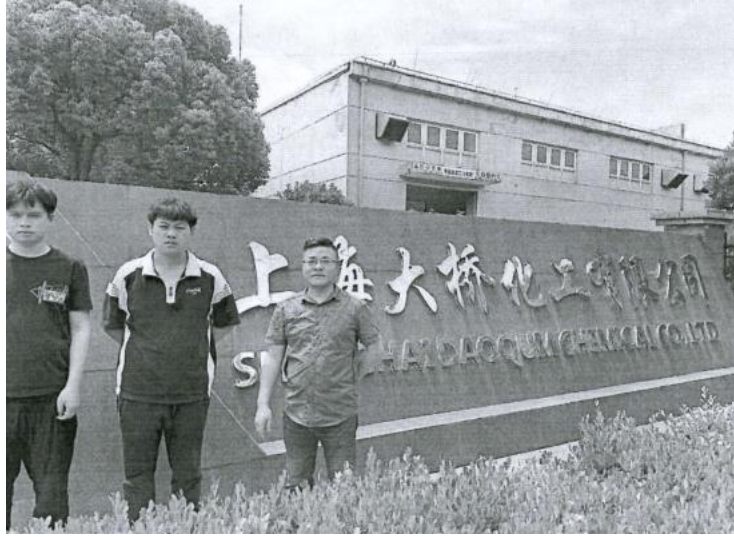


用人单位职业卫生技术服务信息公示表

建设单位 (用人单位)	上海大桥化工有限公司	联系人	范党权
项目名称	上海大桥化工有限公司职业 病危害现状评价报告	检测类型	职业病危害现状评价
地址	上海市嘉定区丰登路 399 号		
项目组人员	陈城、陈枫、董志伟、姚友平、谢梦霞、浦龚炯、刘鹏达		
现场调查 人员	陈枫、谢梦霞	现场调查 时间	2024. 6. 11
现场采样/检 测人员	陈城、陈金明、费永皓、 姚友平	现场采样/ 检测时间	2024. 6. 13、2024. 6. 14、 2024. 6. 17、2024. 6. 21、 2024. 6. 24、2024. 6. 25
建设单位 (用人单位) 陪同人	范党权		
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滑石粉尘、炭黑粉尘、正丁醇、异丙醇、甲苯、二甲苯、丙酮、甲醇、乙酸乙酯、乙酸丁酯、环己烷、环己酮、二丙酮醇、噪声、工频电场等。</p> <p>投料操作位为用人单位的关键控制点。</p> <p>用人单位总体布局、建筑物内功能布置、设备布局、工程防护、个人防护、应急救援、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：用人单位作业场所职业病危害警示标识设置不全。</p> <p>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、警示标识的设置、职业健康监护等方面进一步完善，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。</p>		

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。