

上海焊煌电气有限公司
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海焊煌电气有限公司	
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	上海市奉贤区海奕路628弄39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	其他粉尘、铅烟、臭氧、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、电焊烟尘、二氧化锡（按 Sn 计）、锰及其无机化合物（按 MnO ₂ 计）、一氧化碳（非高原）、电焊弧光、噪声
	检测结果	化学因素 <u>7</u> 个，物理因素 <u>2</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>16</u> 个，不合格的检测点位 <u>0</u> 个。合格的职业病危害因素为 <u>9</u> ，不合格的职业病危害因素为 <u>0</u> 。
	技术服务项目组人员	薛轶、孙燕莉
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：薛轶、孙燕莉 采样：毛佩龙、王培德 检测：屠雯佳、沈嵩峰、陈建平
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：陈丹 陪同人员：陈丹
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2024年11月26日 采样日期：2024年12月4日 检测日期：2024年12月4日~2024年12月13日

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







12月
4

水印相机

