

天津智能弱电工程设计 金视颀 智能弱电工程

产品名称	天津智能弱电工程设计 金视颀 智能弱电工程
公司名称	金视颀科技（天津）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区精武镇京华道43号华文苑7-2-802
联系电话	15822441818 15822441818

产品详情

弱电工程经营范围

- 1、弱电工程经营范围：弱电工程、通信工程、电信业务、电子产品，、音响设备及配件销售，从事通信科技、安防科技、智能化科技领域内的技术开发、技术咨询、技术服务、舞台灯光设计、消防工程、音响工程、从事货物及技术的进出口业务。
- 2、弱电系统工程、计算机网络工程、自动化控制系统工程、楼宇智能化系统工程、安防工程的设计、施工，天津智能化弱电工程，计算机销售及相关技术服务，通讯设备、办公用品、电子产品、安防器材销售、室内外装潢。
- 3、建筑智能化工程、楼宇弱电网络工程、通信管道线路建设工程设计、施工、维修，天津智能弱电工程公司，通信管道销售。

弱电施工有相关的标准和规范制约，一个具有资质的弱电施工队也应熟练的掌握。但是在具体到项目上，就会出现一些小问题，这些问题也是弱电施工中的常见问题：

- 1、弱电施工中，智能弱电工程，施工单位注重各子系统的使用功能而忽视了感官验收，即可能出现的现象为布线不规整，信息面板排列无序，无标识等现象。

2、弱电施工过程中往往会忽略机柜的安装，机柜的安装应保证平稳、牢固，应按施工图的方针要求进行加固等等，天津智能弱电工程设计，但是实际施工中常常会被忽略。

在弱电工程当中，应该做到如何施工才更好

电气线路敷设与接地系统

支架位置的确定与安装、线槽、管线、线缆（电缆、光缆）敷设、

电源设备的安装、接地系统安装等工作都是弱电工程的基本内容，也是工程量较大的部分。对其要求是位置准确，管、线、缆的规格型号无误，尤其是电源线与信号线、控制电缆必须分槽、分管敷设。接地系统除特殊要求外可以共用一个接地体，但弱电系统接地干线必须与强电系统接地干线分开。屏蔽电缆的屏蔽层必须一点接地。

天津智能弱电工程设计-金视颀(在线咨询)-智能弱电工程由金视颀科技（天津）有限公司提供。金视颀科技（天津）有限公司是一家从事“安防，监控，多媒体”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“金视颀”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使金视颀科技在网络通信产品中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！