

全面深入学习贯彻党的二十大精神

踔厉奋发 勇毅前行·昌吉行动

奋楫扬帆行致远 乘风启航新征程

——州国投集团木垒10万千瓦风电项目建设侧记

本报通讯员 秦春芳

“10、9、8……3、2、1，启动。”2022年12月31日13时08分，在木垒县委副书记、县长哈比勒别克，昌吉州国有资产投资经营集团有限公司(以下简称“州国投集团”)党委书记、董事长陈龙的共同操作下，木垒四十个井子10万千瓦风电项目8号风机正式启动试运行，标志着该项目成功并网发电。

木垒四十个井子10万千瓦风电项目位于木垒四十个井子第二风电场，距离木垒县城约87公里。项目总投资约4.65亿元，总装机容量100兆瓦，年上网电量2.52亿千瓦时，能满足近14万户居民全年用电需求。

地白风色寒，雪花大如手。走进木垒县四十个井子10万千瓦风电项目现场，横竖成行、整齐排列的白色风机，在皑皑白雪中撑起湛蓝的天空；修长的叶片，在劲风的召唤下，为州国投集团开启能源新征程扬帆鼓劲。

跑步进场，开工即是决战

“时间紧迫，就以最快速度跑步进场；任务艰巨，就用顽强作风攻坚克难。”据州国投集团昌吉州庭州能源投资(集团)有限公司(以下简称“庭州能源公司”)党支部书记、董事长张震介绍，木垒四十个井子10万千瓦风电项目是自治区今冬明春电力保供项目之一，也是州国投集团进入新能源领域，获得的首批保障性并网指标发电项目。作为项目建设实施单位，“当年开工，当年投运”是庭州能源公司承接项目建设任务时立下的“军令状”。

为确保项目顺利开工，项目前期阶段，州国投集团按照“一个项目、一名领导、一套班子、一个方案、一抓到底”的项目管理模式，领导班子成员亲自挂帅，抽调各子公司骨干力量组建成立项目建设专项工作小组，每日监控前期工作进度，每周召开专题会议，对项目推进过程中的堵点、难点问题，靶向发力、精准施策，为项目早开工、快建设提供了坚实支撑。

项目建设实施阶段，面对3个月完成基础浇筑，2个月完成风机吊装，整体项目年内并网运行的艰巨任务，州国投集团不等不靠，充分发挥内部能源、交通、物流、检测等业务一体化集成优势，以大干快上的姿态，为项目顺利推进提供了支撑。优化项目管理，在配优配强项目部人员的基础上，全面调动各子公司中坚力量，抽调工程管理经验丰富人员，成立新能源项目现场指挥部，实现了项目建设全过程监督管控“双轨并行”。

经过前期充分筹备，2022年4月16日，该项目如期开工。项目建设者在戈壁荒滩完成集结，他们怀揣梦想，牢记使命，以起跳之势，以奔跑之速，奋勇开启新能源建设新征程。

实干担当，勇闯建设难关

从2022年8月26日开始，项目进入风机吊装作业的关键阶段，却遭遇了新冠肺炎疫情侵袭，人员调集难、设备进场难、物资保供难，项目建设遇到了一个又一个难题。

“说了算、定了干，再大困难也不变。”面对重重难关，庭州能源公司总经理程俊铭从2022年9月开始，带队连续4个月驻守项目工地，尽最大可能为施工创造便利条件，保障设备供应、现场吊装等环节顺利进行。



2022年9月20日，州国投集团木垒10万千瓦风电项目首台风机叶轮开始起吊。

黄付财 摄

“四十个井子在每年10月进入大风季，这对吊装作业来说是极大的挑战。”项目现场管理人员曾旭介绍，戈壁滩上的风白天大，晚上小，为避开大风天气，有时吊装作业会在夜间进行，最大程度保障风机吊装安全和建设进度。

风机吊装前，按照“一方案”“一措施”原则，项目部组织各参建单位负责人及技术人员，结合拟吊装风机周围地理环境、当日气候条件及机械设备等情况，有针对性地制定吊装方案及安全措施，组织人员进行专业技术培训、安全技术交底和应急演练，为吊装作业全程安全有序开展提供保障。

“戈壁滩上的冬天跟城里不一样，走到哪儿都像待在冰箱里一样，就算盖上棉被，也像贴着两片儿冰皮。”当笔者问起除了项目建设过程中遭遇的困难外，在生活上还遇到哪些困难时，电气工程师李佳佳说。寒冷是冬季施工的最大难题，在零下20多摄氏度的戈壁滩上，风吹在身上就像刀割一样。在这样的恶劣环境中，项目现场施工人员要不断移动保持全身血液循环，施工人员的鼻子、脸庞被风吹得通红，安全帽帽檐上融化的雪水结成了冰凌。

