

德化水口消防 消防维保 消防管道维修

产品名称	德化水口消防 消防维保 消防管道维修
公司名称	福建泉州君安检测服务有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	福建省泉州市晋江市青阳街道和平中路26-29号
联系电话	15392178119 15392178119

产品详情

泉港南埔公寓防排烟系统，暖通工程材料制作及安装价格如何

理解同一建筑中的正向面洞口、平行面洞口、侧向面洞口概念，可合理处置门窗洞口间距，解决诸多争议！

在同一建筑中，当相邻洞口分别位于两个不同的防火单元时，需确保一定的防火间距，相邻洞口的正向面、平行面、侧向面状态，可作为洞口间距的主要判据！

注：本文所述的防火单元，是通过防火间距、防火墙、防火隔墙（或外墙）、楼板及其他防火分隔措施进行分隔，具备一定防火性能的有限空间。具体参专题：防火单元|概论！

正向面洞口

一、正向面洞口的概念：

在同一建筑中，当两个洞口平面的法线平行，且洞口朝向相对时，可认为两个洞口互为正向面。注：包括洞口错位相对。

二、正向面洞口的火灾危险性：

互为正向面的两个洞口，当一面发生火灾时，洞口喷出的火焰和辐射热，直接威胁对面洞口，具备较大的火灾危险性，从火灾实例可知，敞开洞口的火焰可能对前方3m~5m甚至更远的区域造成危害（图示2），在爆燃的情况下，具备更大的火灾风险。

三、正向面洞口的防火处置措施：

位于不同防火单元（含防火分区等）的正向面洞口，应采取防火处置措施，主要措施有防火间距、防火门窗、防火隔板等。

1、防火间距：

对于正向面洞口，现行规范有较为严格的要求，有关U形、山形、回字形建筑的相对外墙间距要求，通常是针对正向面洞口。

《建规》3.4.7：同一座“U”形或“山”形厂房中相邻两翼之间的防火间距，不宜小于本规范第3.4.1条的规定，但当厂房的占地面积小于本规范第3.3.1条规定的每个防火分区允许建筑面积时，其防火间距可为6m。

福建泉州君安检测服务有限公司，主要经营消防维保、消防检测、消防设计出图、消防施工、消防评估、消防改造、建筑二装消防改造、消防设备安装、消防供水、消防系统维保、防火门窗订做、消防器材、各种消防水电维护保养、二手消防器材的回收租赁、更换等。更多服务请致电联系我们，欢迎您的来访。

泉州永春下洋消防图纸设计，工程预算价格如何？

一、火灾自动报警系统-须切实到位！

对于设置有火灾自动报警系统的建筑，应在户内的每个房间设置探测器，并在室内设置手动火灾报警按钮、火灾声光警报器。

对于没有设置火灾自动报警系统的建筑，可以增设区域火灾自动报警系统，确有困难者可设置联网型独立式火灾探测器，并宜和小区物业或当地消防管理部门联网。

六、应急照明、疏散指示系统-须切实到位！

对于设置有应急照明、疏散指示系统的建筑，应在户内设置应急照明灯和疏散指标标志。

对于没有设置应急照明、疏散指示系统的建筑，可在室内设置独立式的应急照明灯和疏散指标标志。

二、自动灭火系统-尽量执行到位！

对于设置有自动灭火系统的建筑，应在户内设置洒水喷头。

对于没有设置有自动灭火系统的建筑，可适当增强轻便消防水龙和灭火器配置，建议利用自来水水源，设置家用型自动喷水灭火系统。

三、防火分隔措施-尽量弥补！

旅馆部分需要和其他功能部门采取严格的防火分隔措施，尤其对于与住宅建筑合建的旅馆建筑，需严格按《建规》5.4.10的相关要求执行，包括疏散都要完全独立，很明显，这是基本无法实现的目标。

实际应用中，可以采以下措施：

- 1、住宅户门应采用乙级防火门，防止火灾时蔓延至公共区域。
- 2、相邻户贴近的窗和阳台，应采用防火窗或防火玻璃，以防火灾时蔓延至其他住户。

等等。

福建泉州君安检测服务有限公司，主要经营消防维保、消防检测、消防设计出图、消防施工、消防评估、消防改造、建筑二装消防改造、消防设备安装、消防供水、消防系统维保、防火门窗订做、消防器材、各种消防水电维护保养、二手消防器材的回收租赁、更换等。更多服务请致电联系我们，欢迎您的来访。文章详情

内部装修

一、室内装修不得遮挡消防设施标志、疏散指示标志及出口，并不得妨碍消防设施和疏散通道的正常使用。

二、观众厅的走道地面宜采用阻燃深色地毯。

三、观众厅内座席台阶结构应采用不燃材料，其耐火不应小于0.5h。

观众厅、声闸和疏散通道内的顶棚材料应采用装修材料，墙面、地面材料不应低于B1级。各种材料均应符合现行标准《建筑内部装修设计防火规范》GB50222中的有关规定。

四、观众厅吊顶内吸声、隔热、保温材料与检修马道应采用材料。

银幕架、扬声器支架应采用不燃材料制作，银幕和所有幕帘材料不应低于B1级。

五、放映机房应采用耐火不低于2.0h的隔墙和不低于1.5h的楼板与其他部位隔开。顶棚装修材料不应低于B1级，墙面、地面材料不应低于B1级。

六、电影院内部各部位装修材料的燃烧性能等级，不应低于《建筑内部装修设计防火规范》下列规定：

1、单层、多层电影院建筑及场所，内部各部位装修材料的燃烧性能等级，不应低于《建筑内部装修设计防火规范》表5.1.1的规定。

2、高层电影院建筑及场所，内部各部位装修材料的燃烧性能等级，不应低于《建筑内部装修设计防火规范》表5.2.1的规定。

3、地下电影院建筑及场所，内部各部位装修材料的燃烧性能等级，不应低于《建筑内部装修设计防火规范》表5.3.1的规定。

七、更多要求参照《建筑内部装修设计防火规范》和《电影院建筑设计规范》等相关规范执行。

福建泉州君安检测服务有限公司，主要经营消防维保、消防检测、消防设计出图、消防施工、消防评估、消防改造、建筑二装消防改造、消防设备安装、消防供水、消防系统维保、防火门窗订做、消防器材、各种消防水电维护保养、二手消防器材的回收租赁、更换等。更多服务请致电联系我们，欢迎您的来访。

