

项目名称	青阳县协力钙业有限公司年产 13.2 万吨活性氧化钙、5 万吨氢氧化钙及 5 万吨轻质碳酸钙技术改造项目(一期)		
项目地址	安徽省池州市青阳县木镇工业园		
项目性质	新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input checked="" type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/>		
项目负责人	孙 艳	联系电话	
公示信息类别	职业病危害预评价 <input checked="" type="checkbox"/> 职业病防护设施设计 <input type="checkbox"/> 控制效果评价与职业病防护设施验收 <input type="checkbox"/>		
评价报告编制单位	安徽明诚科技有 限公司	联系人及 联系电话	黄春花 15956242465

评审情况（包括评审时间、主持人、评审人员、评价结论、评审意见等）：

评审时间：2021 年 03 月 01 日

主持人：孙 艳， 评审人员：陈天旺、周正节、赵月波

评价结论：该项目存在的主要职业病危害因素有：生产性粉尘（石灰石粉尘、煤尘、其他粉尘）、有毒物质（一氧化碳、氮氧化物、二氧化硫、氧化钙等）、物理因素（噪声、高温）等。根据《建设项目职业病危害风险分类管理目录》（2012 年版）安监总安健[2012]73 号规定，该项目属于/二、制造业/（十七）非金属矿物制品业/1、水泥、石灰和石膏制造类，属于职业病危害严重的建设项目。

青阳县协力钙业有限公司年产 13.2 万吨活性氧化钙、5 万吨氢氧化钙及 5 万吨轻质碳酸钙技术改造项目(一期) 在生产过程中可能存在的职业病危害通过采取综合防治措施，加强职业病防治工作的管理，职业病危害因素浓度或强度可控制在国家职业接触限值范围内，可以达到预防和控制，各项防治措施从技术、经济、职业卫生角度考虑切实可行。

评审意见：

一、该建设项目《报告》由安徽明诚科技有限公司（〔皖〕安职技字【2015】第 B-0002 号）编制，《报告》符合职业病防治法律法规的要求，对建设项目职业病危害因素分析较为全面，防护设施分析与评价较为客观，对策措施具有针对性、有效性，报告符合相关要求。

二、对于该《报告》中存在的不足之处，建议作如下改进优化：

1. 细化变更情况说明（法人、用工），根据利旧、新增员工情况完善定员定岗情况说明，核实供电等公辅工程符合性评价内容。
2. 完善主要设备一览表，完善原料、产品输送过程描述。
3. 针对类比企业职业病危害超标（噪音、粉尘等）完善优化对策措施建议。
4. 依据专家评审意见勘误其它相关错漏之处。

评价机构按照上述意见和专家会上提出的其他评审意见对《报告》进行修改完善并经评审组确认后，《报告》通过评审。。

评审意见的整改落实情况：

评价机构已按专家组评审意见修改完善《报告》，评审专家组于2020年2月22日复核确认，并出具了专家组审查复核意见。