

# 石家庄消防评估 河北建筑消防中心 消防评估

产品名称	石家庄消防评估 河北建筑消防中心 消防评估
公司名称	河北建筑消防设施技术服务中心
价格	面议
规格参数	
公司地址	石家庄市桥西区石获南路66号建筑嘉苑C座7层
联系电话	15131156918

## 产品详情

1.建筑高度小于等于50m 的公共建筑、工业建筑和建筑高度小于等于100m 的住宅建筑，当前室或合用前室采用机械加压送风系统，且其加压送风口设置在前室的顶部或正对前室入口的墙面上时，楼梯间可采用自然通风方式。当前室的加压送风口的设置不符合上述规定时，防烟楼梯间应采用机械加压送风系统。将前室的机械加压送风口设置在前室的顶部，其目的是为了形成有效阻隔烟气的风幕；而将送风口设在正对前室入口的墙面上，石家庄消防评估，是为了形成正面阻挡烟气侵入前室的效应。

2.建筑高度大于50m 的公共建筑、工业建筑和建筑高度大于100m 的住宅建筑，其防烟楼梯间、消防电梯前室应采用机械加压送风方式的防烟系统。

- 1、 建筑物的耐火等级分为四级，消防评估，一二类三四类。
- 2、 节点缝隙或金属承重构件节点的外露部位，应做防火保护层。
- 3、 民用建筑的耐火等级、层数、长度和面积，一二级防火分区的长度250米，允许建筑面积2500平方米。
- 4、 对于地下房间、无窗房间或有固定窗扇的地上房间，以及超过20m且无自然排烟的疏散走道或有直接自然通风、但长度超过40m的疏散内走道，应设机械排烟设施。
- 5、 1) 建筑高度超过32米，应设机械排烟设施。

2) 内走廊超过20米，消防评估单位，并设有自然采光、自然通风设施，应设机械排烟设施。

3) 面积超过100平方米，应设机械排烟设施。

4) 通风和空调系统应设置排烟系统应设机械排烟设施。

1.当顶棚或墙面表面局部采用多孔或泡沫状塑料时，其厚度不应大于15mm，且面积不得超过该房间顶棚或墙面积的10%。

2.除地下建筑外，河北消防评估，无窗房间的内部装修材料的燃烧性能等级，除A级外，应在规定的基础上提高一级。

3.图书室、资料室、档案室和存放文物的房间，其顶棚、墙面应采用A级装修材料，地面应采用不低于B1级的装修材料。

石家庄消防评估-河北建筑消防中心(在线咨询)-消防评估由河北建筑消防设施技术服务中心提供。河北建筑消防设施技术服务中心（[www.hbjzxf.com](http://www.hbjzxf.com)）位于石家庄市桥西区石获南路66号建瓴嘉苑C座7层。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前河北建筑消防中心在火警探测、报警设备中享有良好的声誉。河北建筑消防中心取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。河北建筑消防中心全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司（[www.hbjzxf.com](http://www.hbjzxf.com)）还是从事消防维保，消防检测，消防评估的服务商，欢迎来电咨询。