

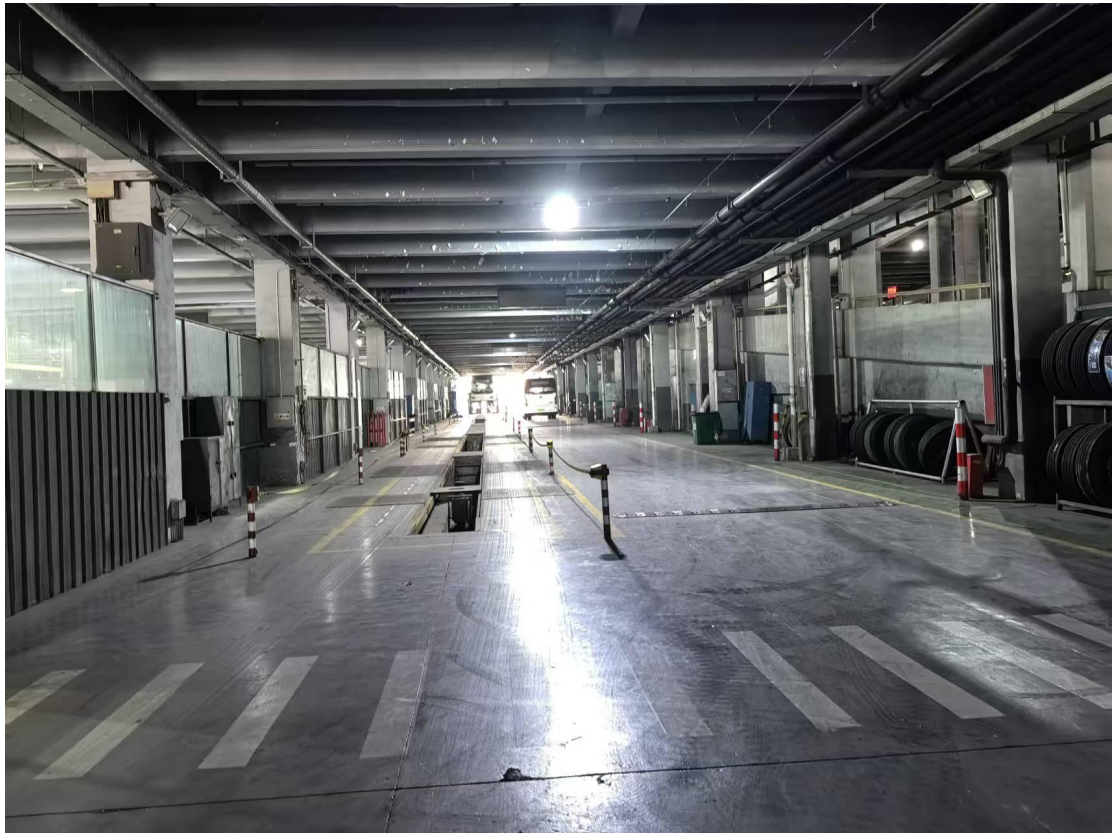
上海巴士客车维修有限公司
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海巴士客车维修有限公司	
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	上海市闵行区虹莘路3579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	苯乙烯、臭氧、氮氧化物（二氧化氮和一氧化氮）、电焊弧光、电焊烟尘、二甲苯（全部异构体）、甲苯、2-己酮（甲基正丁基甲酮）、锰及其无机化合物（按MnO ₂ 计）、砂轮磨尘、一氧化碳（非高原）、乙酸丁酯、乙酸乙酯、噪声
	检测结果	化学因素 <u>12</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>14</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：陶焯、胡基业 检测：屠雯佳、沈嵩峰、史志倩、陈建平
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：杜靓 陪同人员：杜靓
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2024年10月21日 采样日期：2024年10月24日 检测日期：2024年10月24日~2024年10月31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







上海市·虹莘路3...

2024-10-24

水印相机