

企业弱电施工方案 弱电施工方案 北京中广聚达

产品名称	企业弱电施工方案 弱电施工方案 北京中广聚达
公司名称	北京中广聚达科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市大兴区芦花路1号院时代智谷B202
联系电话	16619919799 16619919799

产品详情

弱电施工

封槽

- 1、固定暗盒：暗盒与墙面要求齐平。几个暗盒在一起时要求在同一水平线上。
- 2、固定PVC管：
 - 地面PVC管要求每间隔一米必须固定;
 - 槽PVC管要求每间隔两米必须固定;
 - 墙槽PVC管要求每间隔一米必须固定。
- 3、封槽：封槽后的墙面、地面不得高于所在平面。
- 4、清扫弱电布线施工现场：封槽结束后，清运垃圾，打扫施工现场。

附：为避免弱电布线施工中各种线路的弯曲回路，保证所有线路均为“活线”，弱电布线施工工艺为地面直接布管方式(无特殊情况不得走踢脚线或者天花板内，否则线路无法做成“活线”)。

弱电施工

插座离地面应不低于300mm。线盒内导线应留有余量，长度宜为150mm。接线时相线进开关，零线直接进入灯头，螺口灯头相线不应接外壳，照明灯开关距地高度宜为1.3m，开关不宜装在门后。

吊平顶内的电气配管，应按明配管的要求，不得将配管固定在平顶的吊架或龙骨上。灯头盒、接线盒的设置应便于检修，并加盖板，企业弱电施工方案，使用软管接到灯位的，其长度不应超过1M。软管两端应用接头与接线盒，弱电施工方案，灯具连接牢固。金属软管本身应做接地保护。各种弱电布线线缆均不得在吊平顶内出现。

弱电布线施工要点：

- 1、电源线配线时，建筑弱电施工方案，所用导线截面积应满足用电设备的大输出功率。
- 2、暗盒接线头留长30厘米，所有线路应贴上标签，并表明类型、规格、日期和工程负责人。
- 3、穿线管与暗盒连接处，暗盒不许切割，须打开原有管孔，将穿线管穿出。穿线管在暗盒中保留5毫米。
- 4、暗线敷设必须配管。
- 5、同一回路电线应穿入同一根管内，小区弱电施工方案，但管内总根数不应超过4根。
- 6、电源线与弱电布线线缆不得穿入同一根管内。
- 7、电源线及插座与电视线、网络线、音视频线及插座的水平间距不应小于500mm。
- 9、穿入配管导线的接头应设在接线盒内，接头搭接应牢固，绝缘带包缠应均匀紧密。
- 10、连接开关、螺口灯具导线时，相线应先接开关，开关引出的相线应接在灯中心的端子上，零线应接在螺纹的端子上。

企业弱电施工方案-弱电施工方案-北京中广聚达由北京中广聚达科技有限公司提供。北京中广聚达科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！