

# 把“成果”变“成效”

## 永安煤业公司抓好主题教育“后半篇文章”

“十月份公司共销售煤炭7.4万吨,环比增长1.17万吨,且各煤种价格每吨上调了30~90元,主题教育整改整治成果更加显现。”近日,永安煤业运销分公司经理杨孝蕊在第一批主题教育整改整治情况“回头看”中说。

今年5月,永安煤业公司在主题教育中大兴调查研究之风,当时较为突出的“市场不景气,煤炭滞销”问题被列为专项整治整治的项目之一。虽然该项目已在8月25日前整改到位,并通过党委会审议销号,但整改整治过程中的好经验和好做法却保持延续了下来。“我们通过持续开展党建+煤炭销售、党建+精致配筛等活动,有效发挥党建工作的优势,实施精准研判信息、拓展市场促销和强化质量管控‘三管齐下’,成功拓展新客户11家,并持续加

大优质煤销售占比,实现量价齐增。”杨孝蕊说,整改举措已然成为煤炭销售的长效机制。

“要努力把主题教育理论学习、调查研究、检视整改等各方面成果转换为推动企业高质量发展的实际成效。”永安煤业公司党委书记、董事长康春福在部署整改整治情况“回头看”时强调。该公司将此次“回头看”活动作为巩固深化拓展主题教育成果的重要抓手,对主题教育专项整治问题整改、调研报告成果转化、专题民主生活会和组织生活会查摆问题整改、“我为群众办实事”项目落实等进行全面自查,注重发现和解决新的问题,提出持续优化改进措施,真正抓好主题教育“后半篇文章”。

“10月公司产量5.66万吨,环比增加

0.87万吨,是今年来产量最高的一个月份。”该公司生技部经理陈阳光说。该公司通过把“苏桥煤矿采掘接续紧张”问题的整改成效推广到所有生产矿井,出台地质找煤激励措施,因地制宜开展地质找煤工作,重点组织实施短平快项目,采掘接续进入良性循环。截至10月底,公司地质找煤新增储量13.9万吨,实现地质找煤采出量11.51万吨,为完成提质增效专项行动产量目标奠定坚实基础。

针对天湖山管理处职工分流安置难题,永安煤业公司利用前期开展的用工结构和职工思想信息调研成果,有效把握整合重组的有利时机,按照“一人一事一策”的原则稳妥有力地推动分流安置工作,目前已分流安置69人,同时办理离职14人和内部退养45人。“经过充分调研后制定

的《重组人员分流及内部退养管理办法》,在兼顾企业效益的同时,也为职工利益做了全面的考虑,获得广大职工的认可。”人力资源部副经理卢金荣直言这是调研成果转化中的一个成功案例。

该公司在10月中旬专门成立了“前期办”,抽调精兵强将开展转型项目调研,近期密集调研了将乐县锂矿、尤溪县、顺昌县铅锌矿的资源,牢牢关注矿产品开发政策,为寻求新的矿产资源开发,实现企业可持续发展做好前期准备。“发挥企业特点和优势,以占领省内优质矿产资源为重点,同时向省外寻求可供开发的矿产资源……”11月10日,前期办主任许秋华说,“在主题教育期间形成的《企业转型项目调研报告》为企业转型明确了方向。”

(林芸)

## 企业快报

### 福能租赁公司完成10亿元风电项目投放

**本报讯** 近日,福能租赁公司收到邮储银行海上风电项目最后一笔保理融资金款7463万元,标志着始于2020年的福能海峡和三川风电的10亿元保理融资租赁项目圆满完成。

该笔业务的圆满落地,为集团权属风电企业融入了外部资金近10亿元,降低融资成本2000多万元,也增加了福能租赁公司的资产规模,提升了经营业绩。

(吴小芳)

### 三川风电公司石城项目海底电缆路由评估报告通过评审

**本报讯** 11月17日,三川风电公司以线上线下相结合的方式组织召开了石城项目海底电缆路由评估报告专家评审会。自然资源部东海局、东海机关事务中心、厦门海洋中心、莆田市、区自然资源局等有关部门,以及特邀五位专家出席会议。这是2023年8月自然资源部东海局印发《海底电缆管道路由注册登记备案事项服务指南》规范海底电缆管道路由注册登记备案事项之后全省首个评审的项目。

会上,与会专家和代表认真听取了编制单位关于评估报告的主要内容汇报,并对项目的实施情况进行质询。经与会人员深入讨论,会议一致认为该评估报告内容较全面,能够进一步了解电缆调整铺设与所在区域自然环境的适宜性以及相关配套管理保护措施的可行性等方面内容,专家组同意通过评审。

(郑杨)

