

起步“制造强市冲刺年” 眉山加快新型工业化发展的探索步伐



航拍眉山晟升光伏科技有限公司。 罗俊涵 摄

□张蒙 万晓红

近日,位于四川丹棱经开区的眉山晟升光伏科技有限公司生产车间内,一张张超薄的硅片被装入上料容器,由智能搬运小车沿着规定线路送到制绒生产线上。一系列工序后,这些硅片将“变身”为太阳能电池片。这里是全国单线产能最大的高效太阳能光伏异质结电池片生产项目,每天都有数十万片异质结太阳能电池片从这里“诞生”并“走”向市场。

企业生产线上的激情迸发,恰与眉山当下的发展姿态相合拍。今年是眉山的“制造强市冲刺年”,2024年眉山市政府工作报告提出,坚持把高质量发展的要求贯穿新型工业化全过程,提升眉山产业链控制力和产业生态影响力,推动经济增长方式和动力结构加快转化。

以新型工业化为主导构建现代化产业体系,眉山吹响制造业这一“主引擎”,探寻城市发展新动能。

增强牵引力 锚定优势产业 瞄准新兴产业

“清洗制绒工序是整个生产线的最

前端,一条生产线每天就要用掉数十万张硅片。”晟升光伏生产部负责人介绍,自去年8月投产以来,三条单线0.6GW的生产线已经达产,两条单线1GW的生产线进入生产爬坡期,已实现70%的产能,预计晟升光伏一期合计3.8GW产能将在今年上半年实现满产。不远处,二期5GW项目建设正紧锣密鼓进行,设备采购等工作也在加快推进。

通威太阳能眉山基地内同样忙得热火朝天。作为眉山首家百亿级企业,通威太阳能眉山公司一直保持着高强度的研发投入和建设投入。“我们春节期间也没有停工,争分夺秒力争新项目如期建成投产。”通威太阳能眉山基地总经理助理姚鸢介绍。

晶硅光伏产业只是眉山制造业快速发展的一个缩影。眉山工业基础不断夯实,但工业规模不大的问题依旧制约着发展。这既是差距短板,也是着力点。持续实施“制造强市”首位战略,眉山聚力打造锂电、晶硅光伏、化工新材料三大千亿产业,深入推进新型工业化,加快形成新质生产力。

去年,市委五届七次全会通过了《中共眉山市委关于加快打造成渝地区新能源新材料制造基地引领现代化产

业体系建设的决定》。从数据来看,2023年眉山规模以上工业增加值增速9.4%、居全省第6位,工业税收稳定超过房地产,眉山新能源新材料产业规模达909亿元。

目前,眉山锂电领域已形成从锂盐到锂电池的全产业链,晶硅光伏领域建成全球单体最大的电池片生产基地,化工新材料领域建成全球最大的氟胺材料生产基地。高位起跳,今年眉山定下“新能源新材料产业规模突破1100亿元”目标。

提升竞争力 引进头部企业 打通关键环节

1月,四川天府新区眉山产业投资推介会在上海举行。眉山现场集中签约了总投资近200亿元的10个产业项目,实现招商引资“开门红”。

从万华化学、杉杉锂电到中创新航……分析眉山近年的招商引资情况不难发现,眉山坚持围绕自身主导产业,目光锁定“高新技术”,注重引进“头部”“链主”。

去年,眉山新签约的175个项目中“1+3”主导产业项目达到112个,占比64.90%。“三类500强”企业投资项目、投资额20亿元以上重大工业项目24个。围绕主导产业链招商,当地企业的质量和结构更加优化。

不只是关注签约数量和金额,眉山更加看重重大项目履约和开工。眉山市经济合作局相关负责人表示,眉山把项目落地到资、提升营商环境作为检验招商引资工作的核心指标,通过施行项目招引落地全流程管理,定期开展“进千企、解难题、送服务、促发展”活动,有力推进项目快投快建。

今年眉山招商工作将如何开展?1月2日召开的眉山招商引资“春季攻势”动员会和全市产业链专班工作会已经定下基调:围绕“1+3”先进制造业和现代服务业,强化产业链细分领域、关键环节“链式”招引,聚力集群发展锂电、晶硅光伏等6大特色支柱领域。

“当前,眉山正处于工业化转型进步的关键阶段,必须突出以科技创新和

新型工业化为导向。”眉山市经济合作局相关负责人表示,2024年,眉山招商引资的重点将进一步向上游领域倾斜,务实搭建合作平台,精准促进项目,重点瞄准制造业领域发力。

