

建设单位名称	合肥汇智新材料科技有限公司
建设单位地址	安徽省合肥市经济开发区紫云路123号车轮厂房北段
评价报告名称	合肥汇智新材料科技有限公司先进陶瓷及金属材料精密制造项目职业病危害预评价报告
项目简介	<p>合肥汇智新材料科技有限公司成立于2014年6月27日，厂址位于安徽省合肥市经济开发区紫云路123号车轮厂房北段，注册资金1226.049万元人民币，主要经营范围包括：从事金属、非金属、陶瓷及复合材料的技术研发、技术咨询及设计服务；由金属、非金属、陶瓷及复合材料的元器件、零部件、混合中间产品及半成品、系统设备的生产、销售（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。合肥汇智新材料科技有限公司计划在合肥市经济开发区紫云路123号车轮厂房北段，投资30000万元新建先进陶瓷及金属材料精密制造项目。</p> <p>拟建项目建设规模：租赁合锻现有厂房，面积约8000平方米。购置密闭式密炼机、造粒机、注射机、真空脱胶炉、真空烧结炉、电火花成型机、精密数控慢走丝线割机床等设备，建设金属材料精密零部件生产线1条和陶瓷材料精密零部件生产线1条；从事光通信模块机构件，卫生级不锈钢阀芯和军工电子零件等金属、陶瓷精密零部件的生产。</p> <p>先进陶瓷及金属材料精密制造项目建设单位为合肥汇智新材料科技有限公司（以下简称“企业”、“建设单位”），于2020年3月取得合肥经济技术开发区经贸发展局备案（项目代码：2020-340162-33-03-006893）。</p>
建设单位 职业卫生管理机构	综合部
评价过程	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2023.8.27通过了建设单位组织的专家技术评审。
评价结论与建议	<p>结论：</p> <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，建设项目行业类别归类于第三大类制造业(十八)C3393 锻件及粉末冶金制品制造业、C3099 其他非金属矿物制品制造，属于职业病危害程度严重建设项目。</p> <p>拟建项目在建设落实项目提供资料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</p>

	<p>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、规章和标准的要求，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>2023.8.27</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。编制单位按照上述建议及专家提出的其他意见对《预评价报告》进行修改，经专家组组长签字确认后，由建设单位存档备查。</p>