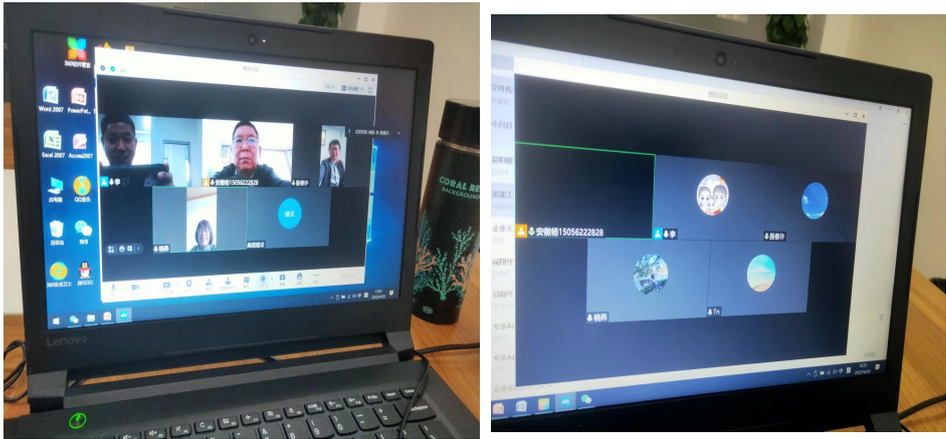


建设单位名称	安徽巢能建设工程有限公司
建设单位地址	合肥巢湖市烔炀镇工业园区裕溪路与烔庆路交口
评价报告名称	安徽巢能建设工程有限公司年产两万吨钢结构生产线建设项目 职业病危害预评价报告
项目简介	<p>安徽巢能建设工程有限公司成立于 2018 年 8 月，注册资金 2000 万元，厂址位于巢湖市烔炀镇工业园烔庆路与合裕路交口 1 号，主要经营范围包括：钢结构、网架制品生产、销售、安装。</p> <p>目前我国钢结构建筑得到普及和持续发展，安徽巢能建设工程有限公司在进行充分市场调研基础上，投资 10000 万元在合肥巢湖市烔炀镇工业园区裕溪路与烔庆路交口，建设年产两万吨钢结构生产线项目，项目已于 2019 年 11 月 18 日由巢湖市发展和改革委员会（项目代码 2019-340181-39-03-030023）备案。项目占地面积约 23.67 亩，总建筑面积约 10839 平方米，新建 1 栋生产厂房，通过购买切割机、组立机、弧焊机、矫正机等设备，建设焊接 H 型钢生产线 1 条、箱型梁（异型钢）生产线 1 条、型钢生产线 1 条，总投资 11534.66 万元。项目建设完成后，可实现年产两万吨钢结构，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>
建设单位 职业卫生管理机构	安环部
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 2022. 3. 12 通过了建设单位组织的专家技术评审。

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中（二十一）金属制品业-结构性金属制品制造”，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>
技术审查专家组评审时间	2022. 3. 12
技术审查专家组评审意见	<p>专家组听取了建设单位对项目情况的介绍及评价机构对《预评价报告》的解读，经过认真讨论分析，形成以下技术评审意见：</p> <p>一、专家组认为《预评价报告》评价依据充分、范围明确、内容较全面、结论可信。专家组原则同意《预评价报告》通过技术评审。</p> <p>二、《预评价报告》修改意见如下：</p>

- | | |
|--|--|
| | <ol style="list-style-type: none">1. 对原辅材料、生产工艺进一步分析，完善职业病危害因素识别分析。2. 细化职业病防护措施、建筑卫生学相关内容的分析与评价。3. 其他专家意见一并修改。 |
|--|--|

评价机构按照专家组提出的意见修改完善，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。