

上海赛源环境检测技术有限公司

评价报告网上公开信息表

建设单位	上海交通大学		联系人	王拓
项目名称	动物生物安全三级实验室建设工程项目			
评价类型	<input checked="" type="checkbox"/> 职业病危害预评价 <input type="checkbox"/> 职业病危害控制效果评价 <input type="checkbox"/> 职业病危害现状评价			
项目地理位置:	上海市浦东新区国际医学园区内 38-05 地块			
项目概况及评价范围:	<p>本项目位于上海交通大学医学院浦东校区内，拟在在建的交大医学院实验动物中心 5 层北端预留区域建设 3 间 BSL-3 实验室、4 间 ABSL-3 实验室及配套设施，4 层北端预留区域设置活毒废水灭活机房。本次不新增占地面积，不新建构筑物。</p>			
评价项目组长	王磊	技术负责人	郁新森	
过程控制负责人	陈荣	报告编制人	王磊	
审核人	陈荣	项目组成员	高一鸣、曾秋霞、裔新宇	
职业病危害因素	氨、硫化氢、新型冠状病毒、结核分枝杆菌、禽流感病毒、HIV 病毒、二氧化碳、乙醇、过氧化氢、紫外辐射、噪声、高温、工频电场			
评价结论及建议	<p>本项目（用人单位）职业病危害风险属于（<input type="checkbox"/>严重 <input type="checkbox"/>较重 <input checked="" type="checkbox"/>一般）。总平面布局、建筑设计卫生、工艺设备布局、职业病防护设施、应急救援设施、个人防护用品、辅助用室符合要求；职业卫生管理制度建立和落实方面符合要求。建议切实落实本报告中提出的相关建议，进一步完善职业卫生危害防护措施和职业卫生管理制度。</p>			
专家组评审意见	<p>专家组同意该项目（用人单位）职业病危害风险分类为“（<input type="checkbox"/>严重 <input type="checkbox"/>较重 <input checked="" type="checkbox"/>一般）”，原则同意《评价报告》的相关内容，并按专家意见修改后，形成正式稿。</p>			
报告完成时间	2026 年 3 月 31 日			