

建设单位名称	安徽阿文美驰机械制造有限公司
建设单位地址	合肥市庐江县高新技术开发区洋河路 111 号
评价报告名称	安徽阿文美驰机械制造有限公司钢结构及机械制造生产线建设项目职业病危害预评价报告
项目简介	<p>钢结构行业在我国是一个新兴行业，从上世纪 90 年代发展起来，时间尚短。目前行业竞争情况激烈，企业众多，全国钢结构企业数目大约 3000 家左右，行业年产能达 10 万吨以上的企业仅有 20 余家。我国民用建筑对钢结构的需求仍将处于高速成长期。目前我国高层、超高层建筑的增长速度明显快于一般民用建筑，同时随着国家大力推动住宅产业化，传统的钢筋混凝土结构将进一步减少，钢结构建筑的应用范围将显著加大，因此，钢结构的需求量仍将稳定增长。</p> <p>安徽阿文美驰机械制造有限公司（原名：安徽阿文美驰汽车科技有限公司，2022 年 3 月变更企业名称）成立于 2020 年 11 月，注册资本为 5000 万人民币，主要经营范围为：一般项目：汽车零部件及配件制造；金属结构制造；建筑用金属配件制造；汽车装饰用品制造；汽车零配件零售；汽车装饰用品销售；金属结构销售；建筑用金属配件销售；金属制品销售；金属材料销售。</p> <p>目前企业厂区已建设 1 栋厂房和 1 栋综合楼以及生产配套的公辅设施，原计划投建“三元催化剂及载体生产线建设项目”，由于 2022 年初始至今，全国物流收到疫情影响，该项目配套设施无法运送，故项目无法正常建设运行。为减少企业受疫情影响而造成的损失，公司经过对钢结构的市场调研，决定投资建设“钢结构及机械制造生产线建设项目”，同时于 2022 年 3 月将公司名称改为安徽阿文美驰机械制造有限公司。</p> <p>安徽阿文美驰机械制造有限公司钢结构及机械制造生产线建设项目于 2022 年 4 月取得安徽淮北高新技术产业开发区管理委员会备案（备案号为：淮管经[2022]18 号），建设地点位于淮北高新区龙湖园区，项目主要建设内容：利用原有厂房，购置并建设 3 条钢结构生产线，建成达产后年产 12000 吨钢结构产品，项目总投资 1500 万元。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>根据《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”，安徽阿文美驰机械制</p>

造有限公司委托安徽诚翔分析测试科技有限公司对其钢结构及机械制造生产线建设项目（以下简称“拟建项目”）进行职业病危害预评价，并编制《安徽阿文美驰机械制造有限公司钢结构及机械制造生产线建设项目职业病危害预评价报告》。

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），安徽阿文美驰机械制造有限公司钢结构及机械制造生产线建设项目属于“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”，其所属行业包含在安徽诚翔分析测试科技有限公司的职业卫生技术服务机构资质证书业务范围内的“第一类 第4小类 机械制造、电力、纺织、建筑和交通运输等行业领域”中。

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. 1. 8 通过了建设单位组织的专家技术评审。



<p>评价结论与建议</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，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>技术审查专家组评审时间</p>	<p>2023. 1. 8</p>