## 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	贵州省瓮安县中鑫煤业有限责任公司中鑫煤矿 安全验收评价		项目规模	9 万	t/a
业务范围	第一类(1a)		合同期限	2014/12/25	
项目类别	验收评价		报告提交时间	2014. 12	
		安全评价过程控	空制情况		
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		张玉华	
安全评价 报告编制 过程	报告编制人		报告审核人		
	施友明		陈中彦		
安全评价 项目参与	安全评价师	注册安全工程师		技术专家及技术人员	
	张典礼 王学浦 王晓华 刘士龙		陈维		
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、陈 维	2014. 5. 6	查看各生产辅助系统,依照安全专篇及评价导则对 井上下各生产、辅助系统,管理系统提出存在问题 及整改意见,签订评价合同。		
		2014. 10. 9	复查第一次提出的问题,并再次提出存在的问题。		
		2014. 12. 5	复查整改情况。		
	1、地理位置:中鑫煤矿位于贵州省瓮安县城东部,属瓮安县雍阳镇管辖,地理坐标:东经107°27				

- ′47″—107°28′27″,北纬26°59′01″—27°00′54″。距瓮安县城15公里,距雍阳镇政府 6.4公里。
- 2、煤矿性质及生产规模:整合、9万吨/年
- 3、矿井范围: 由4个拐点圈定,面积2.871km<sup>2</sup>,开采深度+1265m~+300m。

- 安全评价 4、安全条件:区内构造复杂程度类型属简单类型;含可采煤层一层(D煤层),煤层平均厚度为
- 项目简介 0.75m, 煤质属中灰、中至中高硫肥煤; 煤层无突出危险, 属瓦斯矿井; 煤层自燃倾向性为三类不易 自燃、煤尘无爆炸性。
  - 5、开拓方式:采用斜井开拓方式,布置有主斜井、回风平硐二个井筒,划分二个水平八个采区开采
  - 6、采煤方法:采用走向长壁式采煤法,后退式回采,全部垮落法管理顶板。