

建设单位	广东伟经家居制品有限公司				
项目名称	广东伟经家居制品有限公司-厂房 D 扩建项目				
项目地址	佛山市顺德区均安镇均安社区居民委员会智安北路 12 号				
项目性质	现有企业 <input type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input checked="" type="checkbox"/> 技术改 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/>				
项目联系人	穆先生				
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	广东伟经家居制品有限公司成立于 2008 年 1 月，是一家专业生产五金梯子（铁、铝）的企业。因业务发展需要，该公司于 2014 年 10 月竞拍得一新厂区，厂址位于佛山市顺德区均安镇均安社区居民委员会智安北路 12 号，厂区内已建有五座厂房，具有年产 245 万套五金梯子（铁、铝）能力，厂房 D 扩建项目处于建设阶段。该公司依托现有项目的生产技术和生产设备优势，进一步提高铝制梯子的生产能力，拟在现有厂区内闲置的土地上，建设厂房 D 扩建项目，建设完成后预计年加工铝制梯子 600 万套。				
现场调查人员	谢繁华、钟咏琪	调查时间	2022.3.16	陪同人	穆先生
检测人员	/	检测时间	/	陪同人	/
<p>建设项目存在的主要职业病危害因素及预期危害程度：</p> <p>职业病危害因素：铝尘、手传振动、噪声。</p> <p>预期危害程度：根据类比检测结果显示，在防护设施运行正常的情况下，预期除了切管工、冲床工、组装工接触的噪声超标之外，其他职业病危害因素可以控制在国家职业接触限值以内。上述超标岗位作业人员通过正确佩戴符合要求的个人防护用品的情况下，能将实际接触水平控制在职业接触限值以下。</p>					
<p>评价结论与建议：</p> <p>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。</p> <p>建议：1) 结合生产设备、作业工位等特点设计除尘器，定时点检且及时处理粉尘，建议设计的局部抽排装置控制风速能维持在 1.0m/s 以上，使防护设施达到最好的除尘效果；2) 建议本项目进一步加强锯床、冲压机等产噪较大设备的防噪设施，建议采取自动冲压或者在冲床外设计隔音罩；3) 建议本项目在完善上述设备隔声、消声的基础上做好噪声的个人防护，降低作业人员接触噪声的实际水平；4) 根据《工业企业职工听力保护规范》（卫法监发〔1999〕第 620 号）的要求制定职工听力保护计划，包括噪声监测、听力测试与评定、工程控制措施、护耳器的要求及使用、职工培训以及记录保存等方面内容；5) 建议企业健全应急救援预案，制定《高温中暑现场处置方案》，项目建成投产后定期组织员工开展应急演练，并做好演练记录。同时为员工提供防暑降温饮料及十滴水等防暑药品。</p>					
<p>技术审查专家组评审意见：</p> <p>1) 进一步细化生产工艺自动化、机械化程度描述；2) 完善厂房 D 一层加工车间的设备布局评价内容；3) 细化职业病防护设施合理性与符合性评价；4) 完善类比调查小结中综合结论评价；5) 完善应急救援风险分析及其应急救援设施合理性与符合性评价；6) 专家提出的其他个人意见。</p> <p>专家组同意修改后通过《预评价报告》，修改后的《预评价报告》须经专家组长确认。</p>					