

<<交通土建工程概论>>

图书基本信息

书名：<<交通土建工程概论>>

13位ISBN编号：9787113070335

10位ISBN编号：7113070337

出版时间：2006-11

出版时间：中国铁道出版社

作者：宁贵霞

页数：289

字数：463000

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>

<<交通土建工程概论>>

内容概要

《交通土建工程概论》共分四篇。
线路篇主要介绍了铁路、公路的类型和设计标准，路基、路面和铁路轨道的构造组成及特点；桥涵篇和隧道篇主要介绍了桥梁、隧道的类型及其构造组成；城市轨道交通篇主要介绍了轻轨和地铁的设计和构造特点，并对线路各组成部分的施工程序和要点进行了简要介绍。

<<交通土建工程概论>>

书籍目录

第一篇 线路

- 第1章 铁路线路
- 第2章 公路路线
- 第3章 路基
- 第4章 道路路面
- 第5章 铁路轨道

第二篇 桥涵

- 第1章 概述
- 第2章 桥面构造
- 第3章 桥跨结构
- 第4章 桥梁支座
- 第5章 墩台与基础

第三篇 隧道

- 第1章 概述
- 第2章 隧道洞身支护结构
- 第3章 明洞
- 第4章 洞门
- 第5章 附属建筑物
- 第6章 隧道施工

第四篇 城市轨道交通

- 第1章 城市轨道线路
- 第2章 城市轨道结构
- 第3章 地下铁道
- 第4章 城市高架铁道

参考文献

<<交通土建工程概论>>

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>