挡土墙设计



作者: 曾廉编著

出版社:北京:中国铁道出版社

出版日期: 1999.02

总页数: 238

介绍:挡土墙在各类建筑地基及边坡加固工程中,得到了广泛的采用。本书系统地总结了我国挡土墙设计、施工和养护方面的经验、教训与科研成果;介绍了有关土压力理论的应用与适用范围,全面分析和论述了挡土墙的受力状态、断面选择及结构计算的全过程,并例举了大量设计算例;介绍了作者的研究成果以及提出了挡土墙设计需要进一步研究的有关问题。本书内容丰富,具有较宽的适用范围,可供工程技术人员及大中专学生参考。挡土墙在各类建筑地基及边坡加固工程中,得到了广泛的采用。本书系统地总结了我国挡土墙设计、施工和养护方面的经验、教训与科研成果;介绍了有关土压力理论的应用与适用范围,全面分析和论述了挡土墙的受力状态、断面选择及结构计算的全过程,并例举了大量设计算例;介绍了作者的研究成果以及提出了挡土墙设计需要进一步研究的有关问题。本书内容丰富,具有较宽的适用范围,可供工程技术人员及大中专学生参考。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/12215362.html) 查找全本阅读方式

挡土墙设计 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12215362.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12215362.html

书名: 挡土墙设计