### 集团两家单位在“匠心杯”金牌班组劳动竞赛获佳绩

**本报讯** 11月14日,在石狮举办的省总工会“匠心杯”金牌班组劳动竞赛决赛中,鸿山热电公司电气专业、厦门京闽中心酒店京闽先锋队班组双双斩获二等奖。

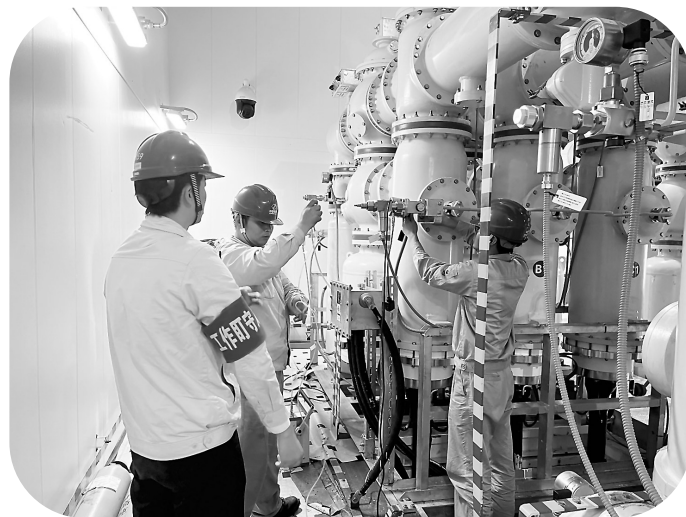
鸿山热电公司设备维护部电气专业荣获生产型班组竞赛二等奖,班组长陈佳彬荣获“优秀班组长”称号。

厦门京闽中心酒店管家部楼层分部京闽先锋队班组荣获服务型班组竞赛二等奖,班组长林小燕获得“优秀班组长”称号。

(林钦 吴红丹)

11月16日,由鸿山热电公司工会主办、设备维护部承办的“2023年转机状态快速甄别技能竞赛”正式拉开帷幕。此次竞赛共有89位选手参赛,采取分组比赛、抽签比赛的方式,分别测量联轴器的温度、振动,根据误差及测量用时判断最终成绩。该公司已连续多年举办转机状态快速甄别竞赛,真正做到以赛促学、以学促用。

(王灿彬 摄)



为保证风机关键时刻不掉链子,福能海峡全体运维人员整装待命,利用窗口期做好风机抢修工作,未雨绸缪进行隐患排查治理,加强故障消缺后分析。图为近日,运检人员正在盯守作业现场。

(叶瑞亭 孙德军 摄)

(上接一版)

“推动绿电消费和促进绿电交易是推进能源绿色低碳转型的重要举措,对于支撑建设新型能源体系具有重要意义。”省配售电公司总经理张小宁十分看好绿电市场前景。

绿电交易大有可为,可用户方面是否有消费积极性、是否愿意为绿电的环境属性支付额外费用?

“有些企业存在绿色电力交易需求,但找不到合适的购买渠道。于是,我们和建行合作,创新推出了具有产融结合特色的金融产品‘绿电贷’。”省配售电公司常务副总经理彭甜甜介绍。2022年11月9日,中国建设银行漳州分行为能化集团所属福化古雷化学有限公司发放落地我省首单“绿电贷”。

彭甜甜表示,“绿电贷”以企业绿电采购计划及用电结算明细作为依据,给予一定利率优惠,定向用于支付绿色电

费,对于支持和鼓励引导企业主动消费绿电有明显作用。

在“绿电贷”等措施的推动下,目前,省配售电公司绿电服务对象已涉及化工、交通运输、汽车、商超、电子、纺织、煤炭、钢铁等行业。该公司根据客户实际定制个性化绿电交易套餐,助力引导全社会形成主动消费绿色电力的共识,助推经济社会绿色低碳转型。

今年5月,省配售电公司还与福建奔驰汽车有限公司签订100%绿电供用协议,使其成为全省首个实现100%绿电生产的外资企业。“一些外向型企业需要通过使用绿电,赋予产品绿色属性,从而提升国际竞争力。这也是企业接轨国际市场需求。”白忠彬表示。

截至目前,省配售电公司绿电交易已累计成交量超4.524亿千瓦时,排名全省前列。

党的二十大报告提出,推动能源结构

调整优化,推动能源清洁低碳高效利用。目前,能化集团权属福能股份公司控股投运的电力装机规模超过600万千瓦,清洁能源装机占比超过56%,其中风电装机规模居全省首位,占全省近25%,年发绿电约57亿千瓦时,相当于减少碳排放560万吨/年。“下一步,我们将争取新的可准入风电项目尽快纳入绿电市场,并加大力度开拓绿电需求侧市场,确保所有绿电交易量全额售出,为能源绿色消费再添‘推动力’。”福能股份公司有关负责人表示。

按照规划,未来,能化集团将聚焦“双碳”目标,践行绿色发展理念,加快发展清洁能源,转变传统能源结构,实施能源技术创新,围绕“清洁火电、绿色发电、高效储能”三大领域,大力开发海上风电、分布式光伏、抽水蓄能电站和省内石化园区大型热电联产等项目,推动能源绿色转型,赋能清新福建、美丽中国。

(乐苑 康维方 张悦心)