

水电站边坡防护施工方案

产品名称	水电站边坡防护施工方案
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:河北安平
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

水电站边坡防护施工方案，【施工经验丰富】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。

水电站边坡防护施工方案，建泰以质量求生存，以信誉求发展，以高质量的主动防护网GPS2和合理的价格面向广大的用户，赢得了广大需求群体和社会各界的广泛赞誉。主动防护网GPS2重量达4Kg/m²，是一款钢绳网类型的交通运输及配件产品，产品等级为高级。

施工技术水平及难易程度等因素，与建筑物相关的边坡还应考虑建筑物与边坡的相互关系；
(2)若需要采用多种措施进行边坡治理和加固，应综合考虑各种措施的技术特点和用途，使其形成有机的治理和加固体系。

边坡防护网的种类也很多，大致分为：主动防护网，被动防护网，主动防护网有分为Gps1主动防护网，Gps2主动防护网，网等，被动防护网有分为被动环形网，被动菱形网等。边坡治理和加固的一般规定 1.1边坡的治理和加固设计应遵循下列原则，经多方案的技术经济比较后选定：

(1)应综合考虑边坡的地形。为了保护公路的畅通和车辆地质条件新工艺的技术可行性和经济合理性。

边坡防护网系统完成加固防护工程后的边坡，仿佛披上了一件由金丝银线密密编织而成的柔韧披肩，既美观又安全。该施工方法不仅体现了安全性，实用性，节约成本的优点，在起到加固防护作用的同时，更兼顾到沿线环境的保护和美化，较好地保持了其沿线生态和景观。

边坡防护网系统结构配置主要网型是钢丝绳网加钢丝格栅，主要功能是围护作用，限制落石运动范围，适用于小石块滑落的地方，与传统的施工方法相比，克服了老式刚性边坡防护施工中工期长，对环境有一定污染且工程质量不易控制等诸多弊端。

水电站边坡防护施工方案，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。

