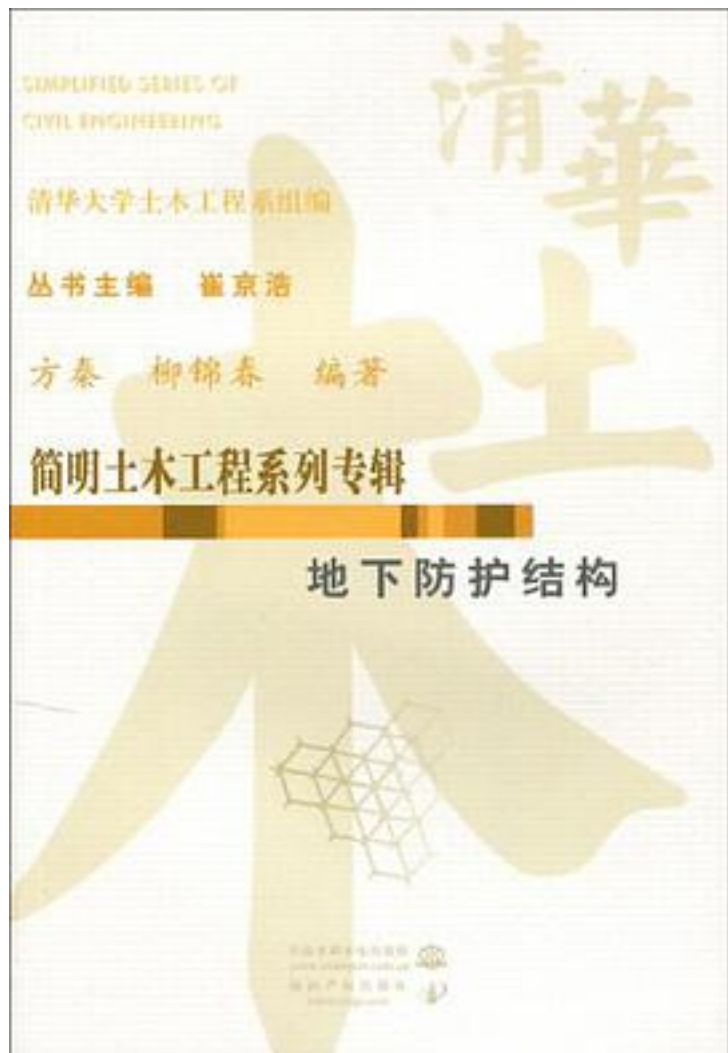


地下防护结构



[地下防护结构 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787508470009

《地下防护结构》是由清华大学土木工程系组编的“简明土木工程系列专辑”中的一本，系统介绍了地下防护结构设计和计算的基本原理、一般原则与方法。其主要内容包括地下防护结构的基本知识。武器作用效应与结构防护原则，空气冲击波，岩土中爆炸波，地下防护结构上的动载，地下防护结构动力分析，结构材料和构件的动力性能，地下防护结构设计的一般要求与步骤，防空地下室结构设计。以及防护门、门框墙等口部结构设计。书中既包含了作者在地下防护结构方面多年的教学科研成果，也涵盖了该领域近年来最新的研究成果和动态。

《地下防护结构》既可供从事地下防护工程设计、研究的人员参考，也可作为高等院校防灾减灾及防护工程、地下工程、结构工程等土木工程专业的教材和教学参考用书。

作者介绍:

目录:

[地下防护结构 下载链接1](#)

标签

人防

柳锦春

方秦

评论

[地下防护结构 下载链接1](#)

书评

[地下防护结构](#) [下载链接1](#)