

安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	江苏徐矿能源股份有限公司张双楼煤矿安全现状评价报告		
	行业类别	煤炭开采业（第一类1a）	报告提交时间	2023.3.31
	项目简介	<p>江苏徐矿能源股份有限公司张双楼煤矿（以下简称“张双楼煤矿”）位于江苏省徐州市沛县安国镇境内，矿区井田走向长13.5km，倾斜长2.9km，面积37.8628km²。矿井由大屯煤矿工程指挥部设计研究所进行初步设计，于1979年1月23日开始建设，1986年12月15日建成投产，设计生产能力1.20Mt/a。2006年，江苏省经贸委下发了《关于徐州矿务集团公司张双楼煤矿改扩建项目可行性研究报告核准的通知》（苏经贸煤炭〔2006〕117号），同意对张双楼煤矿进行改扩建，生产能力由1.2Mt/a增加到1.8Mt/a。2009年6月，江苏省经贸委下发了《关于徐州矿务集团有限公司张双楼煤矿煤炭生产许可证变更的通知》（苏经贸煤炭〔2009〕536号），同意张双楼煤矿核定矿井生产能力为2.25Mt/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	李耀 王飞 王松森 孙东 朱胜利 牛胜利
	注册安全工程师	张会平、王飞、朱胜利、牛胜利、唐晓娟、孔凡平	技术专家及技术人员	——
评价活动主要信息	安全评价类型	安全现状评价		
	到现场开展评价工作人员	王晓华 朱胜利 牛胜利 孙东		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	2023.2.28 了解项目的基本情况、对现场进行勘验；2023.3.20 对整改情况进行了复查。		

现场照片







备注及其他信息

无