

高边坡防护工程

产品名称	高边坡防护工程
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

高边坡防护工程，【专业施工】我们建泰丝网施工经验丰富，有10余年安装经验，拥有20多支专业的施工团队，分别在贵州、重庆、湖北、四川、云南、西藏、湖南、广东等地进行过安装工作，如果您有施工方面的问题以及需要的话，欢迎随时与我们联系。

高边坡防护工程，以限制坡面岩石土体的风化剥落或破坏以及危岩崩塌 加固作用，钢丝绳网、普通钢丝格栅 常称铁丝格栅 [和TECCO高强度钢丝格栅。前两者通过钢丝绳锚杆和或支撑绳固定方式，后者通过钢筋 可施加预应力 和或钢丝绳锚杆有边沿支撑绳时采用 、专用锚垫板以及必要时的边沿支撑绳等固定方式。

主动防护网以热镀锌钢绳+钢丝为主要材料的主动防护网系统具有高韧性，高防护强度，高防腐防锈，易铺展性等优点。适用于坡面崩塌，风化剥落，溜坍，溜滑或塌落类地质灾害的防护，主动防护网对坡面形态特征无特殊要求，不破坏和改变坡面原有的地貌和植被条件，同时还给人工绿化保留了必要的条件。

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系统将局部集中荷载向四周均材质:钢丝绳网、普通钢丝格栅 常称铁丝格栅 和TECCO高强度钢丝格栅 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。

SNS主动边坡防护网sns柔性主动边坡防护网系统主要特征构成分为钢丝绳网，钢丝格栅和高强度钢丝格栅三类，前两者通过钢丝绳锚杆和支撑绳固定方式，后者通过钢4.1加预应力和钢丝绳锚杆有边沿支撑绳时采用，锚垫板以及必要时加边沿支撑绳等固定方式，将作为系统特征构成的柔性网覆盖在有潜在地质灾害的坡面上。

主动防护网产品特性具有高柔性，高防护强度，易铺展性。适应任何坡面地形，安装程序标准化，系统化。系统采用模切化安装方式，工期短，施工费用低。系统材料的特殊制造工艺和高防腐防锈技术，决定了系统的超高寿命。系统能将工程队对环境的影响降到点，其防护区域可以充分的保护土体，

岩石的稳固，便于人工绿化，有利于环保。

高边坡防护工程，柔性防护网施工方案是很重要的，因为如果没有完善的施工方案那么在施工的时候就容易发生意外，建泰丝网有完善的柔性防护网施工方案。