

延锋国际座椅系统有限公司（非金属材料研究中心）  
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（非金属材料研究中心）	
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、甲苯-2,4-二异氰酸酯（TDI）、二苯基甲烷二异氰酸酯（MDI）、乙二醇、苯乙烯、1,3-丁二烯、丙烯腈、苯、甲苯、正丁醇、磷酸、乙苯、甲醇、乙醇、异丙醇、吡啶、丙酮、氢氧化钾、邻苯二甲酸酐、乙酸乙酯、其他粉尘、N,N-二甲基甲酰胺、高温、噪声
	检测结果	化学因素 <u>29</u> 个，物理因素 <u>9</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>38</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>38</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：汪燚、施宇祺 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：2023.12.29-2024.1.12

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



