

<<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>