

中超伟业建筑工程 消防报审图设计 消防

产品名称	中超伟业建筑工程 消防报审图设计 消防
公司名称	中超伟业建筑工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区高碑店乡半壁店村惠河南街1080号 四层
联系电话	18356513627

产品详情

室内消火栓系统

- 1、消火栓处操作启泵按钮按5%-10%的比例抽验，火灾自动报警系统主机应有报警信号和启动水泵的反馈信号功能应正常。
- 2、消防控制室内联动控制操作启、停泵1-3次；
- 3、工作泵与备用泵转换运行1-3次检验。

消防控制室内联动控制操作启、停泵1-3次；

工作泵与备用泵转换运行1-3次检验。

想了解更多详细信息，欢迎拨打图片上的电话哦！！！！

消防设施维保检测

为了能够及时的预防由于火灾而导致的人员伤亡以及财产的损失，消防过审，因此，在我国建筑工程中，使用相关消防设施越来越广泛，特别是对于那些较为重要且大型的项目建设中，其各种消防设施都需要经过严格的要求以及审核，还要运用科学合理并有效的维护与保养方法，以使得建筑消防能够正常的使用。

消防设施维护保养是以“预防为主，防消结合”为宗旨。通过专业的精心维护保养，定期检查修理，就能保持消防设施的完好，延长其使用寿命；相反，如果使用不当，维修不及时，就会降低设施的有效利用率，缩短其使用寿命，严重时还会引起消防设施事故，造成设施的损坏或报废情况。所以，消防，对消防设施定期的进行维修保养，及时的发现和排除消防设施出现的故障和问题，能够避免火灾发生时因消防设施故障不能发挥作用而导致的火灾情况。

想了解更多详细信息，欢迎拨打图片上的电话哦！！！！

公共建筑室内消火栓系统

体积超过10000立方米或超过四层的公共建筑(包括底商)设消火栓系统，其他可不设消火栓；

每一地点有两股消防水柱到达；

消火栓垂直立管和水平干管要形成环状。

系统要有两个入口与室外环状管网连接，入口设阀门、逆止阀。

室内消防水箱进水由生活给水系统接入，独栋建筑使用时出水管接入室内消火栓系统，如果多栋建筑使用同一水箱，北京消防审批，出水管要接入室外临时高压消防管网。

消火栓口最1高动水压不高于0.5MPa（50m水柱），超过的要使用稳压减压消火栓。

消火栓系统入口最1高动水压、静水压均不得超过0.8MPa，消防报审图设计，超过的要减压。

地下室设消火栓，每一点至少有两股水柱到达。

当消火栓超过10个，且室外消防水量超过15L/S时，要有消防水泵结合器。

想了解更多详细信息，欢迎拨打图片上的电话哦！！！！

中超伟业建筑工程(图)-消防报审图设计-消防由中超伟业建筑工程有限公司提供。中超伟业建筑工程(图)-消防报审图设计-消防是中超伟业建筑工程有限公司（www.zcwyjz.cn）今年全新升级推出的，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：刘经理。