

# 弱电智能化工程 芜湖弱电工程 雷润质量保障

产品名称	弱电智能化工程 芜湖弱电工程 雷润质量保障
公司名称	合肥雷润电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市高新区习友路与香樟大道交口金诺得科创中心2#楼6F
联系电话	13956980785 13956980785

## 产品详情

综合布线是一种模块化的、灵活性极高的建筑物内或建筑群之间的信息传输通道。它既能使语音、数据、图像设备和交换设备与其它信息管理系统彼此相连，也能使这些设备与外部相连接。它还包括建筑物外部网络或电信线路的连接点与应用系统设备之间的所有线缆及相关的连接部件。综合布线系统由不同系列和规格的部件组成，其中包括：传输介质、相关连接硬件（如配线架、连接器、插座、插头、适配器）以及电气保护设备等。这些部件可用来构建各种子系统，它们都有各自的具体用途。

## 弱电工程分析

弱电技术主要是根据使用的电流和电压定义的，弱电工程公司，通常定义使用24V电压和直流电流进行工作设备采用的电技术，该范畴实际上是广义范围的弱点技术定义。建筑弱电智能化系统工程就是基于弱电技术，考虑到实现无需人工干预的自动化，从而为人们提供更加方便的居住条件。在我国，当前建筑弱电智能化系统工程主要包括内容：弱电智能化系统设置包括：综合布线系统、计算机网络系统、电话布线系统、有线电视系统、视频监控系统、停车场管理系统、多功能会议系统等。

出入口控制系统/一卡通系统：使用计算机、智能卡门锁、读卡器等设备，对各出入口状态进行设置、监视、控制和记录等，实现对建筑物各出入口统一管理，保证大楼安全，其拓扑结构和传输介质因产品而异。

停车场收费管理系统：通过安装在出入口地面下的感应线圈，感应车辆的出入，弱电智能化工程，通过人工/半自动/全自动收费管理系统，弱电系统工程，实现收费和控制电动栏杆的启闭等。该系统布线仅限于大楼车场的出入口处，芜湖弱电工程，每一个出入口由一台控制器控制，控制器可以独立工作，也

可以与上位管理计算机联网，其布线结构和传输介质因产品而异。

弱电智能化工程-芜湖弱电工程-雷润质量保障(查看)由合肥雷润电子科技有限公司提供。合肥雷润电子科技有限公司(www.hfleirun.com)是安徽合肥,其它的企业,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在雷润领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创雷润更加美好的未来。