

东莞寮步镇边坡防护承接公司

产品名称	东莞寮步镇边坡防护承接公司
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:边坡防护 业务2:抗浮锚索施工
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

鸿建建设有限公司专注承接各类工程项目，包括边坡加固、软土地基加固、主动网、变动网、锚杆锚索施工、边坡绿化、基坑支护、基坑设计、地质灾害处理、基坑开挖、深基坑支护工程、基坑检测、基坑监测、边坡支护、护坡中空锚杆、护坡注浆锚杆、护坡自钻式锚杆、护坡自进式锚杆、护坡预应力锚杆、边坡喷锚支护、软土路基处理、软弱地基、地质灾害勘察设计、地质灾害治理、地质灾害监测、地质灾害处理等。

(公司成立于2003年，拥有20年施工经验)

--- 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---

四、对施工人员的要求：1、机械操作人员、电工、电焊工等**工种必须持证上岗，要求设备定人定员定岗，严格遵守本工种的操作规程。2、临时用工人员在施工中一定要把安全放在第一位，所有施工设备不能擅自乱动，特别是电气设施。在往高处运送物品、材料时，要先修好临时道路，人与人之间上下之间要留有空间余地，防止滑倒、跌倒，进入作业区要戴安全帽，登高作业要系安全带，不能系安全带的要搭设工作平台，设置护栏，穿软底防滑鞋。利用吊具运送材料时一定要捆扎牢固，提升后人要撤至安全位置，防止吊物掉落，上下人员要联系明白准确，要对吊具经常进行检查，发现问题及时解决。在有草木树林附近施工，所有人员禁止吸烟，不准穿拖鞋。3、临时用电安全注意事项上山线路及现场用电要施规范，禁止用电线代替电缆拖地使用，手持电器要做到一机、一闸、一漏，开关箱要加门上锁，有专人控制、照明线不能直接绑在架杆上，要有绝缘体防护、下班后要关闭总电源、锁箱。电、气焊在接近草木树林时要有防火措施和设施。4、钻机工作架台的安全事项钻机工作台要搭设牢固，架上要有工作平台，拆卸或移位时要统一指挥，配合协调。高压风管或送料压浆管接口要结合牢固，并经常检查维修，工作时人员尽量远离接口处，所有设备及材料堆放地和人员驻地都要选择在安全地带。5、护坡施工队要有专职安全员或兼职安全员检查监督现场的日常工作，经常对施工人员进行安全教育，并做好安全活动记录。

我们不仅可以承接东莞寮步镇边坡防护业务，我们还承接广东省所有市、区、镇、县等地区业务，例如河源市、高埗、海珠、揭西、云浮市、越秀区、始兴、阳山、塘厦镇、清远市、塘厦、揭西县、东坑镇、茂名市、广宁县、定安县、金湾区、封开县、寮步镇、廉江市、武江区等地区施工。

此部分应注意的问题是要强调基坑保护是基坑工程设计、施工的重要内容。

寮步镇基坑支护的主要方式有哪些。寮步镇道路边坡坡度一般多少。寮步镇边坡防护类型！寮步镇空心六角块护坡。寮步镇主动式防护网价格，寮步镇护坡喷浆10公分一平米多少钱，寮步镇工程边坡，寮步镇边坡框架梁，寮步镇基坑边坡支护。寮步镇水利工程边坡设计规范。寮步镇边坡防护网工程，寮步镇主动防护网多少钱一平方价格。寮步镇基坑作用，寮步镇露天煤矿边坡监测。寮步镇基坑回填土的要求！寮步镇边坡防护属于什么工程，寮步镇gps2主动防护网！寮步镇边坡施工安全注意事项，寮步镇高速路边坡。寮步镇基坑斜撑。寮步镇边坡支护工程，寮步镇边坡坡度1:1.5是什么意思，寮步镇锚杆锚索图片，寮步镇煤矿边坡防护网，

边坡设计有哪些一般原则?1、边坡工程与环境之间有着密切的关系，边坡处理不当，将破坏环境，毁坏生态平衡，治理边坡必须强调环境保护。2、在山区进行建设，切忌大挖大填，某些建设项目，不顾环境因素，大搞人造平原，zui后出现大规模滑坡，大量投资毁于一旦，还酿成生态环境的破坏。应提倡依山就势。3、工程地质勘察工作，是不可缺少的基本建设程序。边坡工程的影响面较广，处理不当就可酿成地质灾害，工程地质勘察尤为重要。勘察工作不能局限于红线范围，必须扩大勘察面，一般在坡顶的勘察范围，应达到坡高的1倍~2倍，才能获取较完整的地质资料。对于高大边坡，应进行专题研究，提出可行性方案经论证后方可实施。4、边坡支挡结构的排水设计，是支挡结构设计很重要的一环，许多支挡结构的失效，都与排水不善有关。根据重庆市的统计，倒塌的支挡结构，由于排水不善造成的事故占80%以上。