

建设单位	广东三组合紧固件有限公司				
项目名称	广东三组合紧固件有限公司 8.8 级以上紧固件生产项目 职业病防护设施设计专篇				
项目地址	新兴县新成工业园北园 03-04-02 地块				
项目性质	现有企业 <input type="checkbox"/> 新建 <input checked="" type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/>				
项目联系人	张胜国				
公示信息类别	职业病危害预评价 <input type="checkbox"/> 职业病防护设施设计 <input checked="" type="checkbox"/> 控制效果评价与职业病防护设施验收 <input type="checkbox"/> 职业病危害现状评价 <input type="checkbox"/>				
项目简介	广东三组合紧固件有限公司（以下简称“建设单位”）拟投资 7000 万元于新兴县新成工业园北园 03-04-02 地块建设“广东三组合紧固件有限公司 8.8 级以上紧固件生产项目（以下简称为“本项目”）”，占地面积 16234.3 平方米，建筑面积 12367.96 平方米，主要工程内容包括 1 栋单层的生产厂房、1 栋 4 层的综合楼，主要从事金属紧固件的生产，以不锈钢线材为原材料进行拉丝、退火、皮膜、烘干、冷镦成型、搓牙攻牙、除油等工艺生产紧固件，预计年产紧固件 6500 吨。				
现场调查人员	邱儒杰、韩效栋	调查时间	2020.10.20	陪同人	张胜国
检测人员	/	检测时间	/	陪同人	/
建设项目存在的主要职业病危害因素及检测结果： 噪声、高温、氨、氮氧化合物等。					
评价结论与建议： 预测本项目在采取了设计专篇中各种防护措施且作业人员正确佩戴个人防护用品的情况下，可将各作业岗位职业病危害因素预期浓度（强度）范围和接触水平控制在限值内，本项目在建设期和建成投入生产或使用后满足职业病防治方面法律、法规、标准的要求。					
技术审查专家组评审意见： 1、补充完善职业病防护设施的防控性能分析； 修改内容：按照要求进行了完善。 2、进一步细化噪声防护的设计内容； 修改内容：增加了噪声防护的设计。 3、补充除油、污水处理工序化学品的投放的防护； 修改内容：按照《用人单位劳动防护用品管理规范》完善了个人防护用品设计。 4、根据该项目可能发生急性职业病危害事故的情况，针对性细化应急救援的设计； 修改内容：增加了应急救援分析及设计内容。 5、完善职业病防护设施一览表，完善预期效果评价 修改内容：按照要求进行了完善。					