

建设单位	广东海联厨业制品有限公司				
项目名称	广东海联厨业制品有限公司奕垌工业园年产五金剪刀和厨房用品 5000 吨建设项目				
项目地址	阳江市江城区城东街道奕垌工业园 YD1-05-01-03 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 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/>				
项目联系人	刘经理				
公示信息类别	职业病危害预评价 <input checked="" type="checkbox"/> 职业病防护设施设计 <input 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	广东海联厨业制品有限公司总投资 25000 万元，项目总用地面积为 40161 平方米，总建筑面积为 74808.39 平方米，主要建设生产车间、仓库和相关配套工程等。主要生产含硅胶的五金剪刀和厨房用品等产品，年产约 5000 吨（厨房用具 250 万把）。				
现场调查人员	李秀娥、冯淑贞	调查时间	2025.10.28	陪同人	刘经理
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预期危害程度：					
职业病危害因素：其他粉尘、电焊烟尘、砂轮磨尘、锰及其化合物、氮氧化合物、一氧化碳、臭氧、正己烷、丙烯腈、苯乙烯、1,3-丁二烯、高温、紫外辐射、噪声、手传振动、激光辐射。					
预期危害程度：预期冲压车间剪板工、冲压工，注塑车间碎料工，水磨车间牙机工、水磨工，砂房砂光工、尾光工、改样工、拉丝工、机抛工、利口工、空心柄，水砂带车间水砂带工在正常生产期间接触强度均高于职业接触限值要求，其余岗位在正常生产期间接触的职业病危害因素浓度/强度均低于职业接触限值要求。					
评价结论与建议：					
结论：本项目能满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准、规范的要求，从职业病危害防护角度考虑，该建设项目是可行的。					
建议：					
1) 优先使用无毒或低毒的原辅材料，替换含有正己烷的白油，在工艺允许范围内，使用水性无毒清洁剂；					
2) 进一步完善各除尘、防毒设施的设计内容，各作业点的控制风速应满足《局部排风设施控制风速检测与评估技术规范》(WS/T 757-2016) 的要求；					
3) 进一步加强产噪设备的防噪设施，如若工程防护未能满足要求则应做好个人防护，降低作业人员接触噪声的实际水平；					
4) 完善应急物资，在日常生产中加强应急设施、物资的维护保养，确保正常有效运行；等等。					
技术审查专家组评审意见：					
1、补充完善类比企业的焊接、砂房有关职业病防尘设施设置内容；					
2、完善总平面布局和竖向布置内容(A、B 厂房各层、各工序布置情况，说明是否有分隔)；					
3 补充细化职业病危害因素来源与接触条件的分析内容(对于“手传振动”，应具体说明主要来源于手持砂轮机、手抛机等气动或电动工具，而非所有砂光岗位)；					
4、专家提出的其他个人意见。					
专家组同意修改后通过《预评价报告》，修改后的《预评价报告》须经专家组组长确认。					