



以破局者姿态勇闯新路

通威新能源 2024 年度核心管理干部述职会顺利召开



全国人大代表、全国工商联副主席、通威集团董事局刘汉元主席作重要指示



合影留念



通威股份董事长、CEO 刘舒琪讲话



通威新能源总经理邓卫平作述职汇报

本报讯（通讯员 吴佳妮）1月6日，通威新能源2024年度核心管理干部述职会在成都顺利召开。全国人大代表、全国工商联副主席、通威集团董事局刘汉元主席出席述职会并作重要指示。通威股份董事长、CEO刘舒琪出席并讲话。通威股份监事会主席邓三，通威股份光伏首席技术官邢国强，通威股份总裁助理、通威太阳能科技总经理萧圣义，通威太阳能总经理周华，通威新能源总经理邓卫平，通威股份财务总监周斌、人力资源总监易继成、行政总监冯畅、能源管理委员会执行主任陈星宇、金融总监邱艾松、光伏商务部组件全球营销总经理邱新、光伏商务部全球供应链总经理樊华参会。通威股份管理总部相关部门负责人、通威新能源管理干部列席。

会上，四川通威绿能总经理宋晶晶、渔光物联总经理饶勇，通威新能源工程设计四川有限公司常务副总经理高广海，通威新能源北京公司总经理路广军、直属业务总经理冷刚，通威新能源总经理助理陈君、总经理助理何一弘，通威股份金融总监邱艾松先后进行述职，通威新能

源总经理邓卫平总结2024年度工作开展情况，并对2025年工作计划进行了汇报。

邓总汇报表示，2025年，通威新能源将围绕通威光伏产业的战略布局，牢记使命，紧跟市场动态，科学规划，开拓创新，持续提升电站效率、打磨渔业核心竞争力，做强渔光主业，树立行业口碑；以攻克基地电源转型难关为重点，加速生产基地分布式电站、源网荷储示范项目落地，达成抽储新能源一体项目合作，做实基地电源，开辟降本通道，提升行业竞争力。通威新能源全体干部员工将秉持持续发展的初心，坚定破釜沉舟的决心，饱含骁勇善战的信心，先遣先行，全力以赴，逆水行舟，穿越寒冬，打赢转型战，迎接新未来。

刘董指出，当前光伏行业进入深度调整期，这对企业的经营管理提出了更高的要求。面对阶段性的行业变化，我们要顺应趋势、练好内功、积蓄力量，为未来的挑战与机遇做好充分准备。展望2025，希望大家能坚定信心，脚踏实地，以时不我待、只争朝夕的紧迫感，时刻保持奋发有为、锐意进取的精神状态，在各

自的岗位上发光发热，继续保持高效高质的经营能力，把通威质量方针和质量目标真正内化为行动自觉，确保公司稳步前行。

刘汉元主席作重要指示指出，中国光伏产业已成为牵引能源转型的全球主力军，行业未来仍然充满希望。面对全球能源结构的深刻变革，各业务环节必须比较并反思自身短板，通过技术创新和战略布局提升竞争力；同时要始终保持对各项工作的预见性，以问题为导向，树立全局意识，推动公司经营向好向上发展。

刘汉元主席表示，希望大家继续深化管理，挖潜增效，保持领先地位。同时建立科学的长期机制和体制，让生产运营和精益管理有机融合，继续协同产业链各环节，充分研判并结合市场需求，实现更具前瞻性、更具行业引领性的科研创新和研发成果的有效转化。持续做行业向前发展的参与者、推动者，练好内功，守好底线，稳保行业领先地位。希望大家在新的一年里脚踏实地面对挑战，顺应时代潮流，以破局者姿态，勇往直前，开创辉煌未来。

