

# 佛山顺德专业护坡施工正规公司

产品名称	佛山顺德专业护坡施工正规公司
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:专业护坡施工 业务2:边坡锚杆格梁施工
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

佛山顺德专业护坡施工 基坑护坡支护，

(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---

作为可承接佛山本地边坡|基坑支护施工工程单位，佛山护坡施工队，佛山边坡施工单位，佛山边坡支护施工队伍，佛山基坑施工队，佛山锚杆锚索施工队，佛山主动网被动网施工公司。

我们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。

我们不仅可以承接佛山顺德专业护坡施工业务，我们还承接广东省所有市、区、镇、县等地区业务，例如黄江、清新、金湾、光明区、新兴、台山、武江区、肇庆市、茶山、龙湖、桥头、斗门、麻章、海珠区、揭东、广东省、鼎湖区、龙华、遂溪县、福田、禅城区等地区施工。

1、土石方开挖施工工程由于场区地形起伏大，开挖土石方要大致实现挖填平衡，施工采取边开挖边回填。共计分2个区，其中1为挖方区，2为回填区。本工程采用分区分层分段跳挖和分层回填方式(经三方测定原场标高及见岩标高后)。具体各区开挖及回填程序如下。工艺流程如下：方格网测量—土方开挖及回填(集中堆放后再装车内转或外运)—见岩标高测量—石方松动微差控制爆破(与机械凿石、人工凿石)—石方开挖外运(集中堆放后再装车外运)—边坡修整(机械凿石)—平整场地(其中边坡修整后立即进入边坡施工)。2、锚杆+挂网喷浆施工对于分段施工的喷锚支护来说，采用的为间隔跳槽施工，其中的每段施工长度都小于20m;待上层锚杆注浆体及喷射混凝土面层达到设计强度的80%后，方可开挖下层土方及下层锚杆施工，因BC，CD段是锚杆加锚索结合，在该段每层锚杆施工完成后紧接锚索施工。锚杆体制作及安装如下，锚杆体采用+25或+22HRB335螺纹钢筋制作，进场原材料经试验检测合格后方可使用。锚杆安放

前应对孔内进行灌浆，灌浆材料采用M25水泥砂浆，水灰比为0.4，配合比根据实验确定。灌浆前应清孔，清除孔内杂物及积水。采用常压压浆，注浆管放入孔内，端头至孔底距离为0.1m，浆液灌至孔口后缓慢拔出注浆管，注浆管拔出后方可闭浆。砂浆灌注完毕后及时将已经加工完成的锚杆打入孔内，并让砂浆能够挤压密实，且充分包裹锚杆。挂钢筋网喷射混凝土主要包括以下几个方面：1)、挂设钢筋网。要求钢筋与壁面间隙最好大于20mm，铺设钢筋网在挖出的作业面进行相关修整后应立即进行;当每一层锚杆施工完后，随即挂上8@200双层双向(BC，CD段是双层双向)钢筋网;钢筋网采用绑扎方式，网格边长误差 $\pm 20\text{mm}$ ，钢筋网应牢固固定在坑壁上，上下段钢筋网搭接长度不而上的顺序进行。

鸿建建设小编通过相关内容梳理，整理基坑开挖安全防护措施基本情况，基本内容如下：

佛山基坑护栏厂家。佛山煤矿锚杆锚索图片。佛山高边坡监测，佛山锚杆施工，佛山基坑加固，佛山边坡绿化工程公司！佛山基坑支护和基坑围护有什么区别，佛山基坑支护技术规范，佛山锚索施工，佛山边坡锚杆。佛山注浆锚索图片！佛山边坡格构。佛山道路边坡。佛山工地基坑护栏，佛山边坡施工视频，佛山河堤护坡怎么施工，佛山边坡人字骨架。佛山深基坑降水，佛山边坡绿化新技术。佛山池塘护坡用什么材料好，佛山公路边坡，佛山基坑回填土！佛山护坡造价，佛山基坑降水措施，佛山边祥边坡防护网。佛山基坑护坡锚杆施工，佛山边坡喷护，佛山边坡坡比，佛山边坡主动防护，佛山高速公路护坡工程每平方多少钱。佛山边坡高度，佛山基坑支护方式有哪些，佛山基坑挖土，佛山基坑降水深度，

应根据挖方深度、边坡高度和土类别确定挖方上边缘至土堆坡脚的距离，当土质干燥密实时不小于m，当土质松软时不小于m。

在边坡处设置位移观测点，做好观察记录，随时观察边坡的稳定情况，如果发现边坡位移，立即报告工程部;

锚索工程应按规范和施工图的要求提前作好现场张拉试验，并根据试验结果调整锚索设计。

排水：为了使滑坡体的抗滑力下降，可利用排水截流方法使水不进入边坡岩体内可以来用粘土水泥砂浆等堵塞边坡岩体中的张裂缝;