

# 荆州山体防护网诚信商家-固原资讯

产品名称	荆州山体防护网诚信商家-固原资讯
公司名称	安平县建泰丝网制品有限公司
价格	18.00/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

山体防护网主要分为：主动山体防护网系列和被动山体防护网系列。（又名：边坡防护网、护坡网、钢丝绳网、SNS柔性防护网等。）

山体防护网主要分为：主动山体防护网系列和被动山体防护网系列。（又名：边坡防护网、护坡网、钢丝绳网、SNS柔性防护网等。）

被动山体防护网分为：普通柔性钢丝绳防护网和高强度钢丝组合环形防护网。为量化沥青混合料集料之间的接触关系,提出了一种基于数字图像的沥青混合料集料接触分析方法.以AC20型沥青混合料为例,对72个车辙板试件切片图像进行处理,得到每个切片上大于2.36 mm集料的接触数量及集料特征;通过统计分析,得到AC20型沥青混合料接触对总体分布、各档集料的接触对分布及单颗集料接触数分布规律.通过对AC20型沥青混合料接触状况的量化分析,可将接触特征作为混合料级配设计的参考因素,指导级配设计.

荆州山体防护网诚信商家-固原资讯

### 主动山体防护网简介一：产品特性

原材料是以特出工艺加工制作而成，本产品的高强防腐防锈特点，对产品的超长寿命起着决定性作用。主动防护网具有高柔性，超高的防护强度及易铺展性，才能使得本产品适合于任何坡面和地形使用。以标准化、系统化的安装程序，为施工人员提供了很大的便利。既节约了成本有缩短了工期。

### 二：产品用途

本系列主要用于:山体坡面防护，坡面破坏及水土流失。对（如山体滑坡、山体岩石基础不稳、泥石流等）所带来的灾害起到一定的防护作用。

本系列的开放性:除对稳定边坡有一定贡献外，同时还能坡面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便利的条件，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，不但坡面破坏和水土流失，而且又保护了地貌和坡面植被，实现的山坡

防护和环境保护目的。荆州山体防护网诚信商家-固原资讯 三：产品结构及型号

产品结构：钢丝绳网（专业用）、钢丝绳锚杆、支撑绳、缝合绳、钢丝格栅等一系列组件组合而成。具有一定的稳定性、牢固性、对生长物的开放性及对山坡的保护性。

结构分为：简单型；普通型。

（1）简单型：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）普通型：系统钢丝绳锚杆+支撑绳+缝合绳+钢丝格栅，孔口凹坑+张拉[或边沿（上沿）锚固（钢索锚杆2-4m距4.5m）+纵横向支撑绳（12-16）+钢丝绳网（08/300/4\*4m<sup>2</sup>）+缝合绳（8）。

常用型号：GAR1、GAR2、GPS1、GPS2、GTC-65A、GTC-65B。荆州山体防护网诚信商家-固原资讯进行了钢筋混凝土(RC)原梁、钢筋钢丝网砂浆(SWM)加固RC梁和钢筋网砂浆(SM)加固RC梁的抗剪试验研究.结果表明:相对于SM加固法,SWM加固法能大幅度提高加固梁的抗剪承载力;即使在钢丝网用量很少的情况下(施工方便),加固梁仍具有良好的裂缝控制能力和相对较大的变形能力.同时,给出了加固梁的抗剪承载力和斜裂缝宽度的计算公式,其计算结果与试验结果基本吻合.