

扎实开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育

融入发展新格局 凝聚发展新动能

——我州贯彻落实全区高质量发展(乌克昌片区)现场会精神推动园区高质量发展

本报记者 常谊谊 通讯员 石倩



全区高质量发展(乌克昌片区)现场会召开后,我州深刻把握高质量发展的根本要求,完整准确全面贯彻新发展理念,积极推动各园区发挥自身优势,全力打造以“八大产业集群”为支撑的现代化产业体系,加快发展石油石化、煤炭煤电煤化工、新能源新材料等战略性新兴产业,扎实推进农牧业现代化,大力发展现代服务业,构建多元发展、多极支撑的现代产业体系,不断凝聚发展新动能。

眼下,总投资5亿元的新疆番茄优势特色产业项目完成土地平整、地面铺装等工作,进入全面施工阶段。该项目位于昌吉国家农业高新技术产业示范区(以下简称“昌吉农高区”),计划建设一条年产20万吨番茄系列制品生产线,以生产番茄酱、番茄丁、番茄块和番茄沙司等产品为主,构建一个覆盖全疆,集种植基地、产品深加工、销售于一体的上下游产业集群。

“项目选用国际最先进的设备设施,致力建设中国最大的单体番茄产业工厂,预计2025年全线投产。项目投产后,公司订单农业面积将达到10万亩,为2万户农户提供订单保障,产值超15亿元。”项目投资建设方新疆笑厨食品有限公司总经理俞春山说。

昌吉农高区深刻领会会议精神,发挥农业科技和产业优势,着力深化与中

国农业科学院西部农业研究中心合作共建,利用“产学研”和现代农业精深加工示范区、现代农业科技创新试验示范区建设形成的优势,全力培育粮油、棉花和纺织服装、绿色有机果蔬、优质畜产品和生物制造“4+1”产业集群,通过集群式项目构筑农业产业技术高地。今年,昌吉农高区计划项目总投资106亿元。

“昌吉农高区发挥中国农科院西部中心和创新型企业作用,实施全程绿色防控技术体系集成示范、干旱荒漠绿洲智慧农业核心关键技术研究示范等9个重大重点科技人才项目;积极开展原创引领性科技攻关,实施小麦新品种选育、加工番茄产业链、多胎肉羊繁育、饲草育种、智能灌溉、智能化种植等38项企业创新、成果转化科技人才项目……通过努力,昌吉农高区要走出一条适合自己的高质量发展之路。”昌吉国家农业高新技术产业示范区经济发展局局长贾建伟说。

这两天,自治区重点项目、新疆维格瑞生物科技有限公司年产24万吨聚酯类可生物降解树脂项目建设进入尾声。该项目位于昌吉国家高新技术产业示范区(以下简称“昌吉高新区”),预计一期工程本月实现试生产,二期工程9月建成投产。树脂产品生产采用国际领先工艺技术,公司年销售收入预计超40亿元。

锚定“高新+尖端”发展方向,昌吉高新区不断加大招商引资和孵化力度,已成功创建培育国家级高新技术企业50家,占全州国家级高新技术企业总数

的30%。“昌吉高新区全面贯彻落实全区高质量发展(乌克昌片区)现场会精神,积极融入新发展格局,实施装备制造增效、新型材料提质、项目建设攻坚、传统产业转型升级以及科技创新项目攻关等十大专项行动,在装备制造、特高压输变电和智能电网技术、生物技术等领域,全力推进产业链深度融合技术创新,形成产业集群发展优势。”昌吉国家高新技术产业示范区产业发展局局长吴涛说。

目前,我州拥有国家级园区3个、自治区级园区6个,是全疆唯一一个自治区级以上园区覆盖每个县市的地州,园区工业增加值占全州的93%。其中,准东经济技术开发区2022年完成工业总产值1406亿元,经济总量在全疆9个国家级开发区中排名第一。

此外,自治州鼓励各县市充分挖掘资源潜力,突出地方和园区发展特色,大力招引一批相关重大项目、建设一批重要载体,培育地方和园区新的发展引擎。

木垒县全力开发风、光等自然资源,依托四十个井子、老君庙、大石头等5个风电规划区,引进中电投、华能、深能源、粤水电等24家企业投资风光电项目57个,投资总额近400亿元,形成了独特的发展动能和优势。

“我们重点围绕新能源装备制造全产业链,继续招大引强、招新引优、补链强链,形成全产业链聚合,力争在‘十四五’末,新能源装备制造产值突破百亿元。”木垒县发展和改革委员会主任陆秀蓉说。

我州开展重大事故隐患专项排查整治行动

本报讯 记者刘茜、通讯员马军报道:5月19日,记者从昌吉州应急管理局了解到,近日,我州开展了重大事故隐患专项排查整治行动,着力从根本上消除事故隐患,防范各类安全生产事故发生,以高水平安全保障高质量发展。

