

# 国家岩土工程检测机构

产品名称	国家岩土工程检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

## 产品详情

岩土工程是以求解岩体与土体工程问题，包括地基与基础、边坡和地下工程等问题，作为自己的研究对象。

### 岩土工程检测范围

甲、乙级工程的岩土工程等。

### 岩土工程检测项目

土壤化学成分分析、基坑及其支护结构变形、坑外土体分层竖向位移、竖向位移、水平位移、含水量、干密度、压实系数、轻型动力触探、静力触探、动力触探、标准贯入试验、面波波速、剪切波速、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

### 岩土工程检测标准（部分）

- 1、 ASCE GSP 325-2021 IFCEE 2021：从传统岩土工程到新兴岩土工程
- 2、 KIT 211-2010 岩土工程设计
- 3、 DB42/T 169-2022 岩土工程勘察规程

- 4、 prEN 1997-3 欧洲规范 7 岩土工程设计 第3部分：岩土工程结构
- 5、 DB64/T 1646-2019 岩土工程勘察标准
- 6、 ISO/DIS 14689.2:2001 岩土工程.岩石鉴定及描述
- 7、 AREMA CH 8-22-1992 岩土工程地下调查
- 8、 YS/T 5229-2019 岩土工程监测规范
- 9、 AS 1726:2017 岩土工程现场勘察

#### 岩土工程检测流程

- 1、 联系客服、沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、 进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务、可随时咨询；

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，岩土工程检测服务面向全国，包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。