

朔州日报

中共朔州市委机关报

2024年4月1日 星期一 朔州日报社出版 第9007期 今日四版
农历甲辰年二月廿三 国内统一连续出版物号:CN14—0031

推动高质量发展 深化全方位转型

朔州：光伏产业前景广阔



本报讯(记者 张晓宇 孙权 赵媛)创新是引领发展的第一动力,新质生产力的形成和发展,离不开源源不断的技术创新。在“双碳”目标引领下,我市向“新”而行,向“新”而进,凝“新”聚力,以科技创新引领产业创新,积极培育和发展新质生产力,加快构建体现朔州特色优势的现代化光伏产业体系。

在三一硅能朔州有限公司5GW单晶硅片的生产车间,工人师傅正在进行硅片复检包装作业,这里的生产线一分钟就可以生产246片硅片,而一块常见的安装在屋顶上的太阳能发电板需要72片硅片,也就是生产车间里1条生产线18秒的产能就能够满足太阳能发电板所需要的硅片。

三一硅能朔州有限公司二期5GW单晶硅片项目总投资约3.4亿元,采用行业最先进的装备及技术路线,在硅片

切割细化、薄片化、大尺寸化、快切化等方面处于行业领先水平。项目达产后实现大尺寸超薄单晶硅片年产量6.8亿片,年产值约15亿元,创造就业岗位约500个。

三一硅能朔州有限公司二期5GW单晶硅片项目质量经理张海龙说,目前这边是一个切片工厂,需要经过自动粘棒、切片、脱胶清洗,最后的工序是全自动硅片分选。我们计划这边布局10条生产线,目前是满产的一个状态。它主要应用于光伏组件,就是光伏太阳能板。

三一朔州二期单晶硅片项目是继仅用148天就高质量、高标准实现投产的一期单晶硅棒项目之后,我市与三一集团地企合作,携手奋进能源革命新赛道的又一重大突破。从硅棒到硅片,再到整区分布式光伏发电,在推进产业转型升级,进军制造业和新能源产业领域

的路上,企业正源源不断为现代化朔州建设注入源头活水。

三一硅能朔州有限公司二期5GW单晶硅片项目生产经理鲍双林说,接下来,我们将把单晶硅片技术转化为自动化、智能化和数字化生产线。目前正抓紧机遇加快推进建设,我们将不断加大投资,发展单晶硅、硅片、太阳能电池、光伏组件的光伏制造产业链,以新质生产力推动绿色资源高质量发展。

向“光”扬帆,朔州依托得天独厚资源优势,一批知名光伏制造企业落户这里。在推进实现“碳达峰”“碳中和”目标的背景下,我市光伏产业迎来全新发展机遇,跟随“追光者”的脚步,我市成功打造了“单晶硅——切片——太阳能电池——电池组件”光伏制造产业链,产业集聚发展带来蓬勃动力。

集大原高铁朔州东站预计年底开通运行

本报讯(记者 张晓宇 孙权 赵媛)抓项目就是抓发展,谋项目就是谋未来。连日来,我市加快推进重大项目建设,巩固和增强经济回升向好态势,奋力推进全年经济开好局、起好步。在国家重点项目集大原高铁朔州东站站房的施工现场看到,工人师傅们正在进行站房主体结构的施工作业,预计再有一周就可以完成主体结构的封顶作业,为年底建成通车打好坚实基础。

作为国家中长期“八纵八横”高速铁路网呼南通道的重要组成部分,新建集大原铁路山西段长197公里,新扩建的5座站房中有四座位于

朔州境内,包括朔州东站、怀仁东站、应县西站、山阴南站。其中集大原高铁朔州东站位于朔州市朔城区贾庄乡境内,与市中心直线距离14.5公里,站房主体为3层,设到发线6条,高峰小时发送量可达1500人。

中铁建工集团朔州东站工程部部长刘磊说,朔州东站由侧式站房、高架站房、站舍雨棚、站区综合楼、维修分区等部分组成。目前主体结构已完成95%,钢结构网架已拼装完成70%,预计7月份完成屋面的施工。后续将进行二次结构、幕墙、精装修等施工,预计10月底完成全部施工任务,预计今年年底朔州东站开通运行。

