

附件 1

安全评价报告信息公开表

项目概况	项目名称	淮南矿业(集团)有限责任公司潘二煤矿安全现状评价		
	项目地址	安徽省淮南市		
	项目所属行业	煤炭开采业	评价类型	安全现状评价
	项目简介	<p>潘二煤矿位于安徽省淮南市北部潘集区泥河镇境内，行政区划属淮南市潘集区所辖，矿井中心距淮南市政府所在地洞山约 25km。矿井由原潘二煤矿和潘四东煤矿进行资源整合，整合后为潘二煤矿，生产能力为 5.0Mt/a，现分为潘二区和潘四东区。矿井证照齐全，安全生产许可证于 2025 年 2 月 8 日到期，根据安徽煤矿安全监察局皖煤监察办[2016]37 号文“关于印发《安徽省煤矿企业安全生产许可证实施细则》的通知”等要求，为了认真贯彻《中华人民共和国安全生产法》《煤矿安全生产条例》《安全生产许可证条例》和国家煤矿安全监察局第 86 号令《煤矿安全生产许可证实施办法》，保障煤矿安全，预防煤矿事故，保护从业人员的生命和财产安全，煤炭工业合肥设计研究院有限责任公司中标“潘二煤矿安全现状评价项目”。</p>		
评价机构及项目组成员情况	评价机构	煤炭工业合肥设计研究院有限责任公司煤矿评价中心		
	机构资质证书编号	APJ-(皖·煤)-002	资质有效期至	2026 年 6 月 14 日
	项目组组长	任赞	0800000000203903	矿井建设
	项目组成员	刘宗亮	1800000000200385	采矿工程
		汪国祥	0800000000101584	机电一体化
		张 翥	S011032000110193000675	通风
		高明松	S011032000110192001421	安全工程
邹福源		1600000000300706	环境艺术设计	
夏园园	S011032000110193000951	地质		

		舒崇高	1500000000300145	机械工程
	报告编制人	高明松、刘宗亮、夏园园、汪国祥、任赟、邹福源		
	技术负责人	欧阳少林	过程控制负责人	张翥
	报告审核人	郭涛	报告编号	APXZ-241004
评价现场	现场勘验人员	欧阳少林、任赟、张翥		
	现场勘验时间	2024年10月	现场勘验图像影像	(图像影像链接)
评价结论	<p>煤炭工业合肥设计研究院有限责任公司成立了潘二煤矿安全现状评价项目组，按照《煤矿安全现状评价实施细则》、《煤矿安全规程》等有关国家法律、法规和规定要求，开展对潘二煤矿的安全评价工作。项目组于2024年10月21-22日在潘二煤矿进行了资料收集和现场调查。现场调查分为采掘、一通三防、机电、安全管理和水文地质五个专业，对照安全检查表，通过查阅技术资料、图纸、规章制度、技术措施及相关落实记录，井下实地勘察、现场人员考核等方式，对该矿井现有生产系统与辅助生产系统的安全设施进行了可靠性评价；对矿井的安全管理、职业病危害防治措施等进行了符合性和有效性评价；对今后生产过程中可能存在的危险、有害因素进行了定性、定量评价；对安全管理和安全技术提出了可行的对策措施及建议；编制完成了《淮南矿业(集团)有限责任公司潘二煤矿安全现状评价报告》。</p>			
报告出具时间	2024年11月			