

隧道与地下工程灾害防护



[隧道与地下工程灾害防护_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-9

装帧:

isbn:9787114078767

《隧道与地下工程灾害防护》为同济大学“十五”规划教材，介绍了隧道及地下工程在施工建设和使用全过程常遇到的灾害风险分析与评价、火灾的防护、工程抗震设计、防水排水、战争的防护、地下工程事故灾害的防护等内容。

《隧道与地下工程灾害防护》可作为土木工程专业隧道及地下工程专业方向研究生和高年级本科生开设的必修或选修课教材，也可以用作防灾及减灾工程、岩土工程、铁路工程、道路工程、桥梁与隧道工程、民防及防护工程、重大市政建筑工程业主、监理和保险等专业科技工作者及大专院校师生参考书，还可用于土木工程风险分析、灾害评价防护的辅助教材。

作者介绍:

目录:

[隧道与地下工程灾害防护 下载链接1](#)

标签

评论

[隧道与地下工程灾害防护 下载链接1](#)

书评

[隧道与地下工程灾害防护 下载链接1](#)