

用 人 单 位 信 息	单位名称	博鼎精工智能科技（山东）有限公司		
	地理位置	山东省潍坊市坊子区崇文街 888 号		
	联系人	纪经理		
技 术 服 务 单 位 信 息	技术服务组人员	杨新龙、陈星		
	现场调查陪同人	纪经理	现场调查时间	2024-07-24
	现场调查人员	杨新龙、陈星		
	现场采样、现场检测陪同人	纪经理	采样、检测时间	2024-07-25
	现场采样、检测人	杨新龙、陈星		
	<p>用人单位存在的职业病危害因素及检测结果：</p> <p>车间内各工作地点存在的及各工种接触的空气中的一氧化碳、氮氧化物、锰及其无机化合物、臭氧、二氧化锡、粉尘粉尘浓度未超过《工作场所有害因素职业接触限值 第 1 部分：化学有害因素》（GBZ 2.1-2019）和《关于发布〈工作场所有害因素职业接触限值 第 1 部分：化学有害因素〉（GBZ 2.1-2019）第 1 号修改单的通告》（国卫通[2022]14 号）规定的限值要求。</p> <p>车间内各工种接触的噪声、紫外辐射强度未超过《工作场所有害因素职业接触限值 第 2 部分：物理因素》（GBZ 2.2-2007）的限值要求。</p>			

评价结论与建议：

(1) 应将工作场所职业病危害因素检测结果在公告栏进行公示。

(2) 检测结果应当存入本单位职业卫生档案，并向卫生健康主管部门报告和劳动者公布。

(3) 与从业人员订立劳动合同（含聘用合同）时，应当将工作过程中可能产生的职业危害及其后果、职业危害防护措施和待遇等如实告知从业人员，并在劳动合同中写明，不得隐瞒或者欺骗。

现场调查影响资料：



现场采样、现场检测图像影像：



2024.07.25 09:28

潍坊市·博鼎精工智能科技(山东)有限公司

今日水印
- 相机 -
真实时间

防伪 1EH4U4UU6P1HGA



2024.07.25 09:28

潍坊市·博鼎精工智能科技(山东)有限公司

今日水印
— 相机 —
真实时间

防伪 MLPA1GWACCNX3