

汕头山体边坡绿化本省队伍

产品名称	汕头山体边坡绿化本省队伍
公司名称	深圳市鸿建建设有限公司
价格	.00/平方米
规格参数	业务1:山体边坡绿化 业务2:边坡锚杆搭架
公司地址	承接广东省各地区边坡基坑锚杆锚索工程施工
联系电话	13925077018

产品详情

汕头帮坡角跟边坡角的区别，基坑工程施工安全要点。基坑监测要求，

汕头山体边坡绿化,作为可承接汕头本地区边坡基坑支护加固施工(边坡绿化)主动网、被动网，锚杆锚索施工，鸿建公司成立于2003年，拥有20年施工经验，专业承接汕头露天矿山边坡复绿、汕头主动边坡防护网、水库边坡工程、汕头基坑支护施工工程、汕头高边坡护坡、汕头锚索锚索施工、汕头基坑冠梁锚杆、冠梁锚索施工、预应力抗浮锚杆制作、基坑围护拉森钢板桩锚索、山体滑坡边坡防护网、土质边坡防护等工程领域。

--- 我们承接广东省边坡基坑施工\加固、主动网被动网、锚杆锚索 边坡绿化工程---

边坡防护工程包括：植物护坡、浆砌片(块)石或预制混凝土块护坡、护面墙、封面等。材料石砌体所用材料应符合图纸和砌石工程中的相关规定。水泥、集料、钢筋应符合图纸和桥梁工程中的相关规定。客土须颗粒均匀，土壤团粒结构好，呈粉细壤土状，无石块和其他杂物存在;客土必须具有足够的肥力，有利于草籽生长;客土的各项指标应符合图纸规定。草籽配方应符合图纸要求。应选择适合于当地自然条件易于生长的草种，或经监理人同意或指示的其他混合草种。混合草种应试验其萌芽情况，其纯度和萌芽率均应达到95%以上。肥料应优先使用经过沤制的农家肥。如使用化肥时，应为标准农用化肥并按袋装提供。土工合成材料的选用应符合《公路土工合成材料应用技术规范》(JTJ/T 019—98)和《公路工程土工合成材料等九项》(JT/T 513~521—2004)的规定。土工合成材料的试验项目和方法应符合《公路土工合成材料试验规程》(JTGE50—2006)的规定。锚杆、网、绿化基材等应符合图纸要求。施工要求在需要施工的区域，应按图纸所示修整成坡度整齐的新鲜坡面，坡面不应有树桩、有机质或废物。坡面修整后应立即进行护坡铺砌。开挖一级防护一级，并及时进行养护。砌筑之前必须将基面或坡面夯实平整后，方可砌筑。各类防护和加固工程应置于稳定的基础或坡体上。砌体外露面的坡顶、边口应选用较平整的石块并加以修整。护坡及锥坡坡脚应挖槽，使基础嵌入槽内。基础埋置深度应按图纸规定或监理人指示进行。当挖方边坡有渗水之处的护面墙，应适当增加泄水孔。应采取有效措施截排地表水和导排地下水。设置砂砾垫层，应符合图纸要求。铺设砂砾垫层前，应将地表面拍打平整密实，厚度均匀，密实度应符合图纸规定，并不低于90%。砌体的沉降缝、伸缩缝、泄水孔的设置应符合图纸要求。承包人应按《公路桥涵施工技术规范》(JTJ041—2000)的要求加强水泥混凝土、水泥砂浆的养生管理。护坡应在路面面层施工之前完成，以确保路

面无污染施工。

开挖底面出现流砂、管涌时，应立即停止挖土施工，根据情况采取回填、降水法降低水头差、设置反滤层封堵流土点等方式进行处理。

汕头锚索框架梁，汕头帮坡角跟边坡角的区别，汕头边坡安全防护措施，汕头边坡防护方案，汕头基坑开挖要求，汕头基坑监测单位，汕头格构式护坡，汕头基坑开挖图，汕头边坡防护方式，汕头锚杆锚索施工图片。汕头河道生态护坡。汕头边坡支护类型。汕头做护坡多少钱一平方，汕头基坑支护的作用，汕头土工格室护坡，汕头边坡钻机，汕头边坡放样。汕头空心六角块护坡，汕头边坡稳定分析。汕头边坡怎么测量。汕头绿化边坡防护网，汕头超深基坑，汕头建筑边坡工程，汕头理正边坡，

对坡顶有荷载(尤其是有动荷载)、使用时间长、且跨越冬雨季施工的边坡应留有充足的安全系数。

土方开挖时，挖“神仙土”，即从坑槽壁中、下部往内挖凹进去，让中、上部土体自然垮塌。

基坑开挖期间若周边影响范围内存在桩基、基坑支护、土方开挖、爆破等施工作业时，应根据实际情况合理确定相互之间的施工顺序和方法，必要时应采取可靠的技术措施。

关于边坡工程安全措施?想要知道答案嘛，下面是鸿建建设小编整理的有关边坡工程安全措施相关内容，基本情况如下：边坡支护的安全问题是保证工程顺利施工的重要问题，故选用安全、经济、合理的护坡方式和施工措施是很有必要的。边坡工程安全措施：1、框架施工过程中，要防止边坡上部的滚石滚落伤及人员或设备。并保证作业面滚石等易滚物件不会对下一台阶工作面形成安全隐患。骨架梁施工应自下而上进行，抬运跳板应坚固，并设防滑条。2、人工抬运石块和搬运砂浆、混凝土等材料所用工具必须牢固可靠，如绳、筐、桶等。3、打设临时锚杆或勾缝自上而下进行。严禁在施工完毕的坡面上行走，上下时设爬梯。4、坡面防护工程施工应采取必要的安全防护措施，如挂设安全防护拦截网，施工时禁止上下层交差作业。5、高边坡作业主要宜造成施工人员坠落及坡面危石对施工人员的打击。6、针对上下运送材料人员，运送料通道还应加设安全网进行防护。所有进入工地的人员，必须按规定佩戴安全帽，遵章守纪听从指挥;加强安全保卫工作，禁止闲杂人员进入施工现场。7、作业所用材料要堆放平稳，工具应随手放入工具袋内，上下传递物件不得抛掷。边坡支护的安全施工对整项工程具有重要的意义和作用。做好边坡支护的安全施工工作显得尤为重要。