

山体被动防护网 提供落石实验报告 成都被动防护网

产品名称	山体被动防护网 提供落石实验报告 成都被动防护网
公司名称	四川省俊川科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	四川省成都市华侨城云岸C座21楼
联系电话	17828000500 17828000500

产品详情

环形边坡防护网的产品优点

环形边坡防护网的产品优点：

- 1、更大的弹性工作范围。
- 2、更小的维护需求。
- 3、独立环孔间的相互套接。
- 4、局部破坏后的更换修复更易更省。
- 5、冲击时环孔能够发生几何形态变形。
- 6、展现更为优越的柔性特性。
- 7、更为强大的能量吸收能力。
- 8、实现动能高达3000KJ以上的落石拦截。

防落石边坡防护网为机织双绞六角形金属网片，成卷装，每卷卷长25m-50m，公路被动防护网，卷径根据丝径、卷长和PVC涂层等而定。落石防护网为了便于装车、装船运输，成都被动防护网，每卷单独绑扎。落石防护网放于坡体表面或垂直挂于山坡，要考虑坡的高度和陡峭程度。防落石边坡防护网的放置需根据不同的位置确定

边坡防护网价格厂家现货批发

边坡防护网价格 +++1厂家现货批发+++ 主动和被动防护网在我国交通、铁路等建设方面运用较为广泛，近年来在水利施工中的使用也逐步增多，但目前水利行业仍无的施工规范，今天就详细介绍关于主动防护网和被动防护网的施工验收要求。联系人：刘经理

边坡防护网价格 拉锚锚杆：若锚杆有拔出现象，说明锚杆抗拔力不足，或是在设计上对整个系统的抗滑能力考虑不足，则应在该锚杆附近重新设置满足抗拔力要求的锚杆（原锚杆可以继续使用）

拉锚绳：当落石偶然直接冲击拉绳时，可能引起它们的局部损伤，当有两根以上的钢丝断裂时或影响其程度的严重扭曲现象发生时，一般应考虑更换整根钢丝绳。

钢柱：当落石偶然直接冲击钢柱时，山体被动防护网，若发生弯曲且角度超过 15 度，则应该更换钢柱。

公路边坡防护网价格

高速公路边坡防护一般运用刚性边坡防护和柔性边坡防护，以确保高速公路不被损坏。

刚性边坡防护

刚性边坡防护包含各种现浇(或预制)框架防护、片石砼挡墙、浆砌护面墙、片石护坡、抗滑桩、挂网喷混凝土等等，路基被动防护网，刚性边坡防护一般对山体的地下水排放有所影响，施工难度较大。

柔性边坡防护

公路边坡防护网价格 柔性边坡防护包含植草皮、人工撒播、湿式喷播、三维网植草、客土喷播、厚层基材喷播、柔性防护网等等，相对于刚性边坡防护来说柔性边坡防护愈加安全且施工起来也较为简单。

山体被动防护网-提供落石实验报告(在线咨询)-成都被动防护网由四川省俊川科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。四川省俊川科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为隔离栅、栏、网具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!