

夏县供电公司

多措并举

确保雨雪天线路安全运行

根据气象局预报,2月20日起,夏县东部将面临寒潮强势来袭带来的电线积冰黄色预警和蓝色暴雪预警。为了应对新一轮冷空气,确保供电稳定,夏县供电公司采取了一系列措施,加强巡检工作,确保人民群众生产生活用电需求得到满足。

为了在寒潮到来前发现并消除潜在的安全隐患与设备缺陷,该公司提前部署应对措施,对输电线路、变电站等关键设施及配网线路进行巡查维护。为确保巡检工作到位,该公司瑶峰所组织了一批经验丰富的技术人员,利用无人机等设备,对重点区域进行精细化特巡;为确保电缆通道正常运行,该公司中心所组织了专门的队伍进行巡视;为保证架空线路安全运行,该公司胡张、庙前等所提前完成廊道内的鸟窝、树障清理,

在杜绝出现异物短路现象的同时也有效预防气温骤降对线路造成的不利影响,从而确保居民在寒潮天气时正常用电。

在雨雪天气期间,该公司泗交和祁家河两所的巡检人员严格执行标准化作业流程,对发现的问题及时上报并采取整改措施。同时,该公司还加强了应急抢修力量,确保一旦出现故障,能够迅速响应,及时排除隐患。2月22日该公司泗交所一起冻雨浮冰导致的设备线夹断裂故障,为不影响民生需带电作业处理,但受现场大雪覆盖的环境限制,车辆无法到达,该公司果断决定采用绝缘脚手架带电更换设备线夹的作业方式,抢修人员充分发挥专业技能,不畏艰难,肩扛手提,克服了现场环境的限制,顺利完成了该任务。

此外,为安全、稳定地提供电力服务,夏县供电公司早在此次冷空气来临之前,就针对县医院、供暖单位的供热点、锅炉房等场所的电器设备和供电线路进行了专项检查,并与用电客户建立了应急联系机制,确保不因电力供应影响供暖供电。该公司营销部及中心所台区经理走进社区宣传24小时供电咨询和抢修热线,提示广大居民群众,在低温天气期间注意取暖设备的用电安全。

夏县供电公司将继续密切关注气象预报,提前预警,确保各项防范措施落实到位。该公司负责人表示,将继续坚持以人民为中心的发展理念,全力以赴保障雨雪天气期间的供电稳定,为人民群众提供优质服务,确保生产生活用电需求得到满足。

裴建军 胡琦婧

山西中诚律师事务所

顺利完成从事证券法律业务
律师事务所首次备案

本报讯(记者高瑾)2月23日,中国证券监督管理委员会批准了山西中诚律师事务所从事证券法律业务律师事务所首次备案的申请,并在其官网中进行公示。

为加强证券服务机构从事证券服务业务活动的监督管理,规范证券服务机构从事证券服务业务,中国证监会发布《律师事务所从事证券法律业务管理办法》,要求从事证券服务业务的服务机构依法进行备案。山西中诚律师事务所按照要求向证监会提交备案申请,上报证券业务风险控制制度文件、证券业务风险控制人员配置等申请材料,并顺利完成备案工作。

此次备案工作的完成,标志着山西中诚律师事务所在证券法律业务上迈出新的步伐,进一步拓宽了法律服务市场的业务范围,推动了律所专业化、高品质的发展进程。未来,该所将会以此次备案为契机,不断努力,兢兢业业,审慎尽职,全方位为广大客户提供优质、专业、高效的证券法律服务,维护资本市场秩序,保护投资者合法权益,助力企业发展。

晋能控股煤业集团麻家梁煤业公司

咬定目标不放松
奋力实现“开门红”

晋能控股煤业集团麻家梁煤业公司紧盯全年目标不放松,对各项指标进行细化分解,统筹安全与生产,深挖内部潜力,全力奋战首季“开门红”。

夯实安全基础。该公司坚持以集团公司“136”安全管理模式为统领,梯次推进“三基”建设,健全“六大体系”,持续推进安全管理三大防控体系建设,构建并完善重大事故防控体系、零星事故防控体系和安全基础支撑体系,全面提升本质安全水平。在日常安全管理中,严格执行“双重”安全预控管理法,强化安全风险分级管控和事故隐患排查治理,进一步健全工作机制,实施安全风险防控信息化管理;实行安监员分区包保,加大监管力度,在风险大的地段加装视频监控装置,对人的不安全行为、物的不安全状态、管理上的缺陷进行筛查、纠偏,筑牢安全基础,做到现场落实、安全监督、专业监督、调度协调的链条管理,坚决杜绝事故发生。

做好生产接续。该公司科学处理好当前生产与长远发展的关系,坚定不移推进生产方式转变,确保生产接替平稳有序。着力在优化工序和技改上下功夫,组织相关专业部门召开现场会,逐头制定转换方案,缩短转头换面时间,减少中间影响环节。采取组建煤巷和岩巷综掘快速作业线,根据现有综采面生产工期需要,制定针对性措施,确保新工作面按期出煤。同时,紧紧抓住关键工程时间节点,周一通报、一月一兑现,推进掘进工作平稳有序开展。

做好效益文章。该公司狠抓材料及配件管理,从回收复用、修旧利废、清仓利库、开源节流入手,建立目标考核管理办法,层层分解指标,相关职能部门承担相应监管和责任。公司考核办对材料、配件的领用数量、使用去向、使用结果等形成闭环式的监督管理,实行“申报、审批、跟踪督查、考核”闭合式管理,依据各部门、区队材料配件消耗考核指标,结合月度验收产量核算消耗情况,对其进行奖罚考核。持续强化煤质管理,加强成本动态分析,坚持技术创新与管理创新,促进公司效益提升。

