

上海锦上电子有限公司
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海锦上电子有限公司	
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	上海市崇明区建设镇蟠中村866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、聚乙烯粉尘
	检测结果	化学因素1个，物理因素3个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位4个，不合格的检测点位0个。 合格的职业病危害因素为4，不合格的职业病危害因素为0。
	技术服务项目组人员	张晶晶
	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：高一鸣 曾秋霞 检测：史志倩
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：郁飞 陪同人员：郁飞
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2024.11.14 采样时间：2024.11.29 检测时间：2024.11.29-12.4

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