优化创造力 科技创新驱动 人才汇聚支撑

乘上发展“快车”的不只是新项目,还有在眉山落户20余年的“老牌”科技创新型企业——四川万邦胜辉新能源科技有限公司。

2月6日,在该公司内,一块掂起来轻巧,捏起来却十分坚硬的材料引起人们的注意。“这是我们自主研发的超轻镁铝合金,被称为‘漂在水上的金属’,密度极小,但比强度和比刚度很高,可广泛用于航空航天、高铁等领域。”万邦公司董事长兼总经理周君介绍,近三年,该公司在研发方面投入近2亿元,取得专利授权20项,建成了1个基础研究中心和3个先进材料中试平台,成果转化引进1家外资企业,为当地新增产值40亿元,实现了科技创新和成果转化的双赢。

科技创新离不开人才支撑。周君介绍,公司有研发人员140人,其中首席科学家1人,建设有锂电材料工程与科学研发中心、先进材料研究院、新能源中试实验线、新材料中试实验线等研发机构。

科创热潮席卷眉山。去年,眉山累计培育百亿企业2户、国家单项冠军企业2户、国家级专精特新企业131户。眉山市科技局相关负责人表示,今年眉山将继续加大财政对科技创新投入力度,开展补链强链科技专项行动,实施省市科技攻关项目100项以上,以科技创新塑造发展新优势,全面加快制造业“智改数转”步伐。

下一步,眉山将继续加大锂电、晶硅光伏等行业关键共性核心技术研发支持力度,对重大科技项目实行“揭榜制”和“赛马制”;同时强化激励,如在眉山设立省级中试研发平台给予一次性奖励300万元、对企业研发投入增长1000万元以上的补助50万元等。

四举措提升 工业企业数据保护能力

新华社北京2月26日电(记者 王悦阳 张辛欣)工业和信息化部近日发文提出,将从增强数据安全保护意识、开展重要数据安全保护、强化重点企业数据安全治理、深化重点场景数据安全保护四方面提升工业企业数据保护能力。

这是记者26日从工业和信息化部获悉的。据了解,工业和信息化部印发的《工业企业数据安全能力提升实施方案(2024—2026年)》围绕提升工业企业数据保护、数据安全监管、数据安全产业支撑三类能力,明确提出11项任务。

方案明确,到2026年底,工业领域数据安全保障体系基本建立。数据安全保护意识普遍提高,重点企业数据安全主体责任落实到位,重点场景数据保护水平大幅提升,重大风险得到有效防控。数据安全政策标准、工作机制、监管队伍和技术手段更加健全。数据安全技术、产品、服务和人才等产业支撑能力稳步提升。

工业和信息化部相关负责人表示,方案是指导未来三年工业领域数据安全工作的纲领性规划文件,以“到2026年底基本建立工业领域数据安全保障体系”为总体目标,分别从企业侧、监管侧、产业侧等方面明确各工作目标,致力于实现企业保护水平大幅提升、监管能力和手段更加健全、产业供给稳步提升。

我国将面向市场推出 消费级卫星互联网产品

新华社北京2月26日电(记者 胡喆)作为我国卫星互联网运营商,中国卫通将向市场提供更多的消费级卫星互联网产品,联合航空公司推出航空卫星互联网产品流量套餐。

2月26日,中国航天科技集团有限公司在京召开发布会,介绍2024年宇航任务整体情况,这是记者从会上了解到的信息。

据来自中国卫通市场部的专家介绍,搭乘航班的机上旅客可提前查询互联网航班,并通过互联网便捷购买卫星互联网流量套餐,旅客能够在空中使用自己的手机或其他终端连接机上Wi-Fi,流畅地观看视频、浏览网页,实时观看体育赛事,网速相当于4G的流畅程度。

当前,卫星通信应用进一步融入经济社会民生的各领域、全过程,卫星互联网作为通信网络基础设施的重点领域之一,成为数字经济的基石。

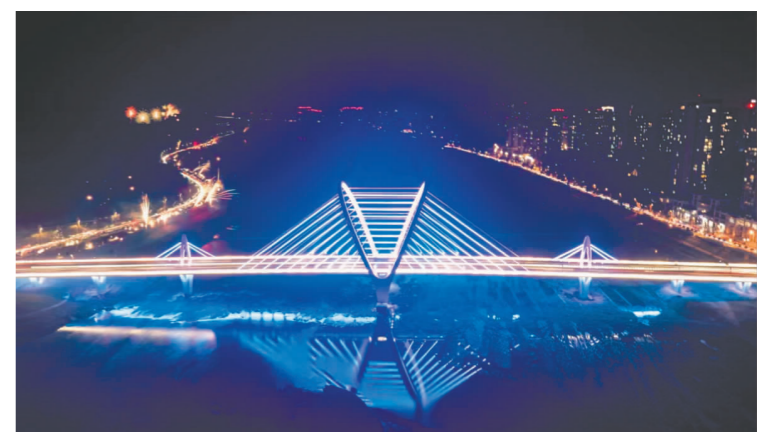
航天科技集团所属中国卫通是我国高轨卫星互联网等国家信息通信基础设施的建设和运营者、我国唯一自主可控的卫星通信运营企业和国家基础电信运营商,也是我国卫星通信产业链链长单位。

