

<<高速铁路路基设计与施工>>

图书基本信息

书名：<<高速铁路路基设计与施工>>

13位ISBN编号：9787113032494

10位ISBN编号：7113032494

出版时间：1999-03

出版时间：中国铁道出版社

作者：杨广庆

页数：163

字数：250000

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>

## <<高速铁路路基设计与施工>>

### 内容概要

本书在总结国内外最新成果的基础上，理论联系实际，由浅入深，比较全面系统地阐述了我国高速铁路路基的设计理论、施工工艺、施工方法及控制管理手段。

全书共分七章。

分别有高速铁路的特点，高速铁路路基的设计理论，高速铁路路基的变形与控制值，高速铁路路基的施工工艺、施工方法、压实机械以及高速铁路路桥过渡段和软土路基的施工，高速铁路路基填料压实质量检测方法。

## <<高速铁路路基设计与施工>>

### 书籍目录

第一章 绪论第二章 高速铁路路基设计第三章 高速铁路路基的变形与控制值第四章 压实机械与设备第五章 高速铁路路基的施工与组织第六章 高速铁路软土地区路基第七章 高速铁路路基填料压实质量的检测方法主要参考文献

<<高速铁路路基设计与施工>>

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>