

四川消防安全评估设备及软件标准 万霖消防技术有限公司

产品名称	四川消防安全评估设备及软件标准 万霖消防技术有限公司
公司名称	万霖消防技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区绿地中央广场一期10层
联系电话	13701392119 13701392119

产品详情

消防安全评估设备应用

消防安全评估设备设计选型合理，企业消防安全评估设备及软件收费标准，设备配置齐全，符合标准。可满足国家法定计量检测单位计量标定，易于掌握，操作方便，适于现场使用。适用于消防技术服务机构对建筑消防设施检测、建筑消防设施维护保养、住建部门消防验收检查、建设工程消防监督验收使用、用户自检和工程监理等，实现了凭借技术数据来评价固定防火灭火系统能否在火灾条件下真正发挥作用。所有设备均为当今先进产品。

消防安全评估设备的特点及应用领域

产品特点：

- 1、内部快速建模与DXF，FDS等格式的图形文件的导入建模相结合；
- 2、三维动画视觉效果展示灾难发生时的场景；
- 3、构筑物区域分解功能，同时展示个各区域的人员逃生路径；
- 4、准确确定每个个体和区域在灾难发生时的逃生路径和逃生时间

应用领域：

- 1、建筑防灾系统优化设计

2、灾难逃生科学研究

3、人员灾难疏散模拟训练

消防安全评估设备配备参数

1 烟气分析仪 可检测CO，检测量程0-1000PPM，维保公司消防安全评估设备及软件收费标准，分辨率0.1PPM；检测量程0-100PPM，分辨率：0.01PPM，四川消防安全评估设备及软件收费标准，可燃气体EX，检测量程0-LEL，分辨率0.1%LEL，二氧化碳：检测量程0-5000PPM，分辨率1PPM 台 1

2 烟密度仪

1.对于试件的较大的烟密度（MSD）和烟密度等级（SDR）：0-连续可测，自动计算；

2.用标准滤光片校正误差不大于3%；

3.本生灯工作压力（ 210 ± 5 ）KPa；

4.本生灯对试样施加火焰4min；

5.燃烧灯：为本生灯，长度260mm，喷嘴直径0.13mm，二级消防安全评估设备及软件收费标准，与烟箱成45°角；" 台

3 辐射热通量计 量程：0~10kW/m²，分辨率：0.01 kW/m²，标定精度：±5%，功耗：30Mw 台

四川消防安全评估设备及软件收费标准-万霖消防技术有限公司由万霖消防技术有限公司提供。四川消防安全评估设备及软件收费标准-万霖消防技术有限公司是万霖消防技术有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张经理。