



福建能源石化集团微信公众号

福建省能源石化集团有限责任公司主管主办 福建能源报业有限公司出版 国内统一连续出版物号 CN 35-0069 中国优秀企业报 中国煤炭行业十佳报纸

福建煤电：锚定新航向 冲刺2026

在“十四五”圆满收官与“十五五”扬帆起航的关键节点，福建煤电公司紧扣全年生产经营目标，系统谋划未来发展方向。在12月QHSE工作会上，该公司党委书记、董事长赖文奎明确提出，要继续深化坑道钻地质找煤工作，将其作为资源接续和稳定产能的保障。

围绕这一部署，福建煤电以地质找煤增量、安全管理提升、技术创新引领、党建融入破困为核心，全力攻坚克难，展现老矿新生的韧性与活力，勾勒老煤企拥抱2026年的崭新图景。

守好“安全生产线”，夯实发展基础

2025年，该公司投入2048万元完成通风机智能化等关键系统改造，借力政企联动与专家技术帮扶，安全基础不断夯实，生态环保工作稳步推进。2026年，该公司将在此基础上持续深化，把党员安全包保、家矿共建、现场教学、“安全大家说”走访等好经验好做法固化为长效机制，同时引入智能化安全监测设备，构建“人防+技防”双重防护体系，让安全防线更牢固。

在产学研合作上，该公司不断拓展校企合作广度和深度，除了深化与安徽理

工大学的合作外，还将对接更多科研院所，聚焦绿色开采、清洁利用等关键领域开展技术攻关，探索老煤企绿色转型的新路径，让煤炭生产更环保、更高效。

打好“创新组合拳”，赋能发展动能

近年来，技术创新、科技赋能的种子早已在老煤企的土壤里生根发芽。生产接替是矿井发展的命脉，该公司2025年大力推广坑道钻“一孔多用”新技术，对下属三对矿井的复杂区块开展定向钻探，全年完成“一孔多用”坑道钻探6000米，新增资源量32.61万吨，同时减少无效探巷732米，节约探巷投入146.48万元，新增资源量32.61万吨。公司所属箭竹坪矿还顺利承办了福建省“一孔多用”技术现场推进会，《煤矿“一孔多用”的三维管理创新实践》获得集团管理创新成果三等奖，为2026年的资源储备筑牢了“压舱石”。

“创新是老煤企焕发发生机的密钥，2025年的实践让我们更加坚定了走创新驱动之路的决心。”赖文奎表示，2026年是企业深化改革、转型升级的关键之年，全体干部职工将以“整装再出发”的奋进姿态，朝着绿色智能创新的目标全速迈进。

“2026年，我们会有不少新项目投入运营使用。”据该公司信息中心主任俞新芳透露，围绕煤电公司大力推进生产环节创新的思路，该公司将在电机车与汽车道口警示智能监控、地面给水智能管控、井下抽排水智能管理等上自研创新技术并投入各生产环节使用，全面为2026年生产发展再添新动能。

算好“生产经营账”，强化精细管理

锚定2026年，福建煤电公司谋定而动，为新年的发展做好了充分准备。

经营管理上，该公司将持续“过紧日子”，强化预算管理，层层分解落实经营责任指标，完善月度、季度和年终考核机制，强化生产环节支出管控，严控维检、技改、安措、大修和非生产性支出。

资源保障上，公司将深化地质勘探技术创新，聚焦深部煤层、边角资源的开发利用，持续扩大资源储备，破解老矿井资源接替难题，让每一寸资源都发挥最大价值。龙潭煤矿通过“空白构造带”深挖潜策略，采用坑道钻机与瞬变电磁仪、直流电法仪等智能化装备协同作战，精准分析储量资源，半年内探明新增储量7.5万吨，

有效延长矿井服务年限。

智能化升级上，公司将以“少人则安、无人则安、高效则安”为目标，全面推进生产系统智能化改造，重点打造智能掘进面、智能采煤面，推动采掘、运输、通风等核心系统的自动化升级，进一步降低人工依赖度，提升生产效率。为了在生产系统智能升级中引入“党建力量”，煤电公司多层次成立了党员创新工作室，针对传统运维存在人工依赖程度高、故障响应滞后等问题，研发了基于物联网技术的空压机远程监控系统。据实际使用反馈，该系统不仅节省了人工成本，还将空压机系统故障响应时间缩短至30分钟内，单台年均节省运维成本10万至30万元。

