

安防弱电系统 铭腾科技 襄樊安防弱电

产品名称	安防弱电系统 铭腾科技 襄樊安防弱电
公司名称	襄阳恒正永城商贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市高新区春园路8号广埠屯资讯广场现代城数码港二层2052号
联系电话	15971048769 15971048769

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：襄阳铭腾网络科技有限公司

保证通信介质性能，根据介质材料特点，提出不同施工要求。计算机网络系统的通信介质有许多种，不同通信介质的施工要求不同，具体如下：

- ### 双绞线
- a . 双绞线在走廊和室内走线应在电缆槽内，应平直走线；
 - b . 工作站到Hub的双绞线距离为100米，超过100米的可用双绞线连接器连结加长；
 - c . 双绞线在机房内走线要捆成线札，走线要有一定的规则，不可乱放；
 - d . 双绞线两端要标明编号，襄樊安防弱电，便于了解结点与Hub接口的对应关系； e . 双绞线应牢靠地插入Hub和工作站的网卡上；
 - f . 结点不用时，不必拔下双绞线，它不影响其它结点工作；
 - g . 双绞线一般不得安装在室外，少部分安装在室外时，智能安防弱电，安装在室外的部分应加装套管；

h . 选用八芯双绞线，自己安装接头时，八根线都应安装好，不要只安装四根线、剪断另外四根线。

一、工程应用综合布线工程一般步骤

调研—方案设计—土建施工—技术安装—信息点测试—文档整理—维护。

(1) 调研：主要任务是询问客户网络需求，现场勘察建筑，根据建筑平面图等资料去结算线材的用量，信息插座的数目和机柜定位、数量，安防弱电系统，做出综合布线调研报告；

(2) 布线方案设计：根据前期勘察数据做出布线材料预算表、工程进度安排表；

(3) 土建施工：协调施工队与业主进行职责商谈，提出布线许可，主要是钻孔、走线、信息插座定位、机柜定位、做线标识；

(4) 技术安装：主要是打信息模块，打配线架、机柜内部安装；(5) 信息点测试：一般测试，采用12点测试仪，安防弱电，单人可以进行，效率较高，主要测试通断情况，可打印出详细的测试报告；

(6) 文档管理：终要提供交给客户的竣工报告（材料实际用量表、测试报告、楼层（楼群）配线表，为日后维护提供数据依据；(7) 维护：当线路出现故障时，快速进行响应。

在互联网高速发展的时代，计算机软硬件非常重要，机房是它们稳定运行的基础。机房被誉为建筑物的心脏，发挥着的作用，而布线如同建筑物的输血管，也同样不可或缺。

当你看到这样机房密密麻麻的布线，你会不会感到头疼恐惧。天呐！怎么办！没有标识，没有顺序，一堆乱麻。想找到特定的一根网线就如同大海捞针一样。

那么怎样布线才能使机房具有高可用性，高可靠性、高安全性、高便捷性，下面为大家简单介绍一下机房布线：

机房的布线系统直接影响到未来机房的功能，一般布线系统要求布防距离尽量短而整齐，排列有序，具体的方式有“田”字形和“井”字形两种。

其中：“田”字形较适用于环形机房布局，“井”字形较适用于纵横式机房布局。它的位置可安排在吊顶和地板下两个地方，各有特点，

安防弱电系统-铭腾科技-襄樊安防弱电由襄阳铭腾网络科技有限公司提供。襄阳铭腾网络科技有限公司是从事“襄阳监控,襄阳监控安装,智能安防监控”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘永。