

新乡市工业和信息化局2025年6月份行政执法决定信息公开表

序号	执法决定日期	执法主体	执法对象	主要违规、违法事实	执法决定内容
1	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	《14020工作面下顺槽回风眼掘进工作面作业规程》《专项防突设计及安全措施》未明确大于40m的超前探措施相关内容。	责令限2025年7月5日前改正
2	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	14020工作面下顺槽掘进迎头2m处有三根锚索托盘未紧贴煤壁。	当场予以纠正
3	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	现场提问综掘一队队长不能准确回答《14020工作面下顺槽回风眼掘进工作面作业规程》中应急避险“五四三二一”中“五”的相关知识。	当场予以纠正
4	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	11042工作面上顺槽岩粉隔爆装置接收板安装不统一。	责令限2025年7月5日前改正
5	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	西风井防爆门周边地基破裂6m ² 。	责令限2025年8月31日前改正
6	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	14010工作面U型通风变为W型通风，通风方式发生较大变化，未正式报请上级公司审查批复。	责令限2025年8月31日前改正
7	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	防突专题研究会议未安排和平衡当月的防突重点工作；3月、4月会议纪要未涉及14020工作面下顺槽回风眼掘进工作面开口、贯通回风巷、停止掘进、抽采评判等工作。	责令限2025年7月5日前改正
8	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	矿井2025年3月编制的“一矿一策、一面一策”未针对14010工作面通风方式发生变化、回采进度变化和重大风险制定措施。	责令限2025年7月5日前改正
9	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	《14020工作面下顺槽回风眼掘进工作面作业规程》编制依据未参考通防科提供的上级公司批复【2025】10号文件；2025年4月5日编制审批完成，上级公司对该设计段的抽采达标评判的批复是5月14日，未实现瓦斯治理三超前。	责令限2025年7月5日前改正
10	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	11042工作面上顺槽231#与232#风筒接口处未反压边。	当场予以纠正
11	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	《11042工作面上顺槽瓦斯抽采设计》未体现抽采钻孔数量及施工位置。	责令限2025年7月5日前改正
12	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	11041工作面上顺槽采空区密闭墙内气体的检测胶管与电气开关相接触。	当场予以纠正

新乡市工业和信息化局2025年6月份行政执法决定信息公开表

序号	执法决定日期	执法主体	执法对象	主要违规、违法事实	执法决定内容
13	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	11042工作面上顺槽通尺50~60m处向巷道顶板及采空区施工的抽采钻孔未设置管理牌板，不能对抽采钻孔的瓦斯浓度、压力和流量等实施有效管理。	责令限2025年7月5日前改正
14	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	11042工作面上顺槽通尺140m处监控线搭设在φ200mm抽采管路上。	当场予以纠正
15	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	西一永久避难硐室过渡室喷淋装置有气无水，未起到喷淋作用。	当场予以纠正
16	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	二盘区外侧煤柱工作面第42#架、62#架两处正在过老巷，顶板破碎，煤墙片帮。老巷内遗留有U型钢、槽钢、锚索、锚杆、金属网等杂物未按《二盘区外侧煤柱工作面过老巷措施》处理，煤机滚筒有切割U型钢痕迹。	当场予以纠正
17	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	二盘区外侧煤柱工作面下顺槽破碎机前方10m范围及上顺槽超前支护段顶侧压力大，巷道变形严重。	责令限2025年7月5日前改正
18	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	《14020工作面区域防突措施》中要求每14天使用标准气样校验一次甲烷传感器，表述错误，应为半年校验一次。	责令限2025年7月5日前改正
19	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	采空区积水水化学分析未按照KA/T7执行。	责令限2025年8月31日前改正
20	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	14020工作面下顺槽底抽巷A62钻孔6月12日测定的初始浓度为84%，6月24日现场实测浓度为6%，浓度衰减较大，未分析处置。	责令限2025年7月5日前改正
21	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	西轨道底抽巷通尺165m处，顶板淋水直接淋到信号电缆上，未采取防护措施。	当场予以纠正
22	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	抽采精细化管理制度中缺少抽采后评估制度；未明确钻场选定第一个施工钻孔兼做地质探孔并测斜；抽采浓度考核制度无考核内容。	责令限2025年7月5日前改正
23	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	《赵固二矿隐蔽致灾因素普查报告》中缺少“裂隙”分析；普查工作对以往物探、钻探等工程在报告中未详细描述。	责令限2025年8月31日前改正

