

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	正安县安场镇铁丁岩煤矿安全现状评价报告		项目规模	9 万 t/a
业务范围	第一类(1a)		合同期限	2016.11.20--资料收集齐后40个工作日
项目类别	煤炭开采业		报告提交时间	2017.1
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		李茂刚	
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 李耀		——	——
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		2016.11	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。
			2017.1	对整改情况进行复查。
安全评价 项目简介	正安县安场镇铁丁岩煤矿位于正安县城北约15km，行政隶属正安县安场镇管辖，距安场镇约2km。该煤矿主要可采煤层为C2煤层，煤层厚度0.46~0.83m，平均厚度0.6m。采用平硐开拓，矿井主要设置主、副、回风三条平硐。该矿于2008年8月开工建设，2012年2月5日投产，设计生产能力为9万吨/年。该煤矿划分为一个水平（即+675m），分上、下山开采，共划分为六个采区。该矿为低瓦斯矿井，C2煤层在瓦斯等级鉴定范围内（标高+540m以上）无突出危险性，C2煤层自燃倾向性为III类（不易自燃），煤尘无爆炸危险性。矿井采用中央并列式通风，矿井水文地质类型划分为中等。			