开通“校园直通车” 为返校大学生提供一站式服务

本报讯(陶琳)近日,为方便大学城高校学生春季返校,市展通公交公司运营一部党支部积极与高校相关负责人沟通协调,确定乘车时间、地点,详细规划线路走向、站点设置,开通了“校园直通车”,为返校大学生提供一站式服务。

该公司提供从眉山东站到校园“点对点、一站式、零换乘”出行服务,有效解决大学生乘车难、行李多、多次换乘等问题。期间,运营部门专门抽调了60辆性能良好的城市公交车,配备驾驶技术过硬的驾驶员,保障大学生安全顺利返校。同时还安排了10名志愿者在场站维持秩序、提供指示牌,引导外地大学生安全上车,帮助他们搬运行李,耐心解答学生、家长疑问,为莘莘学子提供便利、温馨的服务。

2月24日—25日,该公司完成了从眉山东站到大学城返校大学生点对点运输任务,将原本一个多小时的公交车程缩短为25分钟,累计发班90趟次,运送大学生4000余人次。“校园直通车”的开通,得到了大学生们的一致好评。



流光溢彩的彭山岷江大桥,自2022年5月全面竣工后,连接岷江东西两岸,是连接彭山区城区主干道长寿路,通向风景区彭祖山和黄龙溪及周边城市和区县的主要通道。 向庆霖 摄

眉山方大炭素荣获 “安全生产标准化二级企业”证书

本报讯(权侦)2月26日,眉山方大炭素公司收到了由四川省应急管理厅颁发的“安全生产标准化二级企业”证书,标志着该公司安全生产管理工作迈上了新台阶。

自成立以来,该公司高度重视安全生产工作,始终为打造安全生产标准化企业而努力。始终坚持“安全第一、预防为主、综合治理”的方针,要求全体员工严格按标准作业,把安全工作放在首位。狠抓责任落实,坚持定期召开安全会议,及时掌握安全生产情况,将安全生产人人有责的管理原则落到实处。强化安全培训,通过组织开展安全教育培训,增强安全生产意识,营造“人人管安全、安全为人人”的良好氛围。加强现场管理,坚持以生产现场为监管重点,加大隐患排查治理力度,发现隐患及时上报并限期整改,及时消除隐患,确保安全生产。

接下来,眉山方大炭素公司将不断坚持安全发展理念,夯实基础,提高安全管理水平,强化安全生产意识,为公司发展保驾护航。

主编 张成锋 编辑 万君 美编 杨一 校对 杜沁莲

眉山供电 坚守保电一线 守护万家灯火



对用电设备进行红外测温。



向摊主讲解安全用电常识。



检查商业街区用电设施。

本报讯(苟华彬 文/图)元宵节期间,仁寿县西里商业街游人如织,人群中身穿“红马甲”的国家电网四川电力(眉山仁寿)连心桥共产党员服务队队员正对商业街区电力设施开展检查,确保现场供电安全。元宵节期间,西里商业街区活动不断,日均人流量超10万人

次,用电量达到历史新高。为给群众赏花灯闹元宵提供安全用电保障,国网眉山供电公司针对商业街区用电特点,组织人员对庙会用电线路、照明设备、变压器开展特巡和“体检”,及时消除可能存在的安全隐患。

“彩灯接头无裸露,配电箱各接

触点无发热,变压器温度正常。”服务队员曹永兵和杨洪旗对商业街区彩灯线路进行检查,并对用电设备进行红外测温。检查用电设施无异常后,曹永兵和杨洪旗又沿街对临时摊位用电进行巡视,并向摊主讲解安全用电常识。随后,曹永兵和杨洪旗驱车赶往仁寿湿地公园进行检查。

据了解,在春节保供电基础上,国网眉山供电公司全力投入元宵节保电工作,重点对城市公园、商业街区的亮化线路设备进行特巡,同时开展隐患排查治理,实行24小时保电值班值守,应急抢修队伍、物资准备到位,全力以赴保障了元宵节期间可靠供电。