

网络公开信息表

建设单位名称	白银昌元化工有限公司		
建设单位地理位置	甘肃省白银市银山区银山路 111 号	建设单位联系人	曾部长
项目名称	白银昌元化工有限公司年产 3 万吨高锰酸钾清洁生产项目		
项目简介	白银昌元化工有限公司年产 3 万吨高锰酸钾清洁生产项目位于甘肃省白银市白银区银山路 111 号，白银市昌元化工有限公司整个平面分为生产区和办公生活区两个部分，其中办公生活区位于场地的东南部，主要包括办公楼、食堂；生产区的蒸发车间、压滤车间位于厂区的西南部；生产区的加压车间位于厂区的中部偏南；电解车间、配电站位于厂区的中部偏西；磨粉车间、煤气发生炉位于厂区的中部；铲晶、摇晶车间、包装车间位于厂区的北部；35t 锅炉房位于厂区的东北部。		
现场调查人员	赵勇	现场调查时间	2015-5-7
现场检测人员	赵勇、安海蛟、王松夫、陈一鼎	现场检测时间	2015-5-21~23
建设单位陪同人	曾部长		
项目存在的职业病危害因素	粉尘、噪声、锰及其无机化合物、氢氧化钾、氢氧化钠、氧化钙、一氧化碳、二氧化碳、二氧化硫、二氧化氮、苯、甲苯、二甲苯、萘、苯酚、甲酚		
职业病危害因素检测结果	经检测分析，建设单位磨粉工、混粉工接触粉尘的浓度不符合 GBZ 2.1-2007 要求；下料工、煤气炉司炉工、锅炉房司炉工		

	接触的噪声强度不符合 GBZ 2.2-2007 要求。
评价结论及建议	<p><b>评价结论与建议:</b></p> <p><b>评价结论:</b></p> <p><b>确定职业病危害类别</b></p> <p>根据《国民经济行业分类》该项目属于其他化学基础原料制造业；《关于公布建设项目职业病危害风险分类管理目录（2012年版）的通知》中将基础化学原料制造分类为职业病危害严重的行业，结合对建设单位职业病危害因素接触水平的综合分析，判定白银昌元化工有限公司年产3万吨高锰酸钾清洁生产项目属于<b>职业病危害严重</b>的项目。</p> <p><b>单项评价结论</b></p> <p>（1）该公司在生产过程中存在和产生的职业病危害因素有：粉尘、噪声、锰及其无机化合物、氢氧化钾、氢氧化钠、氧化钙、一氧化碳、二氧化碳、二氧化硫、二氧化氮、苯、甲苯、二甲苯、萘、苯酚、甲酚等。经检测分析，建设单位磨粉工、混粉工接触粉尘的浓度不符合 GBZ 2.1-2007 要求；下料工、煤气炉司炉工、锅炉房司炉工接触的噪声强度不符合 GBZ 2.2-2007 要求。该公司职业病危害关键控制点：</p> <p>噪声关键控制点：锅炉房鼓风机旁、磨粉车间球磨机旁；</p> <p>粉尘关键控制点：磨粉车间球磨机旁、混粉车间锰矿料仓旁；</p>

	<p>高温关键控制点：碱预热桶、主灶旁、副灶旁、加压氧化塔旁、洗渣机旁、压滤机旁、电解槽旁。</p> <p>(2) 总平面布置、生产工艺和设备布局符合《工业企业设计卫生标准》的要求。</p> <p>(3) 该公司建筑卫生学、辅助用室符合国家相关标准的要求。</p> <p>(4) 该公司防毒设施、防尘设施、防高温设施的设置情况符合《工业企业设计卫生标准》相关标准的要求。</p> <p>(5) 该公司个体防护用品的配备情况符合《个体防护装备选用规范》的相关要求。</p> <p>(6) 该公司制定有应急救援预案，并进行了演练。应急救援情况符合国家相关法律、法规的要求。</p> <p>(7) 该公司职业卫生管理制度执行情况符合《工作场所职业卫生监督管理规定》的相关规定。</p> <p>(8) 该公司对在岗人员组织进行了职业健康检查，职业健康检查项目符合《职业健康监护技术规范》的有关规定。</p>
<p>技术审查专家组评审意见</p>	<p>(1) 补充职业卫生三同时等基础资料分析内描述；</p> <p>(2) 工艺描述国语简单；</p> <p>(3) 相关资料应列入资料性附件中。</p>