项目攻坚 我在现场



通威贵港新合智慧渔业产业园项目一期建设现场

通威贵港新合智慧渔业产业园项目一期建设高效推进

通威贵港新合智慧渔业产业园项目规划建设一个高标准、环保、健康、绿色的牛蛙养殖产业园。一期建设牛蛙养殖基地、管理用房、尾水处理厂、供水设施、育苗基地以及配套基础设施等。基地上方将建设100MW设施农业光伏电站，配套建设220KV升压站，将为产业园提供坚实的支撑和保障，同时也将推动当地新能源产业的发展，促进地方经济转型升级。目前，蛙池已建设完成，尾水设备完成安装，给排水系统、生态池、清水池、消化池、尾水收集池已调试完成，为项目投产打下坚实基础。

（通讯员 廖兴东）

合作促发展 共赢向未来

中铁二十五局党委副书记、总经理程志强莅临通威交流

本报讯（通讯员 董宇航）1月10日，中铁二十五局集团有限公司党委副书记、总经理程志强一行莅临通威参观交流，通威新能源总经理邓卫平、通威新能源工程设计四川有限公司常务副总经理高广海、深圳公司常务副总经理袁伟博热情接待。

程总一行参观了集团体验中心，详细了解通威多年发展历程及主营业务发展现状，对通威绿色生态协同发展理念高度认同，并对通威多年来在农业和光伏新能源领域持续取得的亮

眼成绩表示赞赏。

座谈会上，邓总对程总一行的到访表示热烈欢迎，并详细介绍了通威新能源产业和“渔光一体”发展历程。程总对中铁二十五局集团在国内外外的布局和涉及业务板块进行了详细介绍，提出了以各自为主导的商业开发投资模式和具体项目。双方就当前市场形势、行业发展以及未来合作方向进行了讨论，深入探讨了多种商业合作模式，并致力于在广东地区“渔光一体”、四川基地电源项目等潜在光伏电

站项目开展相关务实合作。

程总表示，双方具有广阔的合作空间，希望通过共同努力，能够实现资源共享、强强联合、优势互补，共同开拓市场，实现共赢发展。双方将以此次交流为契机，不断深化交流，拓宽合作领域，共同开创更加美好的未来。

此次交流不仅增进了双方的友谊与互信，更为未来的合作奠定了坚实的基础，双方均表示将继续保持密切联系，加强沟通与协作，共同应对市场挑战，实现互利共赢的发展目标。



中铁二十五局党委副书记、总经理程志强莅临通威交流

市场观察

速览光伏行业1月新政策

工信部等三部委：30条措施，推动风光制氢规模化发展

工业和信息化部办公厅、国家发展改革委办公厅、国家能源局综合司联合印发《加快工业领域清洁低碳氢能应用实施方案》。

方案明确，加快工业副产氢和可再生能源制氢等清洁低碳氢能应用，推动氢能产业高质量发展，到2027年，清洁低碳氢在冶金、合成氨、合成甲醇、炼化等行业实现规模化应用，在工业绿色微电网、船舶、航空、轨道交通等领域实现示范应用。为此，方案提出，鼓励炼化行业利用清洁低碳氢替代化石能源制氢；开发低成本、高可靠、可离网运行的“光伏+储能”技术及产品；推动风电、光伏发电等清洁能源富集地区的工业企业、工业园区有序建设“制氢+用氢”一体化项目；推动可再生能源弱并网、离网制氢新模式发展，探索工业余热与高温电解制氢耦合利用、海上风电制氢等新途径。

国家发展改革委：破除地方保护，建设全国统一能源市场体系

1月7日，国家发展改革委发布《全国统一大市场建设指引（试行）》，提出建设全国统一的能源市场体系，要求建立完善适应全国统一电力市场体系要求的规则制度体系，明确交易规则制定权限、适用范围和衔接不同交易规则等原则，组织制定、修订完善适应本地区需求的交易规则或交易细则。

