

附表2

安全评价业务网上公开信息表

机构名称	世纪万安科技（北京）有限公司		资质证号	APJ-（国）-294
项目名称	盘县平关镇大坪煤矿安全验收评价		项目规模	30 万 t/a
业务范围	第一类(1a)		合同期限	2016. 10. 7--资料收集齐后30个工作日
项目类别	煤炭开采业		报告提交时间	2016. 12
安全评价过程控制情况				
安全评价 项目管理	项目组长		技术负责人	过程控制负责人
	施友明		孔凡平	周媛
安全评价 报告编制 过程	报告编制人		报告审核人	
	施友明		李耀	
安全评价 项目参与 人员	安全评价师		注册安全工程师	技术专家及技术人员
	王晓华 丁永民 卢广灿 王松森 刘轶群		---	---
安全评价 项目现场 开展工作 情况	现场勘察人员		勘察时间	勘察任务
	施友明 王晓华 刘轶群		2016. 10	现场勘察、调研，签订合同。
			2016. 11	现场评价，收集验收评价所需想逛资料。
			2016. 12	对整改情况进行复查。
安全评价 项目简介	<p>贵州中纸投资有限公司盘县平关镇大坪煤矿平关镇大坪煤矿为新建矿井，原可行性研究报告及安全专篇已获相关部门批复，已具备建矿的基本条件和必要手续。</p> <p>在煤矿整合方案中，该矿未参与其他矿井整合，为保留新建矿井。因此大坪煤矿符合建设规划。</p> <p>矿井原规划按15万t/a矿井，按国家煤炭政策力求集中生产，合理利用资源的精神，大坪煤矿经有关部门同意按30万t/a矿井设计。</p> <p>矿井设计方案：1、 根据矿井扩界矿区范围及开采下限的变化，矿井采用斜井开拓。2、 新建工业广场及配套设施，新掘四条斜井，通风方式为中央并列抽出式。3、 采用走向壁式采煤方法，伪倾斜柔性掩护式支架支护，采用炮采开采工艺，矿井设计生产能力30万t/a。4、 提升、通风设备主井采用DTC80/2×110皮带输送机运输煤炭，主井安装一台JTP1. 2*1. 0绞车作为辅助运输；副井RJKY37-27/1000型架空乘人装置运送人员；风井通风机型号变更为FBCDZ-6-No18B。</p>			