

纭华电子科技（上海）有限公司迁建项目

2018-01-15

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 纭华电子科技（上海）有限公司迁建项目 联系人 何海莺
项目名称 纭华电子科技（上海）有限公司迁建项目
评价类型 职业病危害控制效果评价报告
项目地理位置：

本项目位于上海市嘉定区马陆镇嘉新公路1355号。

项目概况：

本项目建成后主要从事集成电路封装模块（无线通讯模块、摄像头模组）的生产，年产无线通讯模块 1.2 亿颗和摄像头模组0.2 亿颗。

纭华电子科技（上海）有限公司由原上海市嘉定区陈宝路66弄8号搬迁至上海市嘉定区马陆镇嘉新公路1355号厂区。厂区内共有11栋建筑，占地面积为 53795.0m²，总建筑面积 53135.83m²，本项目租赁其中五栋建筑，分别为A栋厂房、B栋厂房、化学品间、生活楼及门卫。建设内容与预评价报告内容一致。

评价项目组长 王磊 技术负责人 谷丰
过程控制负责人 张劲智 报告编制人 王磊
审核人 谷丰 项目组成员 张靖、谢泽陶

调查时间：2017年8月15日

现场调查 调查人员：王磊

陪同人员：何海莺

职业病危害因素 噪声、二氧化锡、其他粉尘（树脂粉尘）、工频电场

化学因素：全部达标；浓度超标（超标因素：无 超标点数：0）。

检测结果

物理因素：全部达标；强度超标（超标因素：无 超标点数：0）。

评价结论及建议

本项目为职业病危害较重项目，职业卫生管理方面，公司设有EHS部门作为职业卫生管理机构，内设1名专职职业卫生管理人员，负责公司的日常职业卫生管理工作。公司制定并落实了各项职业卫生管理制度。但建设方未在厂区设告知栏；未提供职业健康培训记录；部分岗位未设置警示标识，职业病危害告知和警示标识制度、职业卫生培训制度部分符合要求。

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“较重”，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

2017年11月3日