

# 9米非预应力电杆批发 非预应力电杆批发 泰山汶河水泥公司

产品名称	9米非预应力电杆批发 非预应力电杆批发 泰山汶河水泥公司
公司名称	泰安市汶河水泥制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市岱岳区角峪镇
联系电话	18905418809

## 产品详情

制作监控电线杆的要求有哪些?

监控摄像头所用的电线杆与普通的电线杆有一定的区别，监控摄像头选用的水泥电线杆，要求制作工艺上比较麻烦，9米非预应力电杆批发，在电线杆的顶部和底部预留穿线孔和避雷孔。监控一般采用15米电线杆和18米电线杆，21米水泥电线杆几种。在生产监控电线杆时，预留在电线杆上的预留孔采用钢管预留，将5公分的钢管焊接在钢筋笼上，避雷孔预留18mm螺丝孔。

1，监控电线杆网线预留孔，网线预留孔预留在电线杆上下两头。上头与下头预留的位置在上头向下20公分处，下头向上2.5米处，用钢管焊接到钢筋笼上即可。

2，避雷器预留孔在梢经下15公分处，下端在.5米处，留有18mm螺丝孔。，连接避雷器和避雷针。  
高强监控电线杆检验报告 型号190-18m 锥度1/80 长度18m 直径190 混凝土c60 开裂检验弯矩150KN.m  
开裂检验荷载2.3p/kn 钢筋14-16 使用范围 各种监控摄像头安装，重要设备和机器避雷器安装。

1、水泥电杆埋设应符合下列要求：

1)不得有倾斜、下沉及杆基积水等现象，不能满足要求时应加底盘或卡盘；

2)回填土时应将土块打碎，每回填0.5m夯实一次。杆坑应设防沉土台，电力非预应力电杆批发，其高度应超出地面0.3m；

3)水泥电线杆埋设深度应符合设计要求。

4)严寒地区应埋在冻土层以下。 装设变压器的电杆，其埋设深度不宜小于2m。

2、水泥电杆拉线埋设应符合下列要求：

1)拉线坑的深度宜为1.2 ~ 1.5m。

2)电线杆拉线与电杆的夹角不宜小于45°，当受到地形限制时不得小于30°。

3)终端杆的拉线及耐张杆承力拉线与线路方向应对正；分角拉线与线路分角方向应对正；防风拉线与线路方向应垂直。

4)水泥电杆拉线从导线之间穿过时，非预应力电杆批发，应装设拉线绝缘子。拉线绝缘子距地面的高度不应小于2.5m。

水泥电杆安装时横担的安装。

为使横担的安装整齐统一和便于认清来电电力横担，横担在受电力，对于转角杆、分支杆、终端杆担时应装于拉线侧，多层横担应装于同一侧。

直线杆单横担当采用单横担回路高压架空电力线路的导线成三角形排列时，横担到杆顶的距离应为800mm，直径210毫米非预应力电杆批发，耐张杆和终端杆的应为1000mm。导线采用水平排列的低压架空线路，其上层横担距杆顶的距离不应小于200mm。当双回路或多回路同杆架设时，各横担应水平安装在同一垂面上，并和线路方向垂直。另外，当高低压线路同杆架设时，高压横担应位于低压横担的上方。

9米非预应力电杆批发-非预应力电杆批发-泰山汶河水泥公司由泰安市汶河水泥制品有限公司提供。9米非预应力电杆批发-非预应力电杆批发-泰山汶河水泥公司是泰安市汶河水泥制品有限公司今年新升级推出的，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：徐经理。同时本公司还是从事水泥砌块，水泥卡盘，水泥底盘的厂家，欢迎来电咨询。