

护坡网.高速路护坡网.山体护坡网.公路护坡网

产品名称	护坡网.高速路护坡网.山体护坡网.公路护坡网
公司名称	安平县赵发丝网制品有限公司
价格	27.00/平方米
规格参数	赵发:赵发 GPS2:4m*4m 河北:安平
公司地址	安平县前铺村村东300米处
联系电话	0318-17303183101 15030818197

产品详情

护坡网系统主要分为两种：主动防护系统和被动防护系统主动防护系统是用钢丝绳网或者TECCO高强度钢丝格栅为主的各类柔性网覆盖或包裹在需要防护的斜坡、山体或危石上，山体滑坡主动防护网以限制坡面岩土体制的风化剥落或破坏以及山体滑坡、危石崩塌（加固作用），或者将落石控制在一定范围内运动（维护作用）。联系电话：15030818197 微信同号 赵先生

主动防护系统：采用高强热镀锌钢丝绳、钢丝网、不低于AB级的防腐处理，其防护寿命根据环境条件的不同一般可达30-50年。主要对边坡失稳潜在扩离落石危险的坡面进行防治，以纵横交错的 16支撑钢绳，按坡形（4.5X4.5m或者4.8X4.8m）方形模式布置成网柜，并与4X4m的主动网用缝合绳进行预张拉，使该系统对坡面施以一定的方向预紧压力，从而提高危岩石的稳定性，阻止落石的发生，同时该系统不会影响地下水的正常流动排泄，并给边坡的生态治理提供了先决条件。

此系统可以利用该系统植物根系与主动防护系统相结合，从而达到恢复生态环境，巩固边坡稳定，促进有机污染的降解、净化大气、防治和减小山体滑坡、危险岩石崩塌等的自然灾害。

护坡网系统在作用原理上类似于喷锚和土钉墙等面层护坡体系，但因其柔性特征能使将局部集中荷载向四周均匀传递以充分发挥整个系统的防护能力，即局部受载，整体作用，从而使系统能承受较大的荷载并降低单根锚杆的锚固力要求。由于系统的开放性，地下水可以自由排泄，可以稳定边坡、抑制边坡遭受进一步的风化剥蚀，保护坡面原有地貌形态和植被生长条件，实现最佳的边坡防护和环境保护目的。

被动防护系统：被动防护系统是由钢丝绳网、高强度钢丝格栅、锚杆、工字钢柱、上下拉锚绳、消能环、底座及上支撑绳等部件构成。系统由钢柱和钢丝绳网连接组合构成一个整体，对所防护的区域形成坡面防护，从而阻止崩塌岩石的下坠，起到山体边坡的防护作用。

钢丝绳网被动防护系统的特点在于：系统的柔性和拦截强度足以吸收和分散传递预计的落石冲击功能，消能环的设计和采用使系统的抗冲击能力得到进一步提高。与钢性拦截和砌砖挡墙相比，改变了原有施工工艺，使工期和资金得到减少。公司网站：www.qitaiwangye.com