通知指出，进一步规范不当市场竞争和市场干预行为。各地区不得妨碍经营主体依法平等准入、退出和迁移，不得要求经营主体必须在某地登记注册，不得以备案、注册、年检、认定、认证、指定等形式设置或者变相设置准入障碍，或者通过增设审批条件、暂停办理流程、故意拖延办理、违规开展清查等为经营主体跨区域经营或迁移设置障碍。

各地区不得强制要求经营主体在本地登记注册，设立子公司、分公司、分支机构等，或者在本地设立法人机构、进行产业配套、投资额纳入统计等作为申请相关扶持政策、开展相关业务、享受相关补贴的前提条件，不得在土地出让时违规设置竞买条件定向出让。

各地区、各部门不得在招标投标和政府采购中违法限定或者指定特定的专利、商标、品牌、零部件、原产地、供应商，违法设定与招标采购项目具体特点和实际需要不相匹配的资格、技术、商务条件，违法限定投标人所在地、组织形式、所有制形式，或者设定其他不合理的条件以排斥、限制经营者参与招标投标活动。

国家能源局：《2025年能源监管工作要点》印发

1月10日，国家能源局印发《2025年能源监管工作要点》的通知。文件明确，围绕顶层设计，加强电力市场建设与监管。其中提到，健全基础规则制度。研究建立全国统一电力市场评价机制，推动各地电力市场建设统一规范、公正透明。

制修订电力中长期交易、辅助服务市场和计量结算基本规则，完善中长期、现货、辅助服务交易机制，做好区域内省间交易与跨省交易、省内交易的有效衔接。加快建立有利于促进绿色能源生产消费的市场体系和长效机制，推动绿色电力交易融入电力中长期交易。优化市场机制功能。推动扩大跨省跨区电力市场化交易，加强余缺互济，充分发挥在能源保供、清洁能源消纳中的作用，支持满足条件的电力用户参与跨省跨区绿电交易。

建立健全与京津冀、长三角、粤港澳大湾区等国家重大战略相适应的区域电力市场交易机制，推动南方区域现货市场连续试运行，进一步扩大长三角电力市场交易规模，研究建立西北、华中区域电力互济交易机制。持续推进各省现货市场建设，2025年底前实现省级现货市场基本全覆盖。

加大市场监管力度。加快推进能源监管信息系统建设，深化电力市场数字化监管应用，完善电力市场监测系统指标，实现对电力市场的实时监测、风险预警和在线监管。持续开展电力市场秩序突出问题专项监管，加大对违反市场规则、交易机构独立性不强等问题的监管力度，切实维护良好市场秩序。常态化开展地方不当干预电力市场化交易行为整治，维护公平竞争的市场环境。

笃行实干 聚势谋远

通威新能源聚焦新阶段新任务,推动公司事业迈上新台阶

在通威新能源2024年度核心管理干部述职会上,刘汉元主席强调,要建立科学的长期机制和体制,让生产运营和精益管理有机融合,继续协同产业链各环节,充分研判并结合市场需求,实现更具前瞻性、更具行业引领性的科研创新和研发成果的有效转化。持续做行业向前发展的参与者、推动者,练好内功,守好底线,稳保行业领先地位。

2025年,如何做强渔光基业?如何做实基地电源,赋能集团产业降本增效?如何在日趋激烈光伏终端市场中持续稳定发展?这要求通威新能源全体干部员工必须以永不懈怠的精神状态和“不破楼兰终不还”的奋斗姿态,锚定目标,全身心投入新一年工作,真抓实干,展现新作为,创造新业绩,作出新贡献。

记者 钟继辉
通讯员 晏晓沁 孙晨 翁佳妮



齐唱《通威之歌》



通威新能源北京公司目标责任书签订现场



通威新能源北京公司2024年“同心同行 奋楫逐光”年终述职会合影留念



通威新能源直属业务2024年工作总结暨2025年工作计划会现场



通威新能源直属业务2024年工作总结暨2025年工作计划会合影留念



北京公司 同心同行 奋楫逐光

为总结2024年度工作,明晰2025年目标,1月15-16日,通威新能源北京公司2024年“同心同行 奋楫逐光”年终述职会成功举行。通威新能源总经理邓卫平、总经理助理何一弘、总经理助理陈君、渔业事业部总经理李显良、工程部总监钱华政及各部门负责人出席述职大会,北京公司总经理路广军及全体员工参加会议。

