

地震作用下的缓坡液化侧移计算方法

教客网 · 百万图书阅读与交易网站 (www.jiaokey.com)

《地震作用下的缓坡液化侧移计算方法》是由杨应编著的土力学图书，由成都：西南交通大学出版社出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与PDF下载服务，支持电脑、平板和手机多终端访问，涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域，是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

书名	地震作用下的缓坡液化侧移计算方法
作者	杨应
出版社	成都：西南交通大学出版社
ISBN	9787564391836
出版日期	2023-04-01
页数	190
价格	
关键词	地震液化-研究
分类	土力学

图书介绍

本书为关于地震作用下缓坡的液化侧移计算研究的学术著作。在地震液化作用下，缓坡场地的地表土体沿着滑动面或朝着临空面产生液化侧移。液化侧移会导致多种次生破坏，因此，研究液化侧移的计算对工程设计有较高的实际价值。本书以砂土液化侧移现象作为研究对象，主要采用数值计算和理论分析方法，研究了在地震引起的液化作用下不同场地的液化侧移值，探讨了在液化过程中的场地动力响应规律，重点分析了场地液化时间对液化侧移的影响，并提出了对应的液化侧移计算方法。研究成果可用于砂土液化场地震害风险评估、基础和支挡物的抗震设计等工程领域。

本书出售、求购与在线阅读地址：<https://www.jiaokey.com/book/detail/15336475.html>

更多土力学图书推荐：首页：<https://www.jiaokey.com>

杨应 其他作品：<https://www.jiaokey.com/book/detail/15336475.html>

成都：西南交通大学出版社

出版图书：<https://www.jiaokey.com/book/detail/15336475.html>

关键词搜索：地震液化-研究：<https://www.jiaokey.com/book/detail/15336475.html>

教客网 提供大量电子书免费在线阅读与 PDF

下载服务，支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。