“心脏”。

惠伦晶体万盛生产基地计划投资总额约12.38亿元，将建成年产2.2亿只石英晶体元器件生产能力，预计项目全面达产可实现年产值18亿元。其中，高频超小型石英晶体元器件项目一期已于去年下半年正式投产，二期正在启动中。

重庆冠宇电池有限公司

珠海冠宇集团，是消费类锂电池龙头生产企业之一，其笔记本电脑及平板电脑锂离子电池合计出货量排名全球第二，智能手机锂离子电池出货量排名全球第五。2018年，该集团在万盛成立重庆冠宇，专注于3C消费类锂电池生产。

重庆冠宇通过不断扩大生产，基本实现产值逐年倍增。2019年重庆冠宇实现产值8.8亿元，2020年实现产值20.5亿元，2021年上半年，实现产值21亿元。目前，重庆冠宇已实现7座独立厂房的建成投产。日前，珠海冠宇集团计划再在万盛投资40亿元，布局动力电池相关业务。

强支撑

加速构建“1+3”主导产业格局

自2001年落户万盛以来，福耀玻璃持续在该区增资扩产。在福耀的带动下，耀皮、高科、铁锚等行业龙头加速集聚，汽车玻璃、汽车天窗玻璃、建筑玻璃、特种玻璃等产品种类应有尽有。

如今，万盛成为西部极具影响力的玻璃生产重镇，西南地区超过70%的汽车玻璃生产来自这里。去年，该区玻璃产业产值达43.2亿元，占全区规模以上工业总产值的16.9%。

除此之外，近年来，万盛还大力引入瑞士西卡德高、奥地利奥镁集团、东方希望集团、珠海冠宇、惠伦晶体等一大批行业龙头企业和链主企业，为全区加速调整产业结构、构建现代工业体系奠定了坚实基础。

“十四五”时期，万盛将紧扣制造业高质量发展主题，积极构建“1+3”战略性支柱产业和战略性新兴产业集群，重点发力20个细分产业链条。

“1”指一个战略性支柱产业，即新能源（储能）产业。针对该产业，万盛将以珠海冠宇等为龙头企业，重点围绕锂电池电芯制造、上游原材料制造、储能电站及装备、新能源网联汽车配件、电池回收梯次利用5条产业链展开布局。

“3”指三个战略性新兴产业，即新一代信息技术（电子元器件）、新材料、生物医药产业。

其中，新一代信息技术（电子元器件）方面，万盛将以惠伦晶体、中镭科技等企业为龙头，瞄准石英晶体元器件、电阻元器件、电容元器件、电感元器件、连接器元件、天馈线及器件、其他智能硬件等7条产业链进行布局；

新材料方面，该区将依托福耀集团、奥镁集团、西卡德高、南京云海等龙头企业，聚力打造新型能源材料、信息技术材料、新型建筑材料、有色金属材料、无机非金属材料等5条产业链条；

生物医药方面，该区将以多普泰等龙头企业为依托，围绕中成药、生物药、诊断试剂3条产业链进行布局。

按照规划，通过“1+3”主导产业的加速领跑，“十四五”期间，万盛有望崛起多个“百亿级”产业集群，实现规上工业产值翻一番、突破500亿元的目标。

添动能

靠合新量提升工业含金量

一个个机器人挥舞着手臂，在车间里来回穿梭；分切、卷绕、点胶、化成分选、高温静置、常温静置、OCV测试等7个区域实现完全无人化；过去需要10人操作的包装工序，如今只需要2人操作……

在重庆冠宇高度智能化的车间里，机器人代替人工唱起了生产一线的“主角”。

“在万盛已建成投产的7座工厂，全部采用行业内自动化程度最高、技术最先进的生产线，基本实现全流程的全智能运转，人工更多用于设备操作和监测。”重庆冠宇工作人员介绍，通过技术赋能，当前万盛基地的3C消费电池产能已经超过珠海总部。