会上,北京公司开发部、工程技术部、综合部依次对2024年工作进行了全面总结,明确2025年工作目标,并对新一年的工作进行了详细部署和动员。期间,北京公司总经理路广军与公司核心业务部门签署2025年目标责任书,不仅标志着公司对未来发展的明确规划和坚定决心,更是对团队协作和责任担当的一次重要宣示。

路总表示,2025年终端市场将进入光伏3.0时代,带来新机遇与挑战。为此,公司需团结一致,加强安

全制度,确保项目按计划推进,开展质量安全检查,制定运营管理细则,参与绿电和现货交易,以实现盈利目标。同时,强化企业文化、合规和风险控制,提升团队效能,通过培训何一弘、总经理助理陈君、渔业事业部总经理李显良、工程部总监钱华政及各部门负责人出席述职大会,北京公司总经理路广军及全体员工参加会议。

在听取述职汇报后,邓总对北京公司全体员工的辛勤付出和不懈努力表示感谢,并表示,2025年,北京公司要围绕“创新”和“提效”两个核心点推进各项工作,整合渔业资源,以创新一体化产业,提升开发、工程、运维及资产管理各环节效率,深化改革,确保公司在光伏3.0时代稳固立足,迎接新的挑战。每位员工要将个人发展与公司目标紧密结合,共同为实现公司的长远规划而努力。

直属业务

关注存量 提升增量 以质为先 敢战善战

1月14日,通威新能源直属业务2024年工作总结暨2025年工作计划会顺利召开。通威新能源总经理邓卫平、总经理助理何一弘、总经理助理陈君及管理平台各部门负责人出席述职大会,通威新能源直属业务总经理冷刚及各职能部门负责人参加会议。

会上,直属业务各部门负责人结合全年绩效目标,汇报工作亮点与管理得失,并展望2025年工作重点及目标。同时,开发部门以小组形式,在部门负责人的带领下纷纷签订年度任务书,为2025年开发目标打下坚实基础。

冷总表示,总结2024年的不足,团队更应当汲取经验与教训,紧密围绕目标冲刺。2025年公司的管理思路是“关注存量、提升增量、以质为先、敢战善战”。在开发上,以任务书为抓手,理清年度目标,及时兑现考核激励的同时,严格执行考核结果运用,赏罚分明,从而“激活”开发团队。面对行业竞争压力以及公司战略发展方向,更应当在秉持“渔光一体”发展目标的同时,做好基地电源支持,拓宽网荷储等多种发展思路。在合规性管理方面,各部门要始终秉承“诚、信、正、一”的经营理念,不断提升合规意识,规范自身行为。“躬身入局,挺膺负责,方有成事之可冀”,期望2025年全体同仁抓住机遇再创新辉煌,

共同谱写直属业务发展新篇章。

会议期间,陈总及管理平台各部门负责人,针对业务公司总经理授权文件,2025年电站考核思路,以及各职能条线的审批流程、权限等方面进行了宣贯交流,进一步加强与直属业务的业务沟通。

何总提出,基于目前公司下发的授权文件,公司在信息化流程管理方面,应始终将效率、合规性放在首位,让信息化更好服务于业务,加强对业务的支持;把控权限、审批等环节流程合规,避免出现异常情况,在效率提高的同时,把控质量;效益方面,以项目单一来源采购数据为例,深度剖析经济效益管控带来的成本变化。

