

上海延锋金桥汽车饰件系统有限公司
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海延锋金桥汽车饰件系统有限公司	
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	上海市浦东新区金桥经济技术开发区巨峰路2166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	聚丙烯粉尘、聚氯乙烯粉尘、皮毛粉尘、砂轮磨尘、电焊烟尘、丙烯腈、1,3-丁二烯、液化石油气、苯、甲苯、二甲苯（全部异构体）、乙苯、苯乙烯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、丙酮、2-丁酮、乙酸甲酯、环己烷、甲醇、乙二醇、甲醛、二苯基甲烷二异氰酸酯、电焊弧光、一氧化碳、激光辐射、二丙酮醇、氯化氢及盐酸、氯乙烯、环氧丙烷、氢氧化钠、臭氧、锰及其无机化合物（按MnO ₂ 计）、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、工频电场、噪声
	检测结果	化学因素 <u>250</u> 个，物理因素 <u>53</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>300</u> 个，不合格的检测点位 <u>3</u> 个。合格的职业病危害因素为 <u>300</u> ，不合格的职业病危害因素为 <u>3</u> 。
	技术服务项目组人员	胡基业、孙燕莉
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：胡基业、孙燕莉 采样：徐明、蔡志云、胡基业、陶焯、施宇祺、王达清、汪焱、施杰、刘彬、姜蔚 检测：史志倩、陈建平、沈嵩峰、王继文
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：刘清军 陪同人员：刘清军
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2024.12.5 采样时间：2024.12.13-12.14 检测时间：2024.12.13-2024.12.26

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



