

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)	上海凯迪安全玻璃有限公司	联系人	罗蓉
项目名称	上海凯迪安全玻璃有限公司职业病危害现状评价	检测类型	职业病危害现状评价
地址	上海市嘉定区马陆镇丰饶路 98 号		
项目组人员	姚友平、岑巧、陈枫、董志伟、陈城		
现场调查人员	岑巧、陈枫	现场调查时间	2023 年 11 月 10 日
现场采样/检测人员	陈康、刘鹏达	现场采样/检测时间	2023 年 12 月 18 日、19 日、20 日、2024 年 9 月 6 日
建设单位 (用人单位) 陪同人	罗蓉		
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丙酮、塑料热解气、聚异丁烯、柴油、工频电场、噪声、高温等。</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、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磨边、夹胶打孔岗位噪声不符合职业接触限值要求；②用人单位未在丁基胶涂胶机及硅酮密封胶涂布机设置局部排风防毒装置；③未进行职业病防护设施“三同时”；④用人单位未为接触有机化学毒物的作业人员配备防有机蒸汽的防毒面具；⑤用人单位职业病危害因素检测结果、作业场所存在的职业病危害因素及可能造成的职业病危害后果等未在职业卫生公告栏进行公示；未在高压炉、夹胶、钢护炉生产线和中空玻璃线设置注意高温、当心中暑、注意通风、戴防毒面具等职业病危害警示标识；⑥2021 年、2022 年、2023 年均未在“职业健康管理服务平台”完成职业病危害项目年度更新；⑦用人单位主要负责人未取得职业卫生主要负责人证书，管理人员取得职业卫生管理人员证书；劳动者未进行岗前和在岗的职业卫生知识的培训；⑧用人单位 2021 年、2022 年均未委托具有资质的职业卫生技术服务机构对产生职业病危害因素的工作场所进行定期检测；⑨用人单位劳动者</p>		

2021年、2022年未进行职业健康检查、2023年体检率不足；2023年未组织钢化炉上料、钢化炉下料、中空玻璃下料、高压炉的作业人员职业健康检查；2023年中空玻璃上料、夹胶打孔岗位漏检高温等职业病危害因素；用人单位2021年、2022年、2023年新进和离岗劳动者未安排岗前和离岗的职业健康检查；⑩生产车间钢化炉线、中空玻璃生产线未设置洗眼器；未制定《有限空间作业应急预案》和《高温中暑事故应急预案》，未进行相应的职业卫生应急演练；⑪职业病危害防治责任制度落实不到位。

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，在职业病防护设施、个人防护用品、职业卫生管理制度建立与落实、职业病危害警示与告知、职业病防治宣传教育培训、建设项目职业卫生“三同时”、职业病危害检测与评价、职业病危害项目申报、职业健康监护、应急预案的演练等方面进一步完善，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。

现场的图像影像



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。