

# 中国边坡防护网 被动防护网

产品名称	中国边坡防护网 被动防护网
公司名称	安平县建泰丝网制品有限公司
价格	20.00/平方米
规格参数	品牌:建泰 型号:齐全 产地:安平
公司地址	安平县西两洼乡前铺村村东300米处
联系电话	18031882082

## 产品详情

中国边坡防护网 被动防护网，+++业务遍布全国+++我们建泰厂家存有边坡防护网各种型号现货格30000多平方米，曾经销往陕西，青海，广东，广西，重庆，贵州，四川，新疆，内蒙古，河南，山东，湖南，甘肃，辽宁等地，欢迎新老客户来电采购。

中国边坡防护网 被动防护网，边坡防护网也可称作：山体防护网，钢丝网包山网，山体护坡网。钢丝绳防护网主要是以钢丝绳为主的柔性防护网。它主要是覆盖包裹在所需防护斜坡或岩石上，以限制坡面岩石土体的风化剥落或破坏以及为岩崩塌(加固作用)，或将落石控制于一定范围内运动，以减少自然灾害的发生及减少。

柔性边坡防护柔性边坡防护包括植草皮，人工撒播，湿式喷播，三维网植草，客土喷播，厚层基材喷播，柔性防护网等等，相对于刚性边坡防护来说柔性边坡防护更加环保安全且施工起来也较为简单。公路边坡大多为人工边坡.它既有常规边坡的共同性.又有其本身的特殊性。

边坡变形与破坏机理公路边坡的变形与破坏.决定于坡体内的应力分布和岩体的强度特征。毕响岩坡应力分布的因农是多方面的.主要是原始应力状态，坡体和岩体结构特征等。公路边坡成形后.因其原始地质环境受到破坏.坡体状态便作相应阅位。在肠的应力孟力分布条件下.坡体将产生不同程度的变形与破坏。

蠕动变形是衍边坡岩土体主要在重力作用下向临空方向发生长期组慢的塑性变形的现象.分表层蠕动和深层峪动两种类必。前者表现为边坡表层岩体向外un1弹松弛.逐渐向临空方向琦曲变形.后者为在坚硬岩层组成的坡底部存ff较厚的软弱岩层发生期性流动而引起产生的级俊的坡体外移，倾斜。公路边坡破坏的形式，公路边坡的破坏形式很多.不同的行业有不同的划分。

边坡防护网中的主动防护网，根传统的护栏网明显的不同，他采用的是直接趴在山上，起到防护作用的网子，他主要采用双层的网子构成，一层是钢丝格栅，另一层起到决定作用的钢丝绳网，其有强大的抗冲击能力。

边坡防护网中的被动防护网，样式和传统的护栏网大致原理相同，都是用立柱将网片链接，起到防护的效果，不同之处就是：传统的防护网主要是隔离作用，对于冲击比较大的石头等等的防护效果相对来说很弱，边坡防护网中的被动防护网，则主要肩负抗拒灾害的职责，根据型号的不同可以抗拒500KJ-2000KJ乃至5000kj的冲击能力!