

天津津意欣智能科技 天津消防评估施工 天津消防评估

产品名称	天津津意欣智能科技 天津消防评估施工 天津消防评估
公司名称	天津津意欣智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市和平区新兴街道西康路与成都道交口东北侧赛顿大厦3-1-2103-E29
联系电话	13920342911 13920342911

产品详情

消防检测主要是对建筑内设置的各种消防设施的技术与性能指标的检

消防检测主要是对建筑内设置的各种消防设施的技术与性能指标的检测、测试，从而判断个消防系统是否能够满足国家的标准、规范的要求，使建筑内的消防设施的性能能达到设计时的要求。消防设施检测主要是由消防设施检测公司来进行，检测过后将出具合格或不合格的消防设施检测报告，其作为消防验收的申报资料之一，天津消防评估，是减轻消防验收人员工作量的措施之

临时用电施工组织设计必须包括哪些?

施工现场必须按工程特点编制施工临时用电施工组织设计（或方案），并审核后实施。临时用电施工组织设计必须包括如下内容：

（1）用电机具明细表及负荷计算书；

（2）现场供电线路及用电设备布置图，布置图应注明线路架设方式，导线、开关电器、保护电器、控制电器的型号及规格；

- (3) 接地装置的设计计算及施工图；
- (4) 发、配电房的设计计算，发电机??与外电联锁方式；
- (5) 大面积的施工照明，150人及以上居住的生活照明用电的设计计算及施工图纸；
- (6) 安全用电检查制度及安全用电措施（应根据工程特点有针对性地编写）。

涉及电气试验等使用的工作电源，必须考虑作业环境并使用合格的工作照明；涉及主厂房发电机层机坑、电缆沟洞打开后要及时恢复，天津消防评估的生产，不能及时恢复或工作间断时必须在现场使用围网或警示桩等；盖板搬运要防止磕绊，放置平稳，基础整治必须正确佩戴护目镜，防止飞石入眼造成伤害；动火作业必须按规定办理动火作业票，现场配置必要的消防器材，动火工作间断、终结时清理并检查现场。为确保施工质量，定期召开质量分析会，分析各工序组织管理的合理性，针对问题制订纠正和预防措施

天津津意欣智能科技(图)-天津消防评估施工-天津消防评估由天津津意欣智能科技有限公司提供。天津津意欣智能科技(图)-天津消防评估施工-天津消防评估是天津津意欣智能科技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：姚经理。