

# 工程勘察收费 工程勘察 中佳勘察设计

产品名称	工程勘察收费 工程勘察 中佳勘察设计
公司名称	中佳勘察设计有限公司东莞分公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市东城街道东宝路291号2单元309室
联系电话	13669841143

## 产品详情

### 岩土工程勘察中问题成因分析

#### 勘察技术有待更新

与传统勘察手段相比，先进的勘察技术不仅保证了勘察结果的准确性，工程勘察，也在一定程度上提高了岩土工程勘察工作的效率。但是，基坑工程勘察，现阶段很多勘察公司仍采取落后的勘察方式，没有采取先进的勘察技术，这就给勘察工作带来一定的不便。

#### 勘察环节缺乏规范性

由于勘察市场缺乏一定的规范性，很多勘察公司没有遵循严格的规章制度，工程勘察收费，导致勘察市场出现混乱的现象，不利于勘察工作的顺利进行。

地质工程领域是以自然科学和地球科学为理论基础，以地质调查、矿产资源的普查与勘探、重大工程的地质结构与地质背景涉及的工程问题为主要对象，以地质学、地球物理和地球化学技术、数学地质方法、遥感技术、测试技术、计算机技术等为手段，为国民经济建设服务的先导性工程领域。国民经济建设中的重大地质问题、所需各类矿产资源、水资源与环境问题等是社会稳定持续发展的条件和基础。

地质勘测即是通过各种手段、方法对地质进行勘查、探测，确定合适的持力层，根据持力层的地基承载力，工程勘察设计，确定基础类型，计算基础参数的调查研究活动。

地质学是七大自然科学之一，主要是研究地球及其成因和演化发展。实际应用是非常广泛的：地震的预测、各类矿产的寻找、勘探，灾害性的滑坡，古生物的演化。凡是建筑在地面上的物体，都要事先搞清楚地下的情况。

工程勘察收费-工程勘察-中佳勘察设计由中佳勘察设计有限公司东莞分公司提供。中佳勘察设计有限公司东莞分公司（[www.dgzhongjia.net](http://www.dgzhongjia.net)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。中佳勘察设计——您可信赖的朋友，公司地址：东莞市东城区东宝路聚富楼B座302A，联系人：黄先生。