

<<铁路线路及站场>>

图书基本信息

书名：<<铁路线路及站场>>

13位ISBN编号：9787113073466

10位ISBN编号：7113073468

出版时间：2006-11

出版时间：中国铁道出版社

作者：常治平 编

页数：188

字数：280000

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>

## <<铁路线路及站场>>

### 内容概要

本书是高等职业教育铁道交通运营管理专业系列教材之一，系统全面地介绍了铁路线路及站场的基本知识，主要包括路基及桥隧建筑物、轨道、岔、线路平面与纵断面、限界及线路间距、站场基础知识、会让站、越行站及中间站区段站、编组站、调车驼峰、高速和重载铁路站场、铁路枢纽等。

本书为高等职业学校铁道交通运营管理专业教材，也可供铁路运输门职工学习参考。

## <<铁路线路及站场>>

### 书籍目录

#### 第一篇 铁路线路

##### 第一章 路基及桥隧建筑物

###### 第一节 路基

###### 第二节 桥隧建筑物

###### 复习思考题

##### 第二章 轨道

###### 第一节 轨道各组成部分

###### 第二节 轨道平顺的技术标准

###### 第三节 线路养护维修及检查

###### 第四节 无缝线路

###### 复习思考题

##### 第三章 道岔

###### 第一节 单开道岔

###### 第二节 其他类型道岔

###### 第三节 道岔辙叉号数及允许过岔速度

###### 第四节 禁止使用的道岔

###### 复习思考题

##### 第四章 线路平面与纵断面

###### 第一节 线路平面

###### 第二节 线路纵断面

###### 第三节 线路平面图和纵断面图

###### 第四节 线路标志

###### 复习思考题

##### 第五章 限界及线路间距

###### 第一节 限界

###### 第二节 区间相邻线路中心线间的距离

###### 复习思考题

#### 第二篇 铁路站场与枢纽

##### 第六章 站场基础知识

###### 第一节 铁路线路种类及线路间距

.....

<<铁路线路及站场>>

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>