

建设单位名称	合肥商德应用材料有限公司
建设单位地址	巢湖市振兴路与花山路交叉路口西南角
评价报告名称	合肥商德应用材料有限公司年产 1500 万件精密特种陶瓷制品研发生产项目职业病危害预评价报告
项目简介	<p>合肥商德应用材料有限公司成立于 2020 年 12 月 08 日，是一家从事新材料技术研发；电子专用材料研发；机械设备研发；电机及其控制系统研发；特种陶瓷制品制造；特种陶瓷制品销售；金属基复合材料和陶瓷基复合材料销售；新型陶瓷材料销售；电子元器件制造；电子元器件与机电组件设备销售于一体的公司，注册地位于安徽巢湖经济开发区半汤大道与秀湖路交叉口工投花山工业园 A1 栋。近年来，随着市场要求的日益提高，客户需求不断增大，合肥商德应用材料有限公司在巢湖市振兴路与花山路交叉路口西南角购置 23412.1 平方米（约 35.12 亩）的土地用于年产 1500 万件精密特种陶瓷制品研发生产项目的建设。该项目于 2021 年 5 月 20 日经安徽巢湖经济开发区经贸发展局备案（项目代码：2103-340164-04-01-842184），同意项目前期的建设。项目总投资约 30000 万元人民币，项目建设完成后，可实现年产 1500 万件精密特种陶瓷制品研发生产，可以充分提高企业的竞争力，促进地区劳动力就业，同时提高企业经济效益，创造更大的经济效益和社会效益。</p> <p>为完善建设项目职业病防护设施“三同时”工作手续，依据《中华人民共和国职业病防治法》等法律法规规定：“新建、扩建、改建建设项目和技术改造、技术引进项目可能产生职业病危害的，建设单位在可行性论证阶段应当进行职业病危害预评价”。合肥商德应用材料有限公司委托安徽诚翔分析测试科技有限公司对年产 1500 万件精密特种陶瓷制品研发生产项目（以下简称“拟建项目”）进行职业病危害预评价，并编制《合肥商德应用材料有限公司年产 1500 万件精密特种陶瓷制品研发生产项目职业病危害预评价报告》。</p>
建设单位 职业卫生管理机构	综合部

评价过程	<p>我公司依据项目评价方案启动评价工作，相继开展了评价报告编制及内审，并于 2022. 3. 14 通过了建设单位组织的专家技术评审。</p>
影像资料	
评价结论与建议	<p>依据《国家卫生健康委办公厅关于公布建设项目职业病危害风险分类管理目录的通知》（国卫办职健发〔2021〕5号）规定的要求，拟建项目行业类别归类于第三大项制造业(十八)非金属矿物制品业-7 陶瓷制品制造，属于职业病危害程度严重建设项目。</p> <p>拟建项目在建设过程中落实项目可行性研究报告中提出的各类防护措施，并结合本报告提出的控制职业病危害的补充措施，同时落实提出的建议后，其职业病危害可降至最低，从职业病防护角度评估拟建项目的建设是切实可行的，作业场所职业病危害因素应可控，职业卫生防护可符合国家职业卫生法律、法规和有关标准的要求。综上，从职业病防控角度分析拟建项目的建设是可行的。</p> <p>建议</p> <p>(1) 按照《建设项目职业病防护设施“三同时”监督管理办法》（原国家安全生产监督管理总局令第90号）的规定：“存在职业病危害的建设项目，建设单位应当在施工前按照职业病防治有关法律、法规和标</p>

	<p>准的要求，进行职业病防护设施设计”。</p> <p>（2）拟建项目在竣工验收后试运行 30-180 天期间，建设单位应当委托具有相应资质的职业卫生技术服务机构进行职业病危害控制效果评价。</p> <p>（3）建设单位应按照《职业病危害项目申报办法》规定，自该建项目竣工验收之日起 30 内，及时、如实向卫生行政部门进行职业病危害项目申报。</p> <p>（4）拟建项目作业人员上岗前应进行上岗前的职业健康检查，不得安排有职业禁忌证的劳动者从事与禁忌证相关的作业。</p>
<p>技术审查专家组评审时间</p>	<p>2022. 3. 14</p>
<p>技术审查专家组评审意见</p>	<p>专家组同意《预评价报告》通过技术评审。评价机构按照上述建议和专家组提出的其它意见修改完善，经专家组长签字确认后，由建设单位存档备查，并在职业病防护设施设计中落实。</p>