朔州东站是集大原高铁山西段新建五座站房中唯一一座市级站,项目自开工建设以来,施工单位严格按照时间节点统筹推进,抢时间、赶进度,在确保安全和质量的前提下,全力加快项目建设步伐。

中铁建工集团朔州东站项目副经理李霞虎说,它的建设对提升朔州城市品位,方便市民出行,加快经济转型、推动高质量发展具有非常重要的作用。同时将进一步完善山西省的高铁网络,提升山西省的交通便捷性和通达性,加强与周边省份和地区的联系。



图为集大原高铁朔州东站项目建设现场。

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 必须坚持人民至上

新华社北京3月31日电 4月1日出版的《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《必须坚持人民至上》。这是习近平总书记2012年11月至2023年12月期间有关论述的节录。

文章强调,人民是历史的创造者,人民是真正的英雄。我们党来自人民、植根人民、服务人民,党的根基在人民、血脉在人民、力量在人民。人民是我们党执政的最大底气,是我们共和国的坚实根基,是我们强党兴国的根本所在。人民对美好生活的向往,就是我们的奋斗目标。中国共产党人的初心和使命,就是为中国人民谋幸福,为中华民族谋复兴。这个初心和使命是激励中国共

产党人不断前进的根本动力。

文章指出,江山就是人民、人民就是江山,打江山、守江山,守的是人民的心。人民立场是中国共产党的根本政治立场,是马克思主义政党区别于其他政党的显著标志。党除了人民利益之外没有自己的特殊利益,党的一切工作都是为了实现好、维护好、发展好最广大人民根本利益。要坚持全心全意为人民服务的根本宗旨,贯彻群众路线,尊重人民主体地位和首创精神,始终保持同人民群众的血肉联系,与人民风雨同舟、与人民心心相印,想人民之所想,行人民之所嘱,不断把人民对美好生活的向往变为现实。

文章指出,全面建成社会主义现代

化强国,人民是决定性力量。必须坚持全体人民共同参与、共同建设、共同享有,紧紧依靠全体人民和衷共济、共襄大业。要积极开展全过程人民民主,坚持党的领导、人民当家作主、依法治国有机统一,健全人民当家作主制度体系,充分激发全体人民的积极性主动性创造性。贯彻以人民为中心的发展思想,解决好人民群众急难愁盼问题,让现代化建设成果更多更公平惠及全体人民,在推进全体人民共同富裕上不断取得更为明显的实质性进展。不断巩固发展全国各族人民大团结、海内外中华儿女大团结,充分调动一切积极因素,凝聚起强国建设、民族复兴的磅礴力量。

我省安排5.68亿元支持文旅产业融合发展

山西日报讯(记者 任志霞)3月29日,记者从省财政厅获悉,2024年省级财政安排文旅发展、文旅康养奖补资金5.68亿元,将继续发挥好财政资金的引导作用,激发文旅康养经营主体活力和发展内生动力。

2023年,省财政共下达文旅发展、文旅康养奖补资金6.34亿元,包括下达文旅康养示范区创建奖励资金1.7亿元,对云丘山景区、云中河景区等15个成功创建单位按标准予以一次性奖励;下达文旅康养重大项目贷款贴息678万元,对“9+13”龙头景区梯次打造计划范围内的洪洞大槐树寻根祭祖景区等3个在建重大文旅康养项目予以支持;下达文旅康养集聚区创建奖励资金1.9亿

元,引导推动壶关县、陵川县等10个县(市、区)成功创建文旅康养集聚区;下达旅游发展专项资金12342万元,支持景区改善基础设施建设,支持培育国际旅游航线和省内旅游景区门票优惠,支持旅行社增加优质产品和服务供给,加大引客入晋力度,支持市县和旅游景区打造富有地方浓郁特色的常态化演艺剧目,不断丰富文旅消费新业态。安排专项资金1.2亿元,全力保障国内外文旅资源宣传推广,着力提高山西文旅知名度、美誉度,全力打响“旅游满意在山西”品牌。

