

上海汤山电子有限公司
职业病危害因素检测报告信息公开表

| | | |
|--------------------|--|---|
| 单位名称 | 上海汤山电子有限公司 | |
| 检测类型 | <input type="checkbox"/> 评价 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 事故 | |
| 地址 | 上海市松江区小昆山镇港兴路1号 | |
| 建设项目存在的 职业病危害因素 | 存在的主要职业病危害因素 | 噪声、激光、其他粉尘、电焊烟尘、电焊弧光 |
| | 检测结果 | 化学因素5个，物理因素11个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位15个，不合格的检测点位1个。 合格的职业病危害因素为15，不合格的职业病危害因素为1。 |
| | 技术服务项目组人员 | 孙燕莉 |
| | 现场调查、采样、检测的专业技术人员 | 现场调查：王达清 孙燕莉 采样：徐明 曾秋霞 检测：史志倩 |
| | 建设单位联系人、陪同人员 | 联系人：崔利军 陪同人员：崔利军 |
| | 现场调查、采样、检测的时间 | 现场调查时间：2024.3.11 采样时间：2024.3.11 检测时间：2024.3.11-15 |

注：涉及国家秘密、商业秘密、技术秘密及个人隐私的信息和法律、法规规定可不予公开的除外。

现场影像资料





