

# 电缆挂牌 电缆吊牌

产品名称	电缆挂牌 电缆吊牌
公司名称	霸州市康仙庄鑫隆宇信五金线路工具厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省霸州市东环路
联系电话	0316-7395222

## 产品详情

针对电缆混乱制订出电缆敷设的标准及程序如下:

- 1.技术员根据电缆路径、电缆架层数编制电缆敷设的电缆清册。
- 2.清理电缆管，并在管内穿上牵引用镀锌铅丝。
- 3.电缆轴专人负责分配，避免长电缆短用。
- 4.将配电盘及就地设备标好编号。
- 5.用轴架将电缆盘支起，电缆盘应架设稳固，其挡板边缘距地面不得小于100mm。敷设时注意转动方向不得松散。

32\*68最常用的电缆挂牌

32\*68最常用的电缆挂牌

室外挂牌

室外挂牌

6.电缆敷设有专人领线，专人检验，并听从统一指挥。相互间要有可靠的通讯联络。一根电缆敷设完毕后，立即沿线整理挂上电缆牌，以保证整齐美观。然后进行下一根的敷设。在一些重要的转弯处每根电

缆都应一致地、相互平行地转弯。

7.电缆敷设时要注意电缆的型号及规格要符合设计，电缆的弯曲半径应符合规范规定，电缆绑扎固定统一采用镀塑黑绑线，固定应牢固，控制电缆固定间距为800毫米，截面小的动力电缆固定间距同控制电缆，截面大的动力电缆固定间距为1.5米。

8.电缆敷设时，电缆应从电缆轴的上端引出，不应使电缆在支架上及地面上摩擦拖拉。注意电缆上不应有铠装压扁等未消除的损伤。

9.电缆标志牌的规定:

(1)在电缆起止点，电缆接头应装设标志牌。

(2)标志牌上应注明电缆的编号，型号，规格和起止点。标志牌上字迹应打印。

10.所有电缆在终端头与接头附近均应留备用长度。

11.在夹层和配电间里的缆沟内如果最高层电缆支架与配电盘、柜底部间距超过400mm时，如加花钢角铁固定电缆。

(5)控制电缆作头接线主要为接线弯曲弧度不一致，观感不美观。

采取措施是进行岗前培训，针对不同盘柜在接线前进行接线方式商定，确保接线统一美观，正确牢固。

现在有一种打印机(M-300)可通过与电脑连接,在硬质的PVC板,软质的标签上印字,无需制版,克服以往订制标牌的繁琐、费时。该机采用热转印方式,字迹清晰,坚固耐久,是您自制标牌的理想工具。可用于电力系统,电缆挂牌,方便的制作电缆标识,克服人工手写的规范,使标识更美观长久.也可用于设备制造厂,制作控制盘标牌,各种挂牌,现场制作,方便快捷.

目前电缆牌的有:

## 1、光缆标志牌的安装

人井标牌

人井标牌

光缆标志牌的安装是为今后光缆的维护和扩建提供方便，因此正确的安装光缆标志牌是施工中的一个重要环节。

标志牌的安装位置:

架空部分:引上杆、分线杆、接头杆、大预留杆、直线杆每200米应安装一处。

管道部分:地下室、出局孔、接头人孔、大预留人孔、分歧孔、引上孔、直线人孔间隔一个人孔应安装。

干路、人井光(电)缆标牌

干路、人井光(电)缆标牌

室内部分:上下通道处，引至机架处。

标志牌的制做可为多种方法，常用PVC板或铝板打印，需标明光缆芯数，某地-某地光缆以及施工日期。