

ICS 91.200  
P01/09

# DB50

重 庆 市 地 方 标 准

DB 50/T 989—2020

## 地质灾害治理工程施工技术规范

Technical specification for construction of geological disaster control project

地方标准信息服务平台

2020-04-10 发布

2020-06-01 实施

重庆市市场监督管理局 发布

## 目 次

前 言.....	III
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 施工准备.....	2
4.1 一般规定.....	3
4.2 临时设施.....	3
4.3 施工资源配置.....	3
4.4 测量工作.....	4
5 土石方工程.....	4
5.1 一般规定.....	4
5.2 削方减载.....	4
5.3 回填反压.....	6
5.4 基槽开挖.....	8
5.5 坑槽填土.....	9
5.6 危岩清除.....	10
6 排水工程.....	11
6.1 一般规定.....	11
6.2 截排水系统.....	12
6.3 排水孔.....	13
6.4 排水廊道.....	13
7 挡土墙工程.....	15
7.1 一般规定.....	16
7.2 基础.....	16
7.3 墙体.....	17
7.4 墙背回填.....	19
8 抗滑桩工程.....	19
8.1 一般规定.....	19
8.2 人工挖孔灌注桩.....	20
8.3 机械钻孔灌注桩.....	23
9 危岩工程.....	25
9.1 一般规定.....	25
9.2 砂浆锚杆.....	25
9.3 预应力锚索.....	28

9.4	格构.....	29
9.5	嵌补支撑.....	30
9.6	防护网.....	30
10	护岸(坡)工程.....	34
10.1	一般规定.....	35
10.2	水下抛石.....	35
10.3	护坡面板.....	36
10.4	生态植物.....	36
11	泥石流工程.....	37
11.1	一般规定.....	37
11.2	拦挡坝.....	37
11.3	排导槽.....	38
11.4	渡槽.....	38
12	注浆加固工程.....	38
12.1	一般规定.....	38
12.2	地裂缝充填灌浆.....	39
12.3	软弱带地层固结注浆.....	39
附录 A	(规范性附录) 地质灾害治理工程危险性较大的分部分项工程.....	40

地方标准信息服务平台