

建设单位	广东明轩实业有限公司				
项目名称	广东明轩实业有限公司第二条日熔化量 1000 吨优质浮法玻璃生产线项目				
项目地址	广东省阳江市高新区平东工业园工业一路 10 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	林先生				
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	项目总投资 71522.06 万元，改建占用厂区占地面积约 472 亩，新增建筑面积 44108m ² ，劳动定员 171 人。项目设计产能 1000t/d（600 万重箱/年），设计产量 1000t/d(653.35 万重箱/年)，包括高白家电消费玻璃(3.0mm~4.0mm)为 65.7 万重箱/年，节能玻璃（5.0mm~12mm）为 525.6 万重箱/年，特种超厚玻璃（15mm~19mm）为 62.05 万重箱/年。				
现场调查人员	刘伟、陈金铨	调查时间	2021.7.20	陪同人	林先生
检测人员	邱汉聪、林军辉	检测时间	2021.8.2-4	陪同人	林先生
<p>建设项目存在的主要职业病危害因素及检测结果：</p> <p>该项目存在的主要职业病危害因素有：矽尘（总尘、呼尘）、氧化钙、氮氧化合物、氨、二氧化硫、一氧化碳、二氧化碳、噪声、工频电磁场、高温等。</p> <p>根据工作场所检测结果，在正常生产过程中，原料部配料工、原料部清洗工、槽窑部保密工、成品部切割工、电站脱硫脱硝工、公用工程操作工的噪声接触水平不符合职业接触限值要求；原料部配料工的个体矽尘（总尘、呼尘）检测结果不符职业接触限值要求；槽窑部熔化岗位的高温检测结果不符合要求；其余各岗位接触的职业病危害因素浓度（强度）均符合要求。</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) 制定《抑制二次扬尘操作规程》，及时清理工作场所、设备表面等的积尘，清理时避免扬尘应采取洒水湿式打扫或吸尘器；针对除尘布袋、吸尘管道应及时清理或更换，使防护设施处于良好的运行状态；2) 合理规划槽窑部生产员工线上作业时间，实行轮替工作制；3) 严格按照要求组织接害人员开展职业健康检查（如组织原料部清洗工开展噪声作业职业健康体检），若今天体检发现复查、职业禁忌证、职业疑似病患者应严格按照规定处理；4) 日常生产中，加强监督员工对个人防护用品的正确使用，使员工的个人劳保使用率达 100%；等等。</p>					
<p>技术审查专家组评审意见：</p> <p>1) 完善原辅料的分析内容；2) 完善职业病防护设施落实情况的相关内容；3) 补充建议措施的相关内容；4) 专家提出的其他个人意见。</p> <p>专家组同意修改后通过《控制效果评价报告》，修改后的《控制效果评价报告》须经专家组长确认。</p>					