

主动边坡防护网生产厂家，高速路边坡防护网，生产边坡防护网厂家

产品名称	主动边坡防护网生产厂家，高速路边坡防护网，生产边坡防护网厂家
公司名称	成都弘鑫源金属丝网有限公司
价格	19.50/平米
规格参数	品牌:弘鑫源 GPS2:主动防护网 产地:四川 成都
公司地址	成都市金牛区金府路666号1栋21层2110号
联系电话	13076078088 13076078088

产品详情

边坡防护网@sns主动边坡网@柔性被动边坡网@钢丝绳格栅网

边坡防护网介绍

SNS柔性防护材料采用的钢丝绳（抗拉强度为1770Mpa，破断拉力>40KN）编制并在结点处用专用“十字扣”固定而成，为防护网的主要特征构件之一，在主动防护中通过钢丝绳网的覆盖来实现边坡的加固，其开放特征可以实现对坡面天然植被和植被生长条件的保护，实现环境保护与灾害治理的有机结合；在被动防护系统中，其柔性特征充分体现了“以柔克刚”的思想，实现崩塌落石的有效拦截。

在主动防护中通过钢丝绳网的覆盖来实现边坡的加固，其开放特征可以实现对坡面天然植被和植被生长条件的保护，并可实施人工绿化，实现环境保护与灾害治理的有机结合；在被动防护系统中，其柔性特征充分体现了“以柔克刚”的思想，实现崩塌落石的有效拦截，达到事半功倍的效果。

主动防护主动防护系统是以钢丝绳网为主的各类柔性网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（围护作用）。

被动防护网一般安装在坡脚，形成一堵柔性墙，当石头滚落到山脚后，被动防护网通过整体的柔性有效的化解石头的巨大动能。

产品广泛用于铁路、公路、矿山、水电工程边坡防护以及大型场地的边界围栏，对岩崩落石、泥石流、雪崩的防护及浅层连坡灾害的治理效果。

边坡柔性防护网安装步骤

(1) SNS边坡柔性防护网安装步骤按设计并结合现场实际地形对钢柱和锚杆基础进行测量定位。现场放线长度应比设计系统长度增加约38%，对地形起伏较大，系统布置难沿同一等高线呈直线布置时取上限（8）；对地形较平整规则，系统布置能基本上在同一等高线沿直线布置时取下（3）；在此基础上，柱间距可有设计间距20%的缩短或加宽调整范围。（2）基坑开挖（对覆盖层不厚的地方，当开挖至基岩而尚未达到设计深度时，则在基坑内的锚孔位置处钻凿锚杆孔，待锚杆插入基岩并注浆后才灌注上部基础砼）。（3）预埋锚杆并灌注基础砼（对岩石基础，2、3工序应为钻凿锚杆孔和锚杆安装，对砼基础，亦可在灌注基础砼后钻孔安装锚杆）。（4）基座安装：将基座套入地脚螺栓并用螺帽拧紧。（5）钢柱及上拉锚绳安装（6）侧拉锚绳的安装：安装方法同上拉锚绳，只是在上拉锚绳安装好后进行。（7）上支撑绳安装（8）下支撑绳安装（9）钢绳网的安装（10）钢丝绳网格栅安装