

建设单位	广州添利电子科技有限公司				
项目名称	D3-2F 内层扩建生产线项目				
项目地址	广州市黄埔区九龙镇九佛西路 888 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"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/>				
项目联系人	刘工				
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 type="checkbox"/> 控制效果评价与职业病防护设施验收 <input checked="" type="checkbox"/> 职业病危害现状评价 <input type="checkbox"/>				
项目简介	该项目为扩建项目，从 D5 生产车间搬迁部分生产线至 D3-2F 进行生产，并增加部分新生产线，主要包括：切板机、圆角机、裁板机、磨板机、压板排板生产线、1 条洗板生产线、1 条棕化线、2 条蚀刻线、1 条化学清洗线、干菲林设备及 AOI 设备。				
现场调查人员	潘杰、韩效栋	调查时间	2020.3.19	陪同人	刘工
检测人员	李双双、陶祥飞、王海坤	检测时间	2020.6.9~11	陪同人	刘工
<p>建设项目存在的主要职业病危害因素及检测结果：</p> <p>根据对该项目生产工艺、生产设备、原辅料等的综合分析和职业卫生现场调查，该项目存在于生产工艺中的职业病危害因素包括：其他粉尘、硫酸及三氧化硫、氢氧化钠、噪声、高温。所检职业病危害因素均低于接触限值。</p>					
<p>评价结论与建议：</p> <p>结论：本项目试运行期间职业病防护满足国家和地方对职业病防治方面的法律、法规、标准的要求。在正常生产过程中，采取了控制效果评价报告所提对策措施和建议的情况下，符合国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。因此，该项目能够满足防护设施验收的条件。</p> <p>建议：1) 为激光打唛字操作人员及维修人员配备了防激光眼镜；2) 对从事接触职业病危害因素作业的劳动者，该公司应当按照《用人单位职业健康监护监督管理办法》（原国家安全生产监督管理总局令第 49 号）、《职业健康监护技术规范》（GBZ188-2014）等有关规定安排职业健康检查。3) 完善职业卫生管理档案及制度。</p>					
<p>技术审查专家组评审意见：</p> <p>1)《控制效果评价报告》的修改意见：(1)进一步完善空调车间通风换气的分析与评价；(2)梳理评价结论的内容；(3)专家提出的其他个人意见。2)工作场所职业病防护设施的整改意见：(1)进一步完善职业卫生档案；(2)完善作业场所职业卫生警示标识和告知卡的设置；(3)按规范要求开展职业健康监护工作。</p>					