

<<铁路选线设计的现代理论和方法>>

图书基本信息

书名：<<铁路选线设计的现代理论和方法>>

13位ISBN编号：9787113040765

10位ISBN编号：7113040764

出版时间：2008-1

作者：詹振炎,等

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>

<<铁路选线设计的现代理论和方法>>

内容概要

《铁路选线设计的现代理论和方法》阐述了铁路选线设计的若干现代理论及实现技术、内容包括：离散点及三角网数字地面模型的建立；铁路线路的平面、纵断面和横断面计算辅助设计；线路纵断面优化设计；线路平、纵面整体优化设计；铁路线路三维可视化设计及铁路建设项目经济评价与决策分析方法等。

书中内容反映了有关领域的国内外发展动态及中南大学道路与铁道工程研究所近20年来的研究成果。

<<铁路选线设计的现代理论和方法>>

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>