

延锋国际座椅系统有限公司（方向盘）  
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	延锋国际座椅系统有限公司（方向盘）	
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	上海市浦东新区秀浦路3030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	二月桂酸二丁基锡、乙酸丁酯、甲乙酮（2-丁酮）、甲苯-2,4-二异氰酸酯（TDI）、二苯基甲烷二异氰酸酯（MDI）、乙二醇、乙二胺、丙酮、乙酸乙酯、环己烷、正己烷、其他粉尘、异佛尔酮、噪声
	检测结果	化学因素 <u>33</u> 个，物理因素 <u>4</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>37</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>37</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	戴永光
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：孙燕莉、王达清 采样：徐明、蔡志云 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：金强 陪同人员：金强
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2023.12.29 采样时间：2023.12.29 检测时间：2023.12.29-2024.1.10

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



