

## 用人单位职业卫生技术服务信息公示表

建设单位 (用人单位)	进联电子科技(上海)有限公司	联系人	林经理
项目名称	职业病危害现状评价	检测类型	现状评价检测
地址	上海市嘉定区马陆镇丰饶路 169 号		
项目组人员	姚友平、陈枫、满忠法、夏志伟		
现场调查人员	姚友平、陈枫	现场调查时间	2023.4.14
现场采样/检测人员	满忠法、夏志伟	现场采样/检测时间	2023-4-26 至 2023-4-28、2023-8-4
建设单位 (用人单位) 陪同人	许经理		
评价结论	<p>用人单位在正常生产运行过程中产生的主要职业病危害因素有塑料热解气、氮氧化物、臭氧、锰及其无机化合物（按 MnO<sub>2</sub> 计）、三氧化铬（按 Cr 计）、难溶性镍化合物（按 Ni 计）、其他粉尘（尼龙粉尘）、砂轮磨尘、电焊烟尘、工频电场、噪声、高温、激光辐射等。</p> <p>用人单位总体布局、建筑物内功能布置、建筑设计卫生、设备布局、个人防护用品、辅助用室设置等方面均符合《中华人民共和国职业病防治法》《工业企业设计卫生标准》等规定的要求。</p> <p>用人单位存在的主要问题为：①用人单位二期厂房注塑机、粉碎机、激光焊机未设置局部除尘设施，自动组装岗位、冲压岗位、粉碎岗位噪声不符合职业接触限值要求；②用人单位 2021 年、2022 年未进行职业病危害因素定期检测；③用人单位成立初期未进行建设项目职业病防护设施“三同时”；④2021 年、2022 年、2023 年未在“职业健康管理服务平台”完成职业病危害项目申报；⑤用人单位 2021 年、2022 年、2023 年的职业健康体检因素不全和体检人数不足；2021 年、2022 年职业健康检查均发现需复查人员，用人单位未安排进行复查；用人单位未安排劳动者岗前和离岗的职业健康检查；⑥用人单位在攻牙车间、危废间和油品仓未设置洗</p>		

眼冲淋装置；危废间和油品仓未设置应急排风装置；未进行相应的职业卫生应急演练。

由此，建议用人单位落实本评价报告中提出的有关意见、建议和相关补充措施，在职业卫生管理制度建立与落实、职业病防护设施、应急救援设施及演练、职业病危害因素检测与评价、职业病危害项目申报、职业健康监护、职业卫生档案管理等方面进一步完善，使职业病防治工作逐项符合国家有关法律、法规和标准的要求，以切实保护作业人员的身体健康。。



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。