

# 上海赛源环境检测技术有限公司

## 评价报告网上公开信息表

建设单位	上海坦臻精密电子有限公司	联系人	钟陆岚
项目名称	上海坦臻精密电子有限公司企业迁建项目职业病危害预评价报告		
评价类型	职业病危害预评价		
项目地理位置：	上海市松江区石湖荡镇长塔路 945 弄 6 号		
项目概况及评价范围：	上海坦臻精密电子有限公司原有生产地址位于上海市松江区石湖荡镇长塔路 893 弄 8 号厂房，年产塑料配件 4500 万个（其中：家用电器配件 320 万个、汽车配件 3820 万个、照明配件 200 万个及电梯配件 60 万个），模具 30 套。		
评价项目组长	王磊	技术负责人	陈荣
过程控制负责人	郁新森	报告编制人	姜蔚
审核人	陈荣	项目组成员	胡基业、张婧
现场调查	调查时间：/ 调查人员：/ 企业陪同人员：/		
职业病危害因素	聚丙烯粉尘、聚乙烯粉尘、噪声、高温、工频电场		
评价结论及建议	<p>本项目（用人单位）职业病危害风险属于严重。通过现场调查及综合分析，该项目总体布局、工艺设备布局、建筑卫生学、工程防护设施、个人防护用品、应急救援设施等方面基本符合《工业企业设计卫生标准》等法律法规和标准的相关要求。</p> <p>本项目在总体布局、生产工艺及设备布局、职业病危害防护设施、个人防护用品、建筑卫生学和职业卫生管理等方面符合职业病防治相关法律、法规、规范和标准的相关要求，辅助用室部分符合职业病防治相关法律、法规、规范和标准的相关要求。</p> <p>综上所述，建设方在拟建项目的设计和建设过程中，如能按照项目相关技术资料中提出的职业病危害防护措施以及本预评价报告中提出的建议进行实施，并确保职业病危害防护措施的防护效果，实行“三同时”，则拟建项目能够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，在职业病危害控制方面是可行的。</p>		
专家组评审意见	专家组同意该项目（用人单位）职业病危害风险分类为严重，原则同意《评价报告》的相关内容，并按专家意见修改后，形成正式稿。		
报告完成时间	2024 年 8 月 27 日		