

中国东方航空设备集成有限公司
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	中国东方航空设备集成有限公司	
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	浦东新区祝桥镇物流大道1076号5幢一层、二层	
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	噪声、激光辐射、其他粉尘、一氧化碳、氮氧化物、臭氧、锰及其无机化合物、电焊烟尘、电焊弧光、铜烟、高温、砂轮磨尘
	检测结果	化学因素14个，物理因素9个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位23个，不合格的检测点位0个。 合格的职业病危害因素为23，不合格的职业病危害因素为0。
	技术服务项目组人员	王达清
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：王达清 孙燕莉 采样：宋宇 刘彬 检测：史志倩 沈嵩峰
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：韩鲁 陪同人员：韩鲁
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2024.8.5 采样时间：2024.8.22 检测时间：2024.8.22-29

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





