

# 弱电系统工程报价 安泰佳业科技有限公司 弱电系统工程

产品名称	弱电系统工程报价 安泰佳业科技有限公司 弱电系统工程
公司名称	北京安泰佳业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区人大北路33号大行基业906
联系电话	18901350018 18901350018

## 产品详情

### 弱电系统功能

消防报警系统，该系统由火灾报警及消防联动系统、消防广播系统、火警对讲电话系统等3部分组成。火灾报警及消防联动系统通过设置在楼内各处的火灾探测器、手动报警装置等对现场情况进行监测，弱电系统工程费用，当有报警信号时，根据接收到的信号，按照事先设定的程序，联动相应的设备，以控制火势蔓延，弱电系统工程哪家，其信号传输采用多路总线结构，但对于重要消防设备(如消防泵、喷淋泵、正压风机、排烟风机等)的联动控制信号的传输，有时采用星型结构，信号的传输使用铜芯绝缘缆线(有的产品要求使用双绞线)。消防广播系统用于在发生火灾时指挥现场人员安全疏散，弱电系统工程，采用多路总线结构，信号传输使用铜芯绝缘导线(该系统可与音乐/广播系统合用)。火警对讲电话系统用于指挥现场消防人员进行灭火工作，采用星型和总线型两种结构，信号传输使用屏蔽线。

### 弱电系统功能集成

(1) 功能合并。主要考虑将一些在功能上和硬件设备上重复的系统合并，使合并后的系统具备合并前各系统的所有功能，以减少设备冗余，避免重复投资。在上述系统中，音乐/广播系统和消防报警及联动系统中的消防广播系统就可以作为一个系统来设计，但系统必须满足《消防自动报警系统设计规范》(GBJ 50116—98)的规定。

(2) 功能互补。从功能上看，楼宇自动化系统中的各子系统都有其特定的功能和管辖范围，平时各自独立工作，但在发生某些特殊事件时，往往需要各系统之间能够协同工作，以提高整个系统对突发事件的处理能力，实现全局性的控制和管理，弱电系统工程报价，提高建筑的智能化程度。

## 弱电系统技术标准问题

国内一些地方如上海、江苏、山东等省市已制定了地方的设计标准，邮电部也在制定综合布线标准，但整个弱电集成系统的行业标准或全国性的规范还没有形成。依据什么标准进行设计，要达到什么样的等级及设备水准，如何选择适合中国国情的国际技术标准，如何进行工程质量评定和验收，这些都是弱电集成市场中急待解决的问题。

弱电系统工程报价-安泰佳业科技有限公司-弱电系统工程由北京安泰佳业科技有限公司提供。北京安泰佳业科技有限公司位于北京市海淀区人大北路33号大行基业906。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前安泰佳业在电子、电工产品制造设备中享有良好的声誉。安泰佳业取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。安泰佳业全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。