

精准施策谋突破

福能贵电公司电力现货交易创佳绩

本报讯 7月盛夏,福能贵电公司在电力现货市场搏击中交出一份沉甸甸的亮眼成绩单:整月现货结算电价全省排名第一;不包含不平衡资金,现货结算电价较非现货期间结算均价提升31.02%,实现电量与效益的“双丰收”。这份佳绩,源于公司前瞻布局、科学决策与高效协同的深度融合,是深度驾驭电力现货市场规则、赋能企业降本增效的生动实践。

福能贵电公司深度参与、驾驭现货市场,带来了实实在在的经营红利,降本增效成果斐然。其中,精准把握市场脉搏,在双机停运等特殊时期稳定持仓,巧妙运用现货结算规则实现有效套利,成功推升

整体结算均价,成为现货收益的核心驱动。同时,成本压降有力是基于实时价格信号,以此优化机组启停及运行方式,显著降低因低效运行、频繁启停导致的额外燃料消耗和设备磨损,致使燃料成本与运维成本得到有效控制。

现在,现货市场如同高效“指挥棒”,引导公司科学统筹发电计划与燃料采购、库存管理、设备检修等环节,实现了内部资源更优配置,整体运营效率迈上新台阶。电力现货交易的复杂性、实时性与高风险性,倒逼福能贵电实现了从内而外的深刻变革。一是思维之变,彻底摒弃“以产定销”的计划思维,牢固树立市场导向,

生产、营销、燃料、财务等多部门高效联动,市场信息无缝传递,决策链条快速响应。二是行动之变,告别“被动执行”,“主动作为”蔚然成风。交易团队敏锐捕捉市场动态,深化负荷与新能源预测精度研究;运行人员精心操作,响应调度指令迅捷精准;燃料部门调运经济高效,保障合理库存。三是方法之变,决策告别“经验主义”,全面拥抱“数据驱动”。公司加大信息化投入,提升数据采集、分析与可视化能力,以大数据支撑科学报价、优化运行、管控风险,决策精准性大幅跃升。四是协作之变,打破部门壁垒,“协同作战”成为常态。通过建立每日市场分析会、交

易决策会及周、月电力营销会等跨部门常态化沟通机制,信息共享、目标同向、行动同步,团队整体作战能力在实战中得到充分锤炼。

福能贵电公司在电力现货市场的探索之路任重道远,将持续深化在规则运用、精益管理、作风转变等方面的提升,进一步加强电力市场相关制度建设、人才培养,抓住改革机遇,以更高的责任感、使命感和紧迫感投入到后续的现货交易工作中,为企业高质量发展注入新动能。

(罗克进 涂吕胜)

简讯

鸿山热电公司一项目荣登“先进级智能工厂项目”榜单

本报讯 近日,福建省工信厅公布“2025年先进级智能工厂项目”名单,鸿山热电公司申报的“面向工业互联网的热电联产智能工厂”项目成功入选。这一荣誉标志着该公司智能制造创新实践获得高度认可,为行业智能化发展树立了新标杆。

该项目融合工业互联网、大数据分析等先进技术,打造覆盖计划调度、安全生产、设备管理、节能降碳等环节的一体化智能管理平台。通过智能排产、优化控制等应用,形成可推广的热电行业智能制造解决方案,为行业数字化转型提供示范。

(汤倩)

福海创成功完成向福建中沙石化临时供气关键节点系统安装调试

本报讯 近日,福海创集中空分空压项目圆满完成对福建中沙石化的临时供气系统安装调试工作,这不仅标志着福海创成功兑现对战略伙伴的关键承诺,更实现了双方合作进程中的首个重要里程碑。

待正式供气启动后,福海创将持续优化运行,确保后续供气万无一失,以更优质、更稳定的供气服务,全力支持福建中沙石化项目的建设与发展,为集团致力于成为可持续发展的世界一流能源化工企业而努力奋斗。

(陈福清)