邓总在听取汇报后,充分肯定直属业务2024年取得的工作成果,对大家的辛勤付出和不懈努力表示感谢,并表示,目前正处于信息化革命的特殊时期,存在特殊情况,对于涉及效率、跨部门的沟通,应当理清各条线的权责划分。对外,各部门负责人要做好条线沟通;对内,要做好内部管理,减少沟通成本,提高工作效能。信息部将重点推进流程梳理工作,做好业务支持。此外,要把挖雷排雷工作作为年度专项重点推进事项,找出问题解决问题,对于部分还未解决的事项在2025年重点突破。希望直属业务团队在新的一年里再接再厉,再创新成绩。

通威新能源北京公司开展 运维电站岁末年初安全大检查

本报讯(通讯员 李媛)为切实做好冬季及岁末年初“渔光一体”光伏电站各项安全管理工作,近日,通威新能源北京公司组织开展运维电站安全大检查工作,全力筑牢安全防线。

此次大检查采取“各电站自查整改,各运维单位检查督导,北京公司抽查验收”的方式进行,2024年12月31日至2025年1月8日期间,北京公司对龙袍、泗洪、长丰、天门通力、沉湖、公安、台山、杨家泊、丰南等九个电站的自查结果进行了抽查验收。重点对安规专项培训学习、风险分级管控和隐患排查治理、安全生产责任制落实、应急管理体系、应急值班等五个方面进行了详细检查,并召开冬季及岁末年初安全大检查总结会议。针对检查中发现的问题隐患,第一时间制定整改措施,并落实责任人限时整改。同时,建立问题清单档案,对整改过程进行全程跟踪,确保隐患得到彻底消除。

今后,北京公司将持续强化红线、责任、忧患意识,完善责任落实、风险分级管控、隐患排查机制,把好源头防控、过程监管、应急处置三道关口,突出关键人员、关键环节、关键设备管理,做好节假日应急值班工作等,力争安全隐患早预防、早发现、早治理,为电站安全稳定运行打下坚实基础。

渔光物联智能投喂机器人荣获 四川省重大技术装备首台套认定

本报讯(通讯员 李昕旻)近日,四川省经济和信息化厅发布了2024年度四川省重大技术装备首台套新材料首批次软件首批次产品的公示名单。其中,四川渔光物联技术有限公司自主研发的“水产养殖智能投喂机器人”获四川省重大技术装备首台套认定。

“重大技术装备首台套”是指经过技术创新,其品种、规格或技术参数等有重大突破,具有知识产权但尚未取得较大市场业绩的首台套装备、系统和核心部件等,通常具备新技术密集、系统成套复杂、附加值高、产业带动性强等特点,是衡量企业核心竞争力、体现制造业高质量发展水平的重要标志之一。

渔光物联自主研发的“水产养殖智能投喂机器人”由自动上料系统、机器人手臂投喂装置及管理调度系统组成,实现了从饲料采购到投喂的全流程自动化和智能化管理,不仅革新了传统水产养殖模式,更在效率、精度和环保方面树立了新的标杆。通过先进的技术手段,显著提升了投喂过程的效率与准确性,大幅降低了养殖成本和劳动强度,同时有效减少了饲料浪费及对水质的污染。技术水平经鉴定为国内领先,并已在雅安芦山、安徽和县等多个地区成功应用,具有强大的市场潜力和社会价值。

法务直通车

简析房屋权属变动情形下 屋顶分布式光伏电站法律风险

通讯员 张玉梅

在全球倡导“绿色、低碳、经济”的能源转型的背景下,屋顶分布式光伏电站因其便于安装、高利用率、输电损耗小等特点被市场广泛接受。但在屋顶分布式光伏电站被广泛使用的热闹景象下,也暗藏着一些不容忽视的法律风险。屋顶分布式光伏项目的运营周期较长,且项目运营所依托的房产作为房屋的一部分,很可能因房屋被买卖、抵押、拍卖等导致权属变化,该类纠纷的核心争议焦点主要是原合同能否继续履行,光伏设备权属是否随房屋一并转移。

