

<<铁路曲线轨道>>

图书基本信息

书名：<<铁路曲线轨道>>

13位ISBN编号：9787113104948

10位ISBN编号：7113104940

出版时间：2009-11

出版时间：中国铁道出版社

作者：陈知辉

页数：190

字数：138000

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>

## <<铁路曲线轨道>>

### 内容概要

本书从铁路轨道线路日常养护维修的实际出发，根据《铁路线路修理规则》以及《新建时速200公里客货共线铁路设计暂行规定》的要求，从曲线半径、轨距加宽原理、超高设置检算、缓和曲线定长顺坡及铁路曲线的维修养护等方面，对铁路曲线轨道进行了介绍。

本书实用性强，可作为工务系统一线职工的参考用书。

## &lt;&lt;铁路曲线轨道&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 概 述 第一节 铁路的诞生和发展 第二节 铁路线路及轨道 第二章 曲线要素及半径 第一节 曲线要素 第二节 曲线半径确定 复习思考题 第三章 曲线轨距加宽 第一节 曲线轮轨形位 第二节 曲线轨距加宽 第三节 曲线轨距加宽顺坡 复习思考题 第四章 曲线轨道外轨超高 第一节 设置曲线外轨超高的目的及方法 第二节 曲线外轨超高度的计算 第三节 曲线未被平衡的超高度和未被平衡的加速度 第四节 曲线外轨最大超高的允许值 复习思考题 第五章 缓和曲线 第一节 缓和曲线的特征 第二节 缓和曲线长度 复习思考题 第六章 曲线超高顺坡 复习思考题 第七章 曲线轨道上的超高限速 复习思考题 第八章 圆曲线或夹直线最小长度 复习思考题 第九章 曲线限界加宽 复习思考题 第十章 曲线缩短轨的配置 第一节 曲线里股缩短轨配置的计算 第二节 曲线缩短轨的配置 第三节 曲线换轨的空、搭头计算 复习思考题 第十一章 曲线轨道方向整正 第一节 曲线正矢 第二节 绳正法整正曲线 第三节 (流水拨道法)计算及计算表的运用 第四节 岔后连接曲线整正 复习思考题 第十二章 竖曲线 第一节 竖曲线设置规定 第二节 竖曲线设置计算 复习思考题 第十三章 曲线轨道养护维修及病害防治 第一节 轨道平顺度的监控管理标准 第二节 检测方式和方法 第三节 作业方法 第四节 曲线轨道病害的预防整治 复习思考题

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>