

用 人 单 位 信 息	单位名称	潍坊新视听电子科技有限公司		
	地理位置	山东省潍坊市坊子区正泰路 19 号		
	联系人	张经理		
技 术 服 务 单 位 信 息	技术服务组人员	杨新龙、邢增宝		
	现场调查陪同人	张经理	现场调查时间	2024-02-26
	现场调查人员	杨新龙、邢增宝		
	现场采样、现场检测陪同人	张经理	采样、检测时间	2024-02-27
	现场采样、检测人	杨新龙、邢增宝		
	<p>用人单位存在的职业病危害因素及检测结果：</p> <p>(1) 化学有害因素：车间内各工作地点存在的及各工种接触的空气 中的氮氧化物、一氧化碳、锰及其无机化合物、臭氧、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>			

(2) 物理因素：车间内各工种接触的紫外辐射、噪声强度未超过《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。

评价结论与建议：

- (1) 应将工作场所职业危害因素检测结果在公告栏进行公示。
- (2) 检测结果存入用人单位职业卫生档案，定期向所在地卫生行政部门报告并向劳动者公布。
- (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:



有限公司

潍坊新视听电子科技有限公司



仪器仪表事业部

zy Co., Ltd

Weifang New Audio-visual Electronic Technology Co., Ltd

工程项目承担及实施单位
智能化仪器仪表生产基地



现场采样、现场检测图像影像：