刘明珍

本报讯(记者李丽 通讯员侯建华)月圆向吉,花开见喜,人安心安,花好月圆。赏花灯、猜灯谜、品民俗,让我们对美好生活有了更多期许。三十的烟火,上元的灯,元宵节是中国年最热闹的“压轴戏”。2月23日晚上,由富士康太原园区工会组织的2024年欢喜闹元宵活动在DR2五层联谊俱乐部火热开启。

万众欢腾庆佳节,欢欢喜喜闹元宵。园区党委书记、太原周边总处郝亚斌协理,太原周边总处梁志义资深总监,园区工会彭刚强主席,刘洁、李杰、龚鹏飞副主席及各事业部工会主席等与大家欢聚一堂。

红彤彤的灯笼高高悬挂,热腾腾的元宵香气四溢,一句“元宵喜乐”道出最真挚的祝愿,一碗“团团圆圆”送上最香甜的美好。

天上月圆,碗里汤圆,人间团圆。南方的汤圆与北方的元宵,在园区各“大厨”的“呵护”下激流勇进、翻滚相拥,一个个圆溜溜的小团子在沸水中尽显和谐、甜蜜。你一碗,我一口,大家从园区主管手中接过一份份“团团圆圆”,甜在嘴里,暖在心里。

轻歌曼舞,精彩节目接连不断,尽显传统文化的独特魅力,员工们在笑声中感受艺术与文化交融的深邃韵味。

灯谜高高悬挂,2000多条谜语竞相争辉,谜语内容融入了传统文化、常识题目、企业文化,赋予了猜灯谜活动新的“生命力”。

园区各主管同大家互动游戏,欢聚一

富士康太原园区工会

组织员工欢欢喜喜闹元宵



堂。喝彩声、欢声笑语汇成一片,大家其乐融融共赏花灯、猜灯谜,默默许愿新的一年风调雨顺,万事胜意。

披一身月之清辉,欢聚在太原富士康大

家庭中,共迎甲辰龙年的第一轮圆月。园区餐厅和各单位纷纷开启“宠”模式,元宵吃到饱、游戏玩到畅快、礼品拿到手软……员工们欢歌笑语、乐不可支,元宵节氛围强势拉满。

学术

探索国内教育科技人才融合发展路径

■湖南省委党校教授 吴青

党的二十大报告提出统筹推进教育科技人才融合发展以来,社会各界高度关注。一些省市结合自身实际,率先开展试点,取得了初步成效。

深化教育改革,彰显教育链的基础作用。山东抓住部省共建国家职教高地契机,以深化职普融通、产教融合、科教融汇为重点,推动职业教育提质升级。两次入选国务院激励的职教改革成效明显省份,探索了融合发展山东经验。一是推进产教融合,推动职业教育与行业产业形成命运共同体。出台全国首个混合所有制办学政策和“金融+土地+财政+信用”10项激励措施,建设混合所有制二级学院322个,拉动社会投资120多亿元;二是推进职普融通,为各类人才搭建成长的有效通道;三是推进科教融汇,打造职业教育新的增长极。开展“万项技改、万企转型”和“工赋山东”行动。面向重点就业群体开展技术培训725万人次。47所职业院校与11家特大型企业“组团出海”,建设15所海外职业技术学院,平均每年培养输送60多万名高素质劳动者和技术技能人才。

聚焦产业提质,体现产业链的聚合作用。产业既是教育服务的对象,是人才实现价值的载体,也是科技创新的平台和放大器。陕西充分发挥科教人才资源丰富和西安高新区产业集聚的双向优势,通过产教融合促进高质量就业创业。共建现代产业学院,为比亚迪、铂力特等企业定向培养高素质人才。共推科技成果转化,促进高校、企业合作双赢。共建校企融合创新,西北工业大学等8家高校与企业共建“工业测量”“空基机器人”“镁合金3D打印”等教育科技人才创新联合体。浙江绍兴上虞区以产业链、创新链、学科链、人才链融合为主攻方向,全域推进“教育科技人才三位一体”创新示范区建设,设立“三位一体”高质量发展委员会,成立工作专班和校地合作领导小组,组建服务智库。

围绕科技赋能,增强创新链的倍增作用。江苏锚定科技自立自强目标,以人才为纽带,以产业为载体,激活科创要素潜能。2020—2022年,江苏高校专利转让数量连续3年位居全国第一,人才队伍实现量质齐升。全国65%的院士、40%的国家重大人

才工程专家在江苏开展科技合作或创新创业,持续完善人才生态、平台、计划、服务“四位一体”工作格局,推进融合发展。杭州西湖区以“科创强区”为目标,聚焦原始创新能力提升,全面实施“六六行动”,聚焦5大产业赛道,挖掘100个技术需求,寻找100名技术导师,科学家与企业家按需“配对”,一对一成长陪跑,“学院派”与“实践派”携手攻坚开展技术攻关,精准解决实际需求。

立足协同育人,着力推进“四链融合”。上海促进教育链、人才链和产业链、创新链深度衔接、有机融合。一是加强政策引领。制定了《上海市深化产教融合协同育人行动计划(2021—2025年)》,系统谋划产教融合协同育人体系;二是优化创新生态。建设一批高水平国家实验室、工程技术研究中心、工业技术研究院等科研平台,聚焦集成电路、人工智能、生物医药等前沿领域开展核心技术攻关。借助多层次资本市场推动科技成果转化;三是重视人才引育。为本地培养了大量高素质人才。通过提供优厚的待遇和良好的发展环境,吸引国内外优秀人才来沪工作和创新。