

安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	平顶山天安煤业股份有限公司五矿三水平项目安全验收评价		
	行业类别	第一类 1a	报告提交时间	2020.4.30
	项目简介	<p>平顶山天安煤业股份有限公司五矿（以下简称五矿）现为平煤股份骨干矿井，由中煤武汉设计院设计，1956年12月开工兴建，1959年元月投产，设计生产能力1.2Mt/a。2011年核定生产能力1.65Mt/a。随后矿井进行产业升级，根据国能煤炭[2010]241号文确定矿井产业升级后生产能力1.9Mt/a。</p> <p>矿井有3个水平，一水平（-80m），二水平（-225m），三水平（-650m）。一水平于1984年回采结束，二水平正在回采，三水平为二水平的接替水平。井田范围：东部与四矿相接，南部止于各煤层露头；西部以50勘探线与十一矿毗邻；井田东西长约6.5km，南北宽约4.8km。井田范围内主采煤层为己15、己16-17煤层。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	李耀	技术负责人	孔凡平
	过程控制负责人	唐晓娟	报告编制人	李耀
	报告审核人	李茂刚	安全评价师	王晓华 卢广灿 丁永民 李耀 王松森 王飞 乔永良
	注册安全工程师	乔永良 王飞 孔凡平	技术专家及技术人员	无
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	李耀 王晓华 王飞 孔凡平		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	2020年3月31日—4月1日，查看生产系统及辅助系统，调查地面设施及采场、排土场设施，现场收集资料。2020年4月7日，对检查问题的整改情况进行复查。		

现场照片





备注及其他信息 无