这次专项行动紧盯交通、矿山、危化、消防、旅游等重点行业领域,聚焦非违法违规行为、外包管理混乱、设施设备故障、安全管理缺陷等重大事故隐患,深入开展排查整治。通过企业自查自改、政府部门强化帮扶指导、开展精准严格执法倒逼责任落实并建立领导干部联系包保、“红黑榜”曝光、隐患举报奖励等工作机制,努力形成问题联治、工作联动、安全联创的全行业领域安全监管机制。

昌吉州应急管理局有关负责人介绍,我州聚焦第一责任人履职情况,深入企业生产一线开展精准执法检查,严查各类非法违法和违规违章行为。根据监管执法情况,通报一批、约谈一批、联合惩戒一批、停产整顿一批,并在政务网站或主流媒体分期分批公布安全生产典型执法案例。

州水利局多措并举加强水土流失预防治理

本报讯 通讯员吴建设、李肖南报道:年初,中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于加强新时代水土保持工作的意见》。州水利局采取多项措施切实抓好《意见》贯彻落实,全面加强和推进自治州水土保持工作,有效预防和治理水土流失,建立良好生态环境。

州水利局建立州、县市(园区)两级水土保持协调机制,强化部门协调配合,加强与检察部门公益诉讼协作,形成工作合力。全面落实《生产建设项目水土保持方案管理办法》,规范生产建设项目水土保持方案审批程序,严把质量关。截至目前,该局共许可水土保持方案21项,审查一次性通过率达到95%以上,为项目及时开工创造了条件。

结合重要生态系统保护和修复工程,州水利局全面落实水土流失综合治理任务,将2023年水土流失综合治理面积100平方公里指标分解到县市,加快推进。2项水土保持重点工程4月初全部开工建设,10月底可全面完成建设内容,项目实施后可新增水土流失面积23平方公里。

州水利局加强和规范生产建设项目水土保持监测监管,严格按照相关要求开展水土保持监测工作,指导监测单位规范做好监测记录和成果报告,定期将监测成果报告等资料及时上传“全国水土保持信息管理系统”,对填报信息定期开展核查,指导督促县市(园区)和相关建设单位及时查遗补缺。

该局还及时调整完善水土保持领导机构和部门联席会议制度,积极推动水土保持部门协作机制,扎实开展水土保持目标责任考核前期准备工作;加大水土保持补偿费返还使用力度,修订完善相关制度,保障资金投入,逐步建立与新时代水土保持工作要求相适应的水土保持监管队伍,推动我州水土保持工作高质量发展。

吉木萨尔县从煤层“淘”气

提升清洁能源供给能力

高质量发展调研行

本报讯 记者陈传松、通讯员张锐报道:近年来,吉木萨尔县依托煤炭资源优势,大力开展煤层气开采利用工作,提升清洁能源供给能力。

5月22日,记者在吉木萨尔县水溪沟煤层气开采现场看到,几台大型抽油机正在工作,从地下800—1000米抽取煤层气,气体通过井场支管道输送到门站,抽气量可以达到每天5万立方米。

“我们开采的煤层气通过各生产井场支管道输送至门站,进行气液分离、过滤、干燥、脱水、计量,经过一系列工序后,输送至吉木萨尔县城南工业园区增压站进行增压,最后输送至下游用户。”吉木萨尔县昆仑天泽新能源有限责任公司水溪沟矿区门站站长徐扬介绍。

煤层气,俗称瓦斯,是在成煤过程中形成并储集于煤层中的一种非常规的天然气,绝大部分以吸附状态储集在煤岩基质中。煤层气还是优质的洁净能源和化工原料,可用于居民生活、燃气车辆、工业用气。为降低矿井瓦斯含量,减少安全事故的发生,提高瓦斯综合利用率,吉木萨尔县昆仑天泽新能源有限责任公



5月22日,吉木萨尔县水溪沟矿区煤层气开采现场,抽油机正在抽煤层气。

本报记者 陈传松 摄

司按照水溪沟矿区煤层气项目整体部署,共开发煤层气井102口,项目分三期建设,最终达到日产煤层气量15万立方米、年产量5千万立方米的建设目标。

吉木萨尔县昆仑天泽新能源有限责任公司副总经理邓泽胤介绍:“目前一期项目,已完成钻井32口,排采产气26口,同步完成了37公里的集输管道施工及

门站、增压站等附属设施的建设项目,集输管道已全线贯通。”

据了解,现在供应东三县及准东地区的管输天然气仅为15万立方米/天,距下游30万立方米/天的需求缺口较大。吉木萨尔县水溪沟矿区煤层气项目整体完工后,可以在管道天然气资源供不应求的情况下,有效缓解供气不足压力。