

# 环科建筑 广东环科特种建筑工程

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 环科建筑 广东环科特种建筑工程         |
| 公司名称 | 广东环科特种建筑工程有限公司          |
| 价格   | 面议                      |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 东莞市望牛墩镇杜屋社区16巷83号       |
| 联系电话 | 13686261878 13686261878 |

## 产品详情

边坡设计应遵循“安全绿色、水土保持、恢复自然、环保之路”的设计原则。对公路边坡进行防护，必须考虑以下问题：

**边坡稳定：**保护路基边坡表面免受雨水冲刷，减缓温差与温度变化的影响，防止和延缓软岩土表面的风化、破碎、剥蚀演变过程，从而保护路基的整体稳定性。

**环境保护：**使工程对环境的扰乱程度减少到，并谋求人工构造物与自然环境相协调。

**综合效应：**综合防光，防眩，防烟，诱导司机视线，改善景观等目的进行边坡绿化防护，充分发挥防护工程的综合效益。

8、锚钉安装完成后，为避免塌孔，使用注浆机及时灌注水泥浆，现场拌制水泥浆，通过技术人员指导和设置配合比标志牌的方式控制注浆配合比。本工程部分区域土质松散，一次注浆后及时补浆，直至在水泥浆初凝前将浆液注满。采用M30水泥浆，水泥宜用普通硅酸盐水泥，其强度不低于42.5MPa。不得使用高铝水泥；不得使用污水；注浆压力0.5Mpa。锚杆的水泥砂浆保护层厚度不小于30mm。

**边坡支护措施：**当边坡确定目前为稳定或经过支护处理后已达到稳定，但为了避免边坡表面在今后不会因暴露受自然作用影响而引起失稳所采取的一种支护措施。

### 边坡支护工程简介

1、进场砂石、水泥、钢筋原材料按管理标准上垫下盖妥善保管。

钢筋采用示HPB300、HRB400钢筋。钢筋必须具有出厂合格证明，使用前应对钢筋进行随机抽检作力学性能试验，满足规范要求后方可投入使用。

#### 喷射混凝土材料要求

水泥：应优先选用硅酸盐水泥或普通硅酸盐水泥，水泥强度等级不应低于32.5MPa；

砂：应采用坚硬耐风化的中砂或粗砂，细度模数宜大于2.5，环科建筑，干法喷射时，砂的含水率宜控制在5%~7%；

石：应采用坚硬耐风化的碎石或卵石，粒径不宜大于15mm；当使用碱性速凝剂时，不得使用活性二氧化碳的石材；

边坡支护形式有哪些主要有：挡土墙、护面墙（窗孔式和实体式、肋拱式）、框格锚杆和框格锚索，人字骨架护坡，植草种树或铺草皮等.如果是强风化石质坡面的话还可以水泥浆喷射.

环科建筑-广东环科特种建筑工程由广东环科特种建筑工程有限公司提供。广东环科特种建筑工程有限公司位于东莞市望牛墩镇杜屋社区16巷83号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前环科特种建筑在工程施工中享有良好的声誉。环科特种建筑取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。环科特种建筑全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。