

河北建筑消防中心 消防评估机构 消防评估

产品名称	河北建筑消防中心 消防评估机构 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、消防车道穿过建筑物的门洞时，其净高和净宽不应小于4m；门垛之间的净宽不应小于3.5m。

2、建筑物内的管道井、电缆井应每隔2～3层在楼板处用耐火极限不低于0.50h的不燃烧体封隔，其井壁应采用耐火极限不低于1.00h的不燃烧体。井壁上的检查门应采用丙级防火门。

3、电梯井和电梯机房的墙壁等均应采用耐火极限不低于1h的非燃烧体。高层工业建筑的室内电梯井和电梯机房的墙壁应采用耐火极限不低于2.5h的非燃烧体

1、一二类建筑(高度超过50米)、建筑高度超过32米的建筑物应设置防烟分区。

2、防烟分区一般不超过500平方米，消防评估，不大于防火分区；不跨越防火分区，防排烟系统设置一般在走廊、防烟道、排风井道各自独立，耐火等级1小时

3、高层建筑的防烟、排烟系统。分为机械加压送风防烟系统和自动排烟系统（可开启外窗）；自动排烟系统（可开启外窗）分为：机械排烟系统和可开启外窗的自然排烟系统。

常闭防火门为什么要保持常闭

防火门通常是指设在楼梯走道、电梯间、电缆井、排烟道等等一些封闭场所的门。防火门起的作用就是在一定时间内能满足耐火稳定性，消防评估资质，隔热性，消防评估价格，可以阻止火势蔓延及扩散，确保人员疏散，消防评估机构，是消防工作中必不可少的设备。防火门分为常闭式防火门和常开式防火门。常闭式防火门只有在处于关闭状态时，在发生火灾后才能有效地阻挡浓烟烈火的侵袭，在一定时间内，防火门具有防火、隔烟、阻挡高温等功能。

河北建筑消防中心(图)-消防评估机构-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) 在火警探测、报警设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，河北建筑消防中心一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：王贤。同时本公司 (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。