

学校弱电施工收费标准生产基地「在线咨询」

产品名称	学校弱电施工收费标准生产基地「在线咨询」
公司名称	北京瑞鼎恒业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区硅谷电脑城
联系电话	13269694628

产品详情

弱电的功能

电力应用按照电力输送功率的强弱可以分为强电与弱电两类。建筑及建筑群用电一般指交流220V50Hz及以上的强电。主要向人们提供电力能源，将电能转换为其他能源，学校弱电施工收费标准，例如空调用电，照明用电，动力用电等等。一般情况下，弱电系统工程指第二类应用。主要包括：1、电视的信号工程，如电视监控系统，有线电视。2、通信工程，如电话。3、智能消防工程。4、扩声与音响工程，如小区中的背景音乐广播，建筑物中的背景音乐。5、综合布线工程，主要用于计算机网络。学校弱电施工收费标准

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

弱电系统的分类四

(1) 出入口控制系统使用计算机、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。

(2) 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，通过人工/半自动/全自动收费管理系统，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，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。学校弱电施工收费标准

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

弱电系统

智能建筑的弱电系统，是智能建筑中智能化群体的基本成员，也是智能建筑的关键组成部分，并且是建筑电气专业人员日常工作的主要对象。70年代以前的弱电设计，只有电话与广播设计，而到了80年代以后，在它的内容中增加了消防报警与联动控制、共用天线、保安监视、空调DDC控制等。弱电设计的设计内容在一步步扩大、扩展，技术越来越新，工作量也越来越大，智能化大厦弱电系统一般包括以下几个分系统：楼宇自动化管理分系统(BAS)、消防自动报警分系统(FAS)、安保监控分系统、接收及有线电视分系统(CATV)、地下车库管理分系统(CPS)、公共广播及紧急广播分系统(PAS)、程控交换机分系统(PABX)、结构化综合布线系统(PDS)在楼宇自动化管理分系统中往往包含出入口控制分系统及防盗报警分系统。智能化大厦各个分系统为大厦提供了各类机电设备的监控管理，为大厦用户创造了安全、健康、舒适宜人并且能提高工作效率的办公环境，提供了现代化的通讯手段与办公条件，满足了多种用户对不同环境、功能的要求。楼宇自动化管理分系统(BAS)是智能化大厦弱电系统的核心，它的高可靠性是整个弱电系统高可靠性的基石，因此BAS系统采取三级控制方式。学校弱电施工收费标准

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

学校弱电施工收费标准生产基地「在线咨询」由北京瑞鼎恒业科技有限公司提供。学校弱电施工收费标准生产基地「在线咨询」是北京瑞鼎恒业科技有限公司（www.rdhykj.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：李经理。同时本公司（www.bjsjtcj.cn）还是从事超五类模块网络配线架，六类模块网络配线架，北京网络配线架厂家的厂家，欢迎来电咨询。