福化环保宁德子公司与邵武绿益新环保签署合作协议

本报讯 8月5日,福化环保宁德子公司与邵武绿益新环保在邵武市举行战略合作签约仪式。双方公司领导共同见证并出席签约。

签约仪式上,双方就深化环保业务协作达成共识,对合作前景充满信心。双方表示要进一步推进框架协议实施,聚焦危险废物安全处置、资源化利用等,进行全方位、多层次协作,共同构建全链条协同处置体系,推动企业高质量发展。

签约合作标志着双方在深化业务协同、实现优势互补方面取得重要进展。今后,双方将合力提升危险废物规范化处置水平和资源化利用效率,为保障区域生态环境安全贡献力量。

(陈玲)



为提升矿井机电运输管理水平,近日,永安煤业公司仙亭煤矿开展“防爆蓄电池机车专项整治”行动,对在用蓄电池机车进行“把脉问诊”,及时消除“病灶”,提升了电机车稳定性和可靠性,全力保障运输安全。

(陈先臻 摄)



图片新闻

近日,晋江气电公司组织开展CEMS烟气连续监测系统突发故障桌面演练,旨在检验企业在突发环保监测设备故障时快速响应、数据保障及协同沟通能力,确保环保数据链在关键时刻“不断档”。

(范琳 张利才 摄)



面对高温、雷雨等极端天气频发的严峻挑战,福建煤电电力安装检修公司通过强化组织领导、超前排查隐患、建强应急队伍等举措,织密织牢矿山电力保供安全网,为电网安全稳定运行提供坚实电力保障。图为近日,工作人员在10千伏翠屏山煤矿风井线进行补拉线抢修作业。

(陈先英 摄)

雁石发运站:“找茬”背后的安全密码

“大伙儿快瞧这张图,操作台旁边的工具堆放得乱七八糟,稍不注意就可能绊倒人,这可不是小事!”“还有角落里的那堆杂物,把消防器材挡得严严实实的,真要是出了火情,拿取都费劲,这绝对是隐患!”每天,福建煤电公司雁石发运站生产班组的微信群里,总会因一张特殊的安全隐患“找茬”图引发侦查热潮。

这些图片均来自生产现场的“原生态”记录,涵盖了设备操作、人员行为、环境布置、安全设施等多个场景,每个细节里都可能藏着不少容易被忽视的安全“雷区”。图片刚一发出,职工们就立刻化身“找茬专家”,群里瞬间炸开了锅:你指出“电缆拖在地上没固定好”,我补充“防护栏螺丝松动了”,他提醒“灭火器

压力不够”,你一言我一语在群里热烈讨论,争相揪出图中的隐患点所在。

线上“找茬”热火朝天,线下“解围”更见真章。在班组班前会的“安全会诊”环节上,管理人员带着“问题”图片与职工围坐在一起,不再是管理人员“一言堂”的安全说教,而是结合当班作业任务展开互动交流:“配电箱门未闭合可能引发什么隐患?”“那处泄漏的油污会导致怎样的连锁反应?”……大家把照片里的隐患与实际工作对照分析,不仅明确了“什么是隐患”,更琢磨透了“如何改隐患”。

为激发职工们的参与热情,对于那些总能精准揪出隐患的“火眼金睛”,该站还会送上定制的安全手册、实用工具

等纪念品。“拿到纪念品挺开心,现在走在现场眼睛总不自觉地‘扫描’四周,看到问题不指出来就浑身不自在,感觉自己成了安全‘特工’。”连续斩获“找茬能手”称号的陈师傅笑着说。

如今在雁石发运站,“找茬”早已不再是一项任务,而成为大家的习惯:巡检时多留意一眼,看到不合规的地方下意识记起来,班前会上主动分享发现的问题。一张小小的“找茬”图,就像一把钥匙,打开了全员参与安全管理的大门。该站用这种接地气的方式,让每一位职工都成为安全生产的守护者,为矿山筑牢了一道坚实的“群众防线”。

(黄云燕)