

用人单位信息	单位名称	潍坊鼎逸辰精密钣金制造有限公司		
	地理位置	潍坊市坊子区坊城街道西城街沿街房 6 号 (街道办事处西侧)		
	联系人	战经理		
技术服务单位信息	技术服务组人员	孙奇、王成贵		
	现场调查陪同人	战经理	现场调查时间	2024-11-30
	现场调查人员	孙奇、王成贵		
	现场采样、现场检测陪同人	战经理	采样、检测时间	2024-12-03
	现场采样、检测人	孙奇、王成贵		
	用人单位存在的职业病危害因素及检测结果：			
	<p>(1) 化学有害因素：车间内各工作地点产生或存在的及各工种接触的空气中的锰及其无机化合物、臭氧、氮氧化物、磷酸、氢氧化钠、一氧化碳、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>（GBZ2.1-2019）第 1 号修改单的通告》（国卫通[2022]14 号）规定的限值要求。</p> <p>喷涂粉末属于有毒物质，且尚未制定职业接触限值，按粉尘检测，结果仅供企业参考，不判定。</p> <p>(2) 物理因素：车间内各工种接触的噪声强度未超过《工作场</p>			

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。

（4）严格要求前处理工正确佩戴适用的防毒口罩，并制定处罚措施，做好监督检查，加强监管。

（5）严格要求钻床工、攻丝工、打磨工正确佩戴防噪声耳塞，并制定处罚措施，做好监督检查，加强监管。

（6）定期进行职业健康检查，及时发现职业禁忌证或职业病，做好防治工作。

现场调查影响资料:



现场采样、现场检测图像影像：