风好正是扬帆时，整装蓄力再前行。站在2026年的新起点上，福建煤电公司正以时不我待的紧迫感、舍我其谁的责任感，在集团煤炭板块的发展蓝图中，书写老煤企重装出发的奋进篇章。

(林秀龙 吴超帆 郑薇)

要闻快递

福建能源石化集团 2项改革实践成果获国家级荣誉

本报讯 近日，由中国企业评价协会与《企业家》杂志社联合组织的2025年度国有企业深化改革实践成果推介名单正式公布。福建能源石化集团申报的2项改革实践成果，凭借其在改革创新领域的积极探索与实践积累，从1037项申报成果中脱颖而出，荣获特等奖1项、二等奖1项，展现了集团在深化国有企业改革、提升治理效能方面的扎实举措与显著成效。

其中，集团本部申报的《多元化国有企业集团穿透式管控探索实践》成果荣获“2025年国有企业深化改革实践成果特等奖”；权属企业石化供销申报的《生态共创、价值共生——以阳光采购平台构建采购新模式》成果荣获二等奖。这两项荣誉不仅是对集团改革深化提升行动成效的高度认可，也反映了集团在体制机制创新和数字化转型方面的领先水平，为同类型企业提供了可借鉴、可推广的实践范例。

(合资合作部 企管部)



12月20日，刷新世界制造纪录的两台EO(环氧乙烷)反应器顺利运抵漳州古雷港九龙江古雷码头，标志着总投资448亿元的中沙古雷乙烯项目圆满完成了所有大型关键设备的海运任务，为项目早日建成投产奠定坚实基础。

此次交付的EO反应器堪称整个装置的“心脏”，是乙烯工业中至关重要的强化传热反应器。外径近9.3米、净重1540吨，内部包含超3.2万根精密换热管，一举刷新了EO反应器直径最大、单体最重的世界制造纪录。

(古雷新闻中心 供图)

集团党委传达学习中央经济工作会议精神

本报讯 12月22日下午，福建能源石化集团党委书记、董事长徐建平主持召开党委会议，传达学习中央经济工作会议精神，并结合集团工作实际，研究贯彻落实举措。

会议指出，中央经济工作会议是在“十四五”收官、“十五五”开局的关键节点召开的一次极为重要的会议。会议提出做好新形势下经济工作“五个必须”新的认识和体会，以及“八个坚持”的重点任务，为明年的经济发展明确了方向、规划

了路径、提振了信心，是集团谋划来年工作的根本依据。

会议强调，学习贯彻中央经济工作会议精神，既是践行“国之大者”的政治责任，更是破解发展难题、增强核心竞争力的战略契机。集团上下要精准锚定目标，把握国家宏观政策导向，准确研判行业发展趋势，科学统筹编制全面预算，有效指引集团进一步巩固稳中向好的发展势头；要强化创新驱动，发挥创新主体作用，推动科技创新与产业创新深度融合，深化拓

展“人工智能+”，积极促进科技创新、“智改数转”成果转化；要深化改革攻坚，全面实现国企改革深化提升行动高质量收官，做好新一轮改革专项行动衔接工作，以重点任务突破引领改革向纵深推进；要践行“双碳”承诺，稳步推进新型能源体系建设，推进石化、水泥等生产装置节能降碳改造，探索“无废集团”试点，加快福建绿氢中试基地建设，系统开展ESG治理，构建绿色发展格局；要筑牢安全底线，健全完善QHSE管理体制机制，持续深化双重

预防工作机制，强化应急处置与救援能力建设，保障集团发展稳健前行。

会议要求，正值岁末年初之际，集团上下要切实把思想和行动统一到党中央对经济形势的科学判断和对经济工作的决策部署上来，加强统筹协调，着力有序衔接，确保平稳推进，结合集团实际扎实做好各项经济工作，全力以赴实现“十五五”顺利开局、稳健起步。

(苏巧怡 龚志丹 许楷枫)