

(成都山网) 主动防护网生产施工厂家

产品名称	(成都山网) 主动防护网生产施工厂家
公司名称	成都山网边坡防护工程有限公司
价格	22.00/平方米
规格参数	山网:GPS2 主动防护网:GPS1 成都:APS150
公司地址	成都市温江区公平街办科锦路355号14栋29层2903号
联系电话	13060007650

产品详情

主动防护网主要构成分为钢丝绳网

、普通钢丝格栅（常称铁丝格栅）和TECCO高强度钢丝格栅三类，前两者通过钢丝绳锚杆和/或支撑绳固定方式，后者通过钢筋锚杆（可施加预应力）和钢丝绳锚杆（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，将作为系统主要构成的柔性网覆盖在有潜在地质灾害的坡面上，从而实现其防护目的。主动网按其防护功能、防护能力、特征构成和结构形式的不同分为四类型号。

柔性特征能使系统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。此外，由于系统的开放性，地下水可以自由排泄。避免了由于地下水压力的身高而引起的边坡施稳问题，该系统除对稳定边坡有一定贡献外，同时还能抑制边坡遭受进一步的风化剥蚀，且对坡面形态特征无特殊要求，不破坏和改变坡面原有地貌形态和植被生长条件，其开放特征随后或今后有条件并需要时实施人工坡面保留了必要的条件，绿色植物能够在其开放的空间上自由生长，植物根系的固土作用与坡面防护系统结为一体，从而抑制坡面破坏和水土流失，反过来又保护了地貌和坡面植被，实现边坡防护和环境保护目的。

产品特性

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。

主动防护系统特点

- 1、适应任何坡面地形，特别是破碎的山林
- 2、工程安装快捷易用
- 3、通过人工植草、植物绿化、保持土体、岩石的稳固，安全环境
- 4、防护能力强
- 5、系统寿命长。

产品用途

系统的开放性，地下水可以自由排泄，避免了由于地下水压力的升高而引起的边坡失稳问题；该系统除对稳定边坡有一定贡献外，同时还能抑制边坡遭受进一步的风化剥蚀，且对坡面形态特征无特殊要求，不破坏和改变坡面原有地貌形态和植被生长条件，其开放特征给随后或今后有条件并需要时实施人工坡面绿化保留了必要的条件，绿色植物能够在其开放的空间上自由生长，植物根系的固土作用与坡面防护系统结为一体，从而抑制坡面破坏和水土流失，反过来又保护了地貌和坡面植被，实现**边坡防护**和环境保护目的。

主动防护网简单类型：边沿（或上沿）钢丝绳锚杆+支撑绳+缝合绳（D0/08/300钢绳网+上下沿锚固+上下沿（或横向）支撑绳）

边沿（或上沿）钢丝绳锚杆+支撑绳+缝合绳（D0/08/300钢绳网+上下沿锚固+上下沿（或横向）支撑绳）

????????????+???+????????+??[?????????????2-4m?4.5m?+????????2-?16?+???????0
8/300/4*4??+?????8?]

??

主动防护网主要型号：GAR1、GAR2、GPS1、GPS2、GER1、GER2、TC-65A、TC-65B、APS-150、MS-GPS2、MS-GAR1-ST、MS-GPS2-ST等。