买卖\抵押不破租赁

租赁合同签订在前,房屋买卖或抵押合同签订在后,《民法典》第七百二十五条、《最高人民法院关于审理城镇房屋租赁合同纠纷案件适用法律若干问题的解释》第十四条规定,租赁物在租赁期间发生权属变动的,不影响租赁合同的效力。以抵押为例,如投资方对光伏屋顶的租赁时间先于房屋抵押权设立时间的,在房屋权属发生变化时,屋顶的租赁合同应当继续履行。目前分布式光伏行业通常使用“合同能源管理模式”,投资主体与屋顶业主间虽未签订租赁合同,但“合同能源管理模式”中也包含房屋租赁的法律关系,故可参照适用上述“抵押不破租赁”的规定。

在(2024)浙0109执异53号案件中,投资方与屋顶业主签订能源管理合同,因屋顶业主的债权人申请执行光伏项目所涉房屋,投资方作为案外人提出执行异议。法院认为屋顶业主提供屋顶,投资方使用屋顶建设光伏电站,屋顶业主通过享受电价折让的方式享受屋顶租赁收益,双方之间涉及的法律关系可参照房屋租赁合同处理。加之双方签订的能源管理合同先于查封法院对案涉房产采取查封措施前,故法院认定投资方基于案涉能源管理合同能够排除执行。

房屋权属变动是否及于光伏设备

一般情况下,光伏项目所涉房屋的权属发生变化只及于房屋本身,但是如果光伏设备安装后不易拆除,对所涉房屋构成《民法典》中的添附,且双方合同对光伏设备的权属没有明确约定的,房屋发生权属变动后,光伏设备的权属很可能随之转让。

在(2021)苏0282民初6221号案件中,屋顶业主因债务问题导致项目所涉房屋被拍卖,法院认为投资方的光伏设备已安装在屋顶业主的不动产之上,如拆除将会导致光伏设备的市场价值大幅减少,拆除还会产生额外费用,不符合经济原则,故认定光伏设备已添附在屋顶业主的不动产之上,光伏设备随房屋一并拍卖。

合规提示

首先,强化对屋顶业主方的尽调,包括业主方资信、房屋权属状态、房屋是否存在权利瑕疵等;其次,落实租赁合同登记备案,若涉及租赁合同则进行登记备案,增强合同对抗效力;最后,详细约定合同条款,尤其是有关产权变动时的处理措施。

通威新能源深圳公司2024年度工作总结会合影留念



通威新能源北京公司集体学习高管述职会议精神



通威新能源深圳公司主题团建活动合影留念

汇众力 聚众智

通威新能源组织开展年终系列活动,凝心聚力再攀高峰

岁末年初,通威新能源各公司相继举行年终述职系列活动,包括法律知识、业务知识等专题培训,新春团拜会、主题团建等形式多样的活动,不仅充分展现了通威新能源“追光者”积极向上的精神风貌,进一步增强了团队凝聚力、战斗力,更激励大家以更饱满的热情迎接新一年的各项工作,共同为公司美好未来而不懈努力。

记者 钟继辉

A 专题培训 夯基强本 蓄势赋能

在年终系列活动期间,通威新能源各公司组织开展了集体学习和专题培训,进一步提升全体干部员工综合能力,为公司业务拓展夯基赋能。其中,直属业务举行年度培训会,开展法律合规、信息系统的知识分享,并邀请外部培训师开展《公共写作与职场汇报》分组培训,进一步强化员工在法律意识、制度执行、系统操作以及专业写作方面的学习与运用。

北京公司组织开展了《通威新能源2024年度核心管理干部述职会议主席及刘董讲话精神》集中学习、《电力市场化交易及新型电力系统》专题培训。培训特别邀请通威新能源管理平台资产运营组讲师,围绕“电力系统及电力市场交易的基础知识科普”“新型电力系统的建设及其在源网荷储一体化中的应用”以及“电力交易政策解读与当前市场情况的深入沟通”三大核心主题进行了系统讲解,帮助全体员工全面了解电力系统的运作机制,掌握新型电力系统的前沿技术,熟悉电力交易的政策环境和市场动态,提升相关领域的专业素养和工作能力。

