

# 14米长水泥电杆厂 14米长水泥电杆 泰山汶河水泥公司

产品名称	14米长水泥电杆厂 14米长水泥电杆 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

预应力水泥电线杆是采用冷拔钢丝，通过张拉生产而成，14米长水泥电杆，主要架设单回路农村基本用电线路架设。预应力10米水泥电线杆架设75平方以下的钢芯铝绞线架设，12米预应力水泥电线杆架设95以下的钢芯铝绞线架设，15米预应力水泥电线杆架设125平方以下的钢芯铝绞线架设。

非预应力水泥电线杆采用14或者16的螺纹钢筋，通过焊接成型的钢筋骨架制作而成，非预应力水泥电杆在电力架设上其承载能力高于预应力水泥电线杆，14米长水泥电杆厂，在弯矩和拉力高于预应力水泥电线杆，10米非预应力水泥电线杆架设125平方以下的钢芯铝绞线和绝缘架空线，14米长水泥电杆批发商，12米非预应力水泥电线杆架设155平方以下的钢芯铝绞线和绝缘架空线，15米非预应力水泥电线杆架设195平方以下的钢芯铝绞线和绝缘架空线，

对7-15米水泥电线杆，14米长水泥电杆厂家，一基杆杆头封顶需要总费用为9.5元。如果杆头不封顶，出现裂纹、露筋，最终要换杆，造成的损失费用估算为：换一基新杆，按一基12 m整根式单杆计算，约需要500元；按照电力建设工程预算定额第四册《送电线路工程》（2006年版），拆旧杆、立新杆需要费用200元；换杆总停电时间按1 h计算，线路平均负荷按2800 kW计算，则停电损失为1680元，经计算换一基杆总损失费用最少估算为2600元。因此，一基杆封顶的费用与不封顶造成的损失费用之比为9.5 3690，悬殊极大。

都见过电线杆，很少有人懂电线杆的发展。今天电线杆厂小编来分享下电线杆的发展过程。由木头电线杆到水泥电线杆的发展。改革开放40年中国的城市、农村大变样。解放前大部分人没见过电杆，路边的电线杆作为新农村建设的见证者，也有一段“前世今生”。电线杆的“前世”——木头杆，五十年代的时候，村里树起一根根用树干做成的电线杆电灯在村里开始亮了起来 即使它们看上去不太明亮 那也比凿壁偷光或者用煤油灯强

家里能用得起两盏电灯的 在那个年代都算有钱人。“次轮回”——水泥杆  
六七十年代，木头杆终究经受不住风吹日晒，很多地方开始用上了水泥杆  
那个时候看到电工站在高高的电线杆上作业 熊孩子可没少试着往上爬 每次爬到半截就爬不上去了  
当然，下来也没少挨揍

14米长水泥电杆厂-14米长水泥电杆-泰山汶河水泥公司由泰安市汶河水泥制品有限公司提供。泰安市汶河水泥制品有限公司（[www.tawhsn.com](http://www.tawhsn.com)）为客户提供“水泥电杆,混凝土管桩及各种水泥制品”等业务，公司拥有“汶河水泥制品”等品牌。专注于水泥及制品等行业，在山东泰安 有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：徐经理。同时本公司（[www.wenhediangan.com](http://www.wenhediangan.com)）还是从事预应力水泥电杆，非预应力水泥电杆，部分预应力水泥电杆的厂家，欢迎来电咨询。