

《土钉支护技术规范》

图书基本信息

书名：《土钉支护技术规范》

13位ISBN编号：9781511410212

10位ISBN编号：1511410213

出版社：武汉大学出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《土钉支护技术规范》

内容概要

本规范主要包括土钉支护技术的基本规定，工程勘察，抗静载设计，抗动载设计，耐久性设计，土钉支护施工、测试和施工监测，施工质量检查与工程验收，工程维护等内容。

本规范的设计、施工与验收除本规范已作规定外，还应符合《岩土工程勘察规范》(GB 50021—2001)、《混凝土结构设计规范》(GB 50010—2002)、《钢纤维混凝土规范》(JG / T 3064—1999)、《建筑地基基础设计规范》(GB 50007—2002)、《人民防空工程设计规范》(GB 50225—2005)等有关国家标准的规定。

本规范的附录A、附录B是资料性附录。

本规范由中国人民解放军总参谋部原兵种部提出。

本规范由中国人民解放军总参谋部军训和兵种部工程兵局归口。

《土钉支护技术规范》

书籍目录

- 1 范围
 - 2 引用文件
 - 3 术语、符号
 - 4 基本规定
 - 5 工程勘察
 - 6 抗静载设计
 - 7 抗动载设计
 - 8 耐久性设计
 - 9 土钉支护施工
 - 10 土钉现场测试
 - 11 土钉支护施工监测
 - 12 施工质量检查与工程验收
 - 13 工程维护
- 附录A (资料性附录)初步围岩分类
附录B (资料性附录)设计参考用岩体物理力学参数
参考文献
附：编制说明

《土钉支护技术规范》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com