2024年省级财政安排文旅发展、文旅康养奖补资金5.68亿元,其中,文旅康养3.45亿元、旅游厕所1200万元、旅

游航线补贴2580万元、引客入晋4000万元、打造常态化演艺剧目1451万元、A级旅游景区门票优惠活动省级补贴资金1133万元、宣传推广10020万元、旅发大会2000万元,继续发挥好财政资金的引导作用,支持撬动更多社会资本参与文旅康养集聚区、示范区创建及重大项目建设,支持深化文旅康养产业供给侧结构性改革,推动文旅康养产品多元业态融合、协同发展,激发文旅康养经营主体活力和发展内生动力。围绕打造旅游友好型环境,打响“旅游满意在山西”品牌,统筹中央专项和省级自有财力,大力支持文旅业高质量发展,积极推动释放旅游消费潜力。

产业带就业 就业育新势

——探寻三一硅能朔州有限公司的“就业密码”

记者 符焯邦 赵娟娟

悠悠万事,民生为重;民生福祉,就业为本。近年来,朔州一大批硅芯企业、光伏项目如雨后春笋般拔节而起,在推动经济高质量发展的同时,也成为了当地就业增收的重要平台。近日,记者走访了三一硅能朔州有限公司,探寻这家领军企业背后的“就业密码”。

早上9点,三一朔州一期单晶硅项目的生产车间已经嗡嗡作响。100台单晶炉稳定运转,设施班班长刘兴和其他工友们有序地进行拉晶、截断、开方、平磨作业,确保生产出的每一根单晶硅棒质量可靠。

刘兴是平鲁区凤凰城镇三百户村人。在进企业之前,他常年在上海、太原等地奔波,从事配电设备、空调系统、循环水系统运维检修工作。2021年,偶然听说家乡三一硅能朔州有限公司在招聘技术工人,心里突然就有了想法。

“以前学的是电气自动化专业,毕业后也考虑过回乡就业,但发展平台和期望薪资总是不尽人意。这次,正好看到了三一企业技术人员招聘通知,就毅然回来了。”刘兴说,“朔州现在发展很快,来了很多大公司,我对家乡发展充满信心。”

早年在外出工作过的光伏操作工曹文平也很有感触。今年34岁的曹文平也是土生土长的平鲁人,他告诉记者,“每天动手操作下设备,每月就能拿

到7000元左右的薪资,享受五险一金的福利,家乡的就业机会和形势是越来越好。”

就业是经济的晴雨表。一个地区产业的发展能为就业提供广阔的空间和巨大的需求,尤其是重点企业,通过产业链延伸带动,岗位供给作用特别明显。在三一硅能朔州有限公司,这种从开发、设计到生产的产业链协同局面目前就正在形成,岗位需求也是越来越广泛、高级。

三一硅能朔州有限公司一期投产的项目为单晶硅,正在建设的为超薄单晶硅片项目,这个项目采用行业最先进的装备及技术路线,通过将硅片切割细化、薄片化、大尺寸化、快切化等方面领先同行,实现更高的每公斤方棒出片数和更低的总制造成本。

毕业于中国科学院大学的硕士生高智雪就是其中一名单晶研发工程师。“以前想都不敢想,在家乡找到契合专业的岗位。”高智雪告诉记者,她的就业也侧面折射了朔州产业升级、战略性新兴产业向好发展的趋势。目前,高智雪和她的团队成员共同攻坚硅晶材料微米级切割、清洗、检测等相关技术,助力三一形成更多的硅能核心技术。

像高智雪、刘兴、曹文平这样的返乡就业人才还有很多。据三一硅能朔州有限公司统计,目前一期总员工500

余人,其中朔州本地人员占比62%,研发及经营管理人员占比27.4%,一线生产人员占比72.6%。

“不仅如此,三一在朔州一期工程项目建设,也无形中带动了周边闲散劳动力就业增收。”三一硅能品牌负责人廖含喻告诉记者,三一朔州二期超薄单晶硅片5GW项目达产后,将继续创造500多个就业岗位。

与此同时,为了给产业发展增添“内生动力”,朔州市不断创新人才培养模式,吸纳平鲁职业中学、朔州职业技术学院等在内的7所大、中专院校上百届应届毕业生进入三一制造工厂实习,谋划推进与朔州多所大、中专院校的“订单式”人才培养,加强校企科研技术研发互动,促进产业、专业、就业“三业”连通和教育链、人才链、产业链、创新链“四链”融合。