砥砺前行，彰显先锋本色

“怎么能把大家拧成一股绳，发挥各方合力，共同推进项目顺利向前？”张震从项目前期工作开始时就一直在思考这个问题。

为促进项目早日建成并网运行，尽早为节能减排贡献国企力量，自项目启动之时，庭州能源公司充分发挥党建引领作用，在州国

投集团党委的统一领导下，成立了由集团党委委员任组长，庭州能源公司领导班子分项挂牌，员工全员参与的风电项目建设攻坚小组，为项目各阶段工作有序实施提供坚强组织保障。

项目施工过程中，庭州能源公司以支部为单位，与施工方签订联建共建协议。通过“责任共担、队伍共管、困难共帮、安全共保”的模式，将党建工作与项目建设全面融合，凝心聚力解决工程建设中的实际问题。

在风机基础浇筑阶段，面对风机基础单体钢筋和混凝土浇筑量大，且必须一次性浇筑成功的技术要求。庭州能源公司党员干部带头，全程监督项目施工。基础浇筑过程中，党支部组织各参建方密切配合，克服持续高温天气带来的不利影响，平均每天作业12个小时，用4个月的时间完成了16基直径20多米、深4米多的风机基础施工任务。

“我们不仅仅是干一个工程，而是要打造庭州‘能源先锋’品牌，为带动一方发展，造福一方百姓贡献力量。”张震说，在项目建设过程中，庭州能源公司在助推招商引资的同时，给当地部分适龄人员提供参与项目基础作业的工作机会，为促进地方就业，实现企业和谐发展贡献国投力量。

据悉，在国家相关政策及州党委、政府的鼎力支持下，州国投集团乘着国企改革、“双碳”“双减”等政策东风，已累计争取到275万千瓦风电、光伏新能源项目。目前，各项目齐头并进，正在火热推进中，其中木垒15万千瓦风电项目将计划于2023年一季度实现全容量并网。



昌吉高新区2022年秋冬季大气污染防治成效明显

本报讯 通讯员宋华敏、何发君报道：近日，笔者从昌吉国家高新技术产业开发区(以下简称“昌吉高新区”)获悉，截至2022年12月25日，园区空气优良天数265天，优良率76.6%，优良天数较上一年增加2天，重污染天气20天，较上一年减少3天；PM₁₀平均浓度75微克每立方米，较上一年下降9.6%；PM_{2.5}平均浓度40微克每立方米，较上一年下降13.0%。

大气污染防治，主要领导坚持亲自抓。进入秋冬季以来，昌吉高新区召开重污染天气应急响应动员、调度专题会议2次，组织参加各类重污染天气应对专题培训2次。制定印发各类大气工作实施方案8个，确保工作任务和工作措施明确。秋冬季污染防治攻坚和重污染天气期间，主要领导深入园区空气质量自动监测站周边的企业、工地、重点企业，实地查看重点区域管控措施落实情况，并现场解决问题。

昌吉高新区全面梳理2022年重污染天气应急减排措施清单，确定纳入减排清单企业95家。分行业实施差异化管控，并经过层层审核修改后，上报实施。指导23家生产型企业制定“一企一策”方案，并对生产型企业围绕宣传、限产、控车等措施逐一开展现场帮扶指导。

为确保重污染天气知晓率100%，昌吉高新区制定“重污染天气一口清”要求。完善园区非道路移动机械台账，共涉及85家企业，165台非道路移动机械，严格执行排放标准。企业对厂区重型载货车辆及非道路移动机械建立管理台账，一车一台账，符合标准方可进入。坚持“加强预警，提前响应；部门联动，企业参与”原则，制定成员单位重污染天气应急响应任务分解表，强化部门联动，分类施策，分片到人，每日开展限产、减排、控车等强制性减排措施检查。采取“线上+线下”结合方式，以“线上帮扶指导”“电话调度”“环保服务管家”“环境执法+”等多种形式，积极开展重点企业采暖季大气污染防治、各类督察问题整改及“回头看”等专项执法行动，全力做好重污染天气应急响应工作。

为加快推进清洁能源替代工程，昌吉高新区2022年4月启动了昌吉高新区燃煤锅炉替代工作，完成昌吉吉源热力有限责任公司1台35吨蒸汽燃煤锅炉淘汰和清洁能源替代工作任务，建设锅炉房1座，安装2台40吨天然气蒸汽锅炉。