新乡市工业和信息化局2025年6月份行政执法决定信息公开表

序号	执法决定日期	执法主体	执法对象	主要违规、违法事实	执法决定内容
24	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	《14040工作面下顺槽底抽巷作业规程》、《14040工作面下顺槽底抽巷掘进地质说明书》中瓦斯地质缺少裂隙分析，地层综合柱状图比例尺偏小，无法阅读。	责令限2025年7月5日前改正
25	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	14040工作面下顺槽底抽巷掘进工作面钻（物）探标志牌缺少钻探资料。	责令限2025年7月5日前改正
26	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	—800m泵房水泵未悬挂状态牌；—800m泵房水仓未悬挂主、副水仓标志牌。	责令限2025年7月5日前改正
27	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	11042工作面下顺槽掘进工作面泥岩、二1煤描述裂隙发育不准确。	责令限2025年7月5日前改正
28	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	《131、A—B水文地质剖面图》中断层绘制错误；《矿井涌水量与相关因素动态曲线图》中矿井涌水量数据统计方法错误。	责令限2025年7月5日前改正
29	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	《矿井瓦斯地质图》中地质构造绘制不清晰；缺少治理后的瓦斯参数。	责令限2025年7月5日前改正
30	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	《物探成果验证台账》缺少钻孔验证资料。	责令限2025年7月5日前改正
31	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	《井筒、石门见煤点台账》缺少揭煤日期。	责令限2025年7月5日前改正
32	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	矿井应急预案中《瓦斯突出事故处置方案》缺少瓦斯检查工的撤人权利内容。	责令限2025年7月5日前改正
33	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	通防科未建立定期抽查突出预测视频录像台账。	当场予以纠正
34	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	矿井未向市工信局报送“一矿一策、一面一策”瓦斯治理技术路线报告。	当场予以纠正
35	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	通风系统图图例不全，无采空区图例；二盘区瓦斯地质图图例不全，无瓦斯风化带图例；通风系统图和瓦斯地质图均为2025年3月26日绘制，未及时更新；矿井通风系统图14020工作面下顺槽底抽巷回风标志错误。	责令限2025年7月5日前改正
36	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	14020工作面下顺槽底抽巷编号为2—13单体柱未设置防倒装置。	当场予以纠正

新乡市工业和信息化局2025年6月份行政执法决定信息公开表

序号	执法决定日期	执法主体	执法对象	主要违规、违法事实	执法决定内容
37	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	2025年4月9日8点班，11042工作面下顺槽2号临时避难硐室甲烷传感器T _避 发生预警，预警时间15:12:07-15:16:13，最大值0.55%，持续时间4分6秒，当日的通风瓦斯日分析记录和采掘、打钻异常情况汇报记录均未记录。	当场予以纠正
38	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	14010采煤工作面残余瓦斯含量计算错误。	责令限2025年8月31日前改正
39	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	矿井未建立采掘活动地点动态地质信息、处理制度。	责令限2025年7月5日前改正
40	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	矿井未按照《矿山隐蔽致灾因素普查规范》要求，通过井下钻孔现场实测采空区水压、水温。	责令限2025年8月31日前改正
41	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	矿井未按照《矿山隐蔽致灾因素普查规范》要求，测定烷烃、烯烃、炔烃气体成分。	责令限2025年8月31日前改正
42	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	2025年6月25日-26日，14010采煤工作面两处视频监控不能清楚监视甲烷传感器T1、T2情况，违反《赵固二矿视频监控管理制度》要求。	当场予以纠正
43	2025年6月27日	新乡市工业和信息化局	焦作煤业（集团）新乡能源有限公司赵固二矿	2025年5月25日，机电科朱某、安监科常某、调度室李某对-682m水仓内一水仓清淤情况进行验收，经查询人员位置监测系统，朱某、常某、李某未在同一时间前往水仓开展联合验收，且仅对清挖情况进行目测，未对清挖工程量拉尺计算。	责令改正