随着就业增加、劳动力增长致富、高素质人才回归等一系列支撑效应显现,创新驱动、产业升级有了更多的活力,企业和地方发展向“双向奔赴”迈进。

据了解,三一硅能朔州有限公司今年计划开启总规模10GW的拉晶、切片二期工厂基建。项目所在地平鲁区,1—2月累计上报产值100.8亿元,规上工业增加值同比增长23.1%;一季度工业产值预计达149.16亿元,保持了高速增长态势。

平鲁区:

帮办代办贴心办 服务企业“零距离”

本报讯(通讯员 陈晓慧 李玉霞)为持续优化营商环境,加快推进“审批”向“服务”转变,“坐等审批”向“上门服务”转变,平鲁经济技术开发区行政审批局深入园区企业,提供上门服务,增强了企业的服务体验感和满意度。

平鲁经济技术开发区行政审批局紧紧围绕企业需求,积极梳理帮办代办事项,主动与企业对接、上门服务,为企业量身定制帮办代办工作计划和审批“套餐式”清单,方便企业办理业务。北新建材(朔州)有限公司综合管理部主任史慧

敏说:“今年以来,开发区行政审批局多次深入我公司现场,对接项目手续办理进展,为我们高效完成立项手续的办理提供了精心的服务。”下一步,平鲁经济技术开发区行政审批局将加大对入园企业的服务力度,为每一个投资项目在要素保障、简化审批、企业帮扶上,提供全天候、全方位、全流程帮办代办服务。持续推动“承诺制+标准地+全代办”和“一枚印章管审批”改革,实行一个项目、一名领导、一名代办员工作机制,为企业办好事,让企业好办事,全力推动重大项目建成、投产、达效。

怀仁市:人防技防齐发力 筑牢森林“防火墙”

本报讯(记者 张一波 杨澜 陈萍)随着气温逐渐回暖,加之清明祭祖、春耕生产、踏青旅游等活动明显增加,森林火灾隐患逐渐增多。怀仁市始终紧绷“森林防火弦”,实行“人防+物防+技防”的巡防体系,进一步织密防护网,筑牢防火墙,全力守护绿水青山。

智能系统巧助力。在怀仁市森林消防预警中心的大屏幕上,重点林区的实时状况一目了然,一旦林区出现火情,视频监控热成像系统就会第一时间发出警报。这相当于给防火队员装上了“千里眼”,让护林防火工作更智慧、更高效。

视频监控热成像系统通过识别烟雾及热点火源,把数据传回到远程预警平台,实现火情智能化识别,火点精确

定位,避免火灾发生。据了解,这套监控系统一共有12个360度制高点,热成像摄像头覆盖了五个重点乡镇。15万多亩林地每天有一组防火队员在这里24小时值班值守,一旦发现火情,第一时间通知乡镇及护林员到位处置,同时提供信息指引。

完备力量强检查。在引入科技手段的同时,怀仁市还持续巩固人防力量,多点发力,形成立体火情防控格局,大幅提升森林火灾防火能力,做到有火情及时发现、及时处置。怀仁市林业局成立的森林消防专业队共30人,分成六组,每天出动六辆车对林区进行防护,分别分管不同的林区,主要防护工作是在森林里巡逻检查有没有火源或者其他可能引发火灾的危险因素。

据怀仁市森林消防专业队队长李志刚介绍,进入森林草原防火特防期以来,林业局安排森林消防队集中食宿、靠前布防,随时应对突发火情火灾。西山林区配备68名专职护林力量,固定哨所、严守死守。同时,协调乡镇(街道)强化网络巡查和日常管护责任落实,常态化盯紧“五头”、全天候严管“五口”、无缝隙巡好“五边”,进一步织密管护网络,巩固防控屏障,坚决打赢今春森林草原防火攻坚战。

森林草原防火无小事,严防严控不松懈。怀仁市依靠防火监测预警平台与地面人员协同“作战”,构建“人防+技防”的防火墙,切实提升森林防火效率,做到护林防火不漏死角、不留盲区。