

郑州煤电股份有限公司 关于超化煤矿停止生产的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

重要内容提示：

●公司所属超化煤矿核定产能 120 万吨/年，资源濒临枯竭，继续开采面临技术瓶颈与安全风险，不具有开采经济价值，停止生产活动。

一、超化煤矿停产事项概述

为优化公司产业结构，处置低效资产，控制经营风险，根据郑州煤电股份有限公司（以下简称公司）所属超化煤矿的资源状况、开采条件、经营情况及未来前景，经公司审慎研究，董事会战略与 ESG 委员会事前审核，第十届董事会第五次会议审议通过，决定停止超化煤矿的生产活动。该事项无需提交公司股东会审议。

二、超化煤矿基本情况

超化煤矿系公司分公司，位于河南省新密市超化镇，1993 年 12 月竣工投产，核定生产能力 120 万吨/年，煤种主要为贫煤，矿井属煤与瓦斯突出矿井。“三年一期”主要生产经营指标情况如下：

年份	产量 (万吨)	占公司煤炭产量 的比重	销售收入 (万元)	占公司煤炭 收入的比重
2022 年	68.19	11.38%	46,844.50	11.67%

2023 年	84.71	12.81%	51,557.14	13.53%
2024 年	58.44	8.54%	30,933.15	8.49%
2025 年 1-9 月	59.44	11.05%	17,886.29	7.62%

三、停产原因

超化煤矿属末期回采矿井，目前剩余可采储量约为 438 万吨，主要分布于 31 采区东部、22 采区深部。其中 31 采区东部可采储量 233 万吨，但受矿压、瓦斯、水害等因素影响，开采难度较大，该采区已于 2018 年关闭，不再开采；22 采区深部可采储量 205 万吨，该区域水害防治难度高、断层多、瓦斯治理投入大，未来 3 年将处于高耗能、高投入、低产出阶段。

经综合评估论证，超化煤矿煤炭资源濒临枯竭，剩余资源地质构造复杂，继续开采面临经济技术瓶颈与安全风险，且受煤炭市场价格下降影响，已不具有开采经济价值。综合考量资源禀赋、安全管控及成本效益等核心因素，超化煤矿停止生产，符合公司整体利益。

四、对公司的影响

超化煤矿停产可减少公司亏损源，将有利于优化公司资源配置、提升经营效率。该矿核定产能 120 万吨/年，停产后公司总产能将相应缩减。同时，根据《企业会计准则》等法规要求，公司将对其房屋、矿井建筑物等固定资产计提减值准备。经公司财务部门初步测算，预计需计提减值准备 3.11 亿元（具体数据以中介机构出具的专项评估报告为准），将直接减少 2025 年度归属于上市公司股东净利润 3.11 亿元。

公司将积极稳妥推进人员安置工作，本着损失最小化原则处置超化煤矿相关资产，确保停产工作平稳有序，并密切关注进展情况，及时履行信息披露义务，敬请广大投资者注意投资风险。

五、备查文件

（一）公司十届五次董事会决议

（二）董事会战略与ESG委员会审核意见

特此公告。

郑州煤电股份有限公司董事会

2026 年 1 月 24 日