

# DB52

## 贵州省地方标准

DB52/T 1336—2018

### 贵州岩溶场地岩土工程勘察技术规程

Technical Specification for GuiZhou Karst Site Geotechnical  
Investigation

地方标准信息服务平台

2018 - 09 - 04 发布

2019 - 03 - 04 实施

贵州省质量技术监督局

发布



## 目 次

前言 .....	II
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 基本规定 .....	3
5 场地岩溶发育程度等级划分 .....	3
6 各类工程的岩溶场地勘察基本要求 .....	4
7 红黏土和土洞勘察 .....	22
8 岩溶水文地质调查与测绘 .....	24
9 勘探、岩土试验与原位测试 .....	27
10 水文地质试验与地下水动态观测 .....	30
11 岩土工程分析评价与成果报告 .....	33
附录 A (规范性附录) 碳酸盐岩溶蚀风化带划分 .....	41
附录 B (规范性附录) 岩溶探测适用物探方法 .....	42
附录 C (资料性附录) 岩溶处理原则及措施 .....	44
附录 D (规范性附录) 石芽地基或基岩的稳定性计算 .....	47
附录 E (规范性附录) 外水压力折减系数表 .....	48
附录 F (规范性附录) 洞室涌水量预测 .....	49
附录 G (规范性附录) 基坑涌水量预测 .....	51