

<<地下工程围岩稳定分析与设计理论>>

图书基本信息

书名：<<地下工程围岩稳定分析与设计理论>>

13位ISBN编号：9787114102493

10位ISBN编号：7114102496

出版时间：2012-12

出版时间：人民交通出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<地下工程围岩稳定分析与设计理论>>

内容概要

郑颖人、朱合华、方正昌、刘怀恒编著的《地下工程围岩稳定分析与设计理论》从力学理论与地下工程设计角度详细阐述了地下工程围岩稳定分析的解析解、数值分析和数值极限分析，包括岩体原岩应力、围岩应力的线弹性分析、弹塑性分析、黏弹塑性分析、弱面体分析、线弹性分析有限元法、弹塑性分析有限元法、结构面分析有限元法、动力分析有限元法、围岩有限元反分析法、地下工程分析软件介绍、有限元极限分析法、隧洞围岩破坏机理、围岩压力理论、隧洞设计方法等内容。

《地下工程围岩稳定分析与设计理论》适用于岩土工程勘察、设计和施工人员，亦可供大专院校相关专业师生使用。

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:<http://www.tushu007.com>