

安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	陕西金源招贤矿业有限公司招贤煤矿东翼风井建设项目安全验收评价		
	行业类别	第一类 1a 煤炭开采业(井工)	报告提交时间	2024.3.12
	项目简介	<p>项目名称：陕西金源招贤矿业有限公司招贤煤矿东翼风井建设项目；</p> <p>项目性质：本项目为矿井东翼风井及附属工程建，项目性质为改建项目，项目建成以后对矿井整体的通风系统及采区划分做出相应调整；</p> <p>东翼回风立井的服务范围：新增东翼回风立井正式投入使用后，矿井采用分区式通风方式，新增的东翼回风立井承担二、四采区回采期间回风任务，服务时间约 33.3a；原有的回风立井承担一、三采区开采期间的回风任务，服务时间约为 14.7a；</p> <p>东翼风井服务范围内的资源量：根据 2019 年 10 月河南省煤田地质局物探测量队提交的《陕西金源招贤矿业有限公司二采区三维地震勘探报告》，东翼风井服务的东翼二、四采区地质资源量 153.23Mt，可采储量 89.54Mt；</p> <p>东翼风井项目设计规模：2.4Mt/a。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	王晓华	技术负责人	孔凡平
	过程控制负责人	唐晓娟	报告编制人	王晓华 牛胜利
	报告审核人	李茂刚	安全评价师	乔永良 孙东 李耀 王松森 王飞 牛胜利
	注册安全工程师	孔凡平 唐晓娟 孙东 乔永良 牛胜利 王飞	技术专家及技术人员	——
评价活动主要信息	安全评价类型	验收评价		
	到现场开展评价工作人员	王晓华 牛胜利 乔永良		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	2024.1.3 对现场进行勘验，交流相关问题，并收集资料； 2024.2.20 现场提出的问题进行复查。		

现场照片







备注及其他信息

无