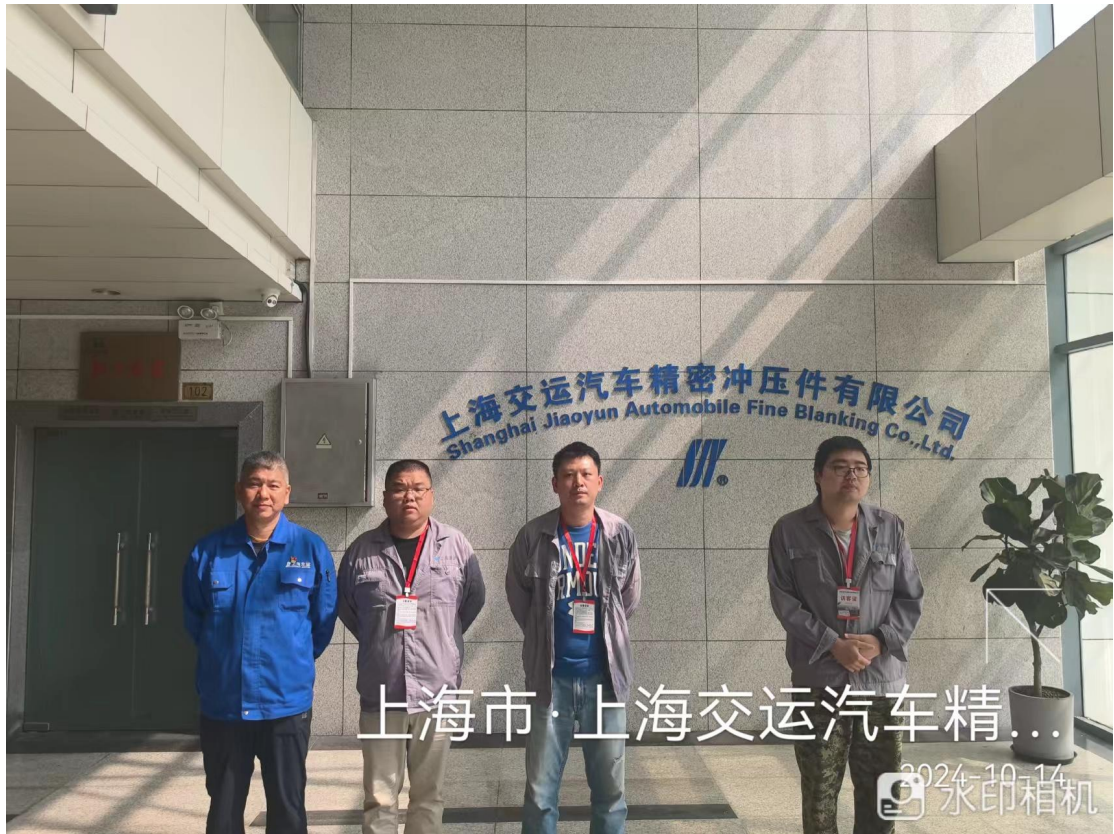


上海交运汽车精密冲压件有限公司  
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海交运汽车精密冲压件有限公司	
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	上海市青浦区鹤翔路20弄100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	电焊烟尘、铜烟、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、臭氧、电焊弧光、锰及其无机化合物（按MnO <sub>2</sub> 计）、铬及其化合物、金属镍与难溶性镍化合物、钼及其化合物、一氧化碳、其他粉尘（金属烟尘）、甲醇、其他粉尘（絮凝剂粉尘）、氢氧化钠、硫化氢、氨、激光辐射、高温、工频电场、噪声
	检测结果	化学因素 <u>18</u> 个，物理因素 <u>17</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>35</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>35</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	刘山山、薛轶
	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、宋宇、刘彬 检测：史志倩、沈嵩峰、陈建平
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：邱晓晨 陪同人员：邱晓晨
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2024.10.10 采样时间：2024.10.14 检测时间：2024.10.14-2024.10.18

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









上海市·上海交运...  
2024-10-14  
水印相机