深圳公司特别邀请杜金秋律师及工程技术部老师为全体员工开展《以案说“典”——知法懂法与法同行》《电力市场化改革及相关政策分享》等主题培训,使参训员工对“用法保障权益、依法解决问题、靠法化解矛盾”有了更深入的了解,并帮助大家进一步了解未来电力市场发展趋势,为公司积极参与市场化交易打下坚实基础。



深入思考,成果转化

通威新能源直属业务2025年度《公共写作与职场汇报》专题培训



通威新能源直属业务专题培训合影留念



团结协作,共克难关



主题团建,竹编体验

B 主题团建 携手共进 共创未来

为增进员工之间的沟通交流,进一步提升团队向心力、凝聚力,通威新能源各公司还组织开展了主题团建活动。在北京公司运动团建活动中,通过一系列精心设计的团队游戏和挑战项目,使大家在轻松愉快的氛围中增进了彼此了解与信任,有效提升了相互间的默契程度,极大丰富了员工业余文化生活,有效缓解了工作压力。深圳公司组织全体员工登高望远、体验竹编、争霸厨艺,在活动中弘扬了不怕艰险、勇攀高峰的精神,收获了满满的快乐,更增加了沟通交流,拉近了心与心的距离。

与此同时,直属业务人行组前往东营自运维电站慰问一线员工,倾听大家工作生活的需求,对于员工关心的公司流程、报销等方面的意见反馈进行解答,并为一线员工送上新春礼包。



携手合作,厨艺大比拼



通威新能源北京公司主题团建活动合影留念

C 新春团拜 共话发展 同贺新春

祥龙贺瑞辞旧岁,金蛇纳福启新程。在农历蛇年春节即将到来之际,通威新能源直属业务、北京公司、深圳公司举行2025年新春团拜会。团拜会现场,“年味”十足的氛围布置,欢快的音乐,丰富多样的抽奖活动,大家举杯共饮新春酒,团拜祝福齐欢笑,到处都充满着浓浓的节日气氛。

新的一年,通威新能源全体员工必将携手共进,以更加饱满的热情、更加昂扬的斗志、更加务实的作风,为公司发展贡献自己的力量,共同创造更加美好的明天!



通威高唐“渔(农)光一体”项目

坚守 书写最美“敬业福”

通威新能源“追光者”春节在岗不停歇,确保工作不断档

春节我在岗

春节本是万家灯火的团圆时刻,但有这样一群人因为肩上的责任与使命,始终坚守在工作岗位上。春节假期,“渔光一体”电站运维人员全副武装,像往常一样开展设备巡检,春节的到来,让他们肩上安全生产的责任又重了一分。春节期间,通威新能源的“追光者”们肩扛责任,勇于担当,保障电站安全生产运行,不断产出绿色水产品、输出清洁能源,以实际行动践行“为了生活更美好”的企业愿景。

今天,我们把镜头留给这些最可爱的人,致敬——每一个春节坚守岗位的人;致敬——每一个奋斗路上的你。



通威东营“渔光一体”生态园

勤维护,保发电



通威高唐“渔(农)光一体”项目

每日巡查,消除隐患



通威东港小甸子光伏电站

清扫积雪,保障安全



通威东营“渔光一体”生态园

巡检设备,保障安全



通威高青“渔光一体”项目

认真仔细,把好设备安全关



通威高唐“渔(农)光一体”项目

分工协作,共度安全年



通威丰南“渔光一体”项目

贴春联,迎新春



通威高青“渔光一体”项目

坚守岗位,关注电站运行情况



通威丰南“渔光一体”项目

包饺子,一起过大年