

日扬电子科技（上海）有限公司
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	日扬电子科技（上海）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	上海市宝山区城市工业园区城银路51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	电焊弧光、电焊烟尘、一氧化碳、二氧化碳、锰及其无机化合物、臭氧、氮氧化物、噪声、其他粉尘、工频电场
	检测结果	化学因素27个，物理因素27个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位53个，不合格的检测点位1个。 合格的职业病危害因素为53，不合格的职业病危害因素为1。
	技术服务项目组人员	张皓
	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：陶焯 胡基业 汪燚 施杰 检测：史志倩 沈嵩峰
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：曹怡青 陪同人员：曹怡青
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2024.11.28 采样时间：2024.12.5 检测时间：2024.12.5-16

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



