

<<道路工程设计导论>>

图书基本信息

书名：<<道路工程设计导论>>

13位ISBN编号：9787112098385

10位ISBN编号：7112098386

出版时间：2008-5

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：张雪华

页数：202

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>

<<道路工程设计导论>>

内容概要

《道路工程设计导论（第2版）》为高等学校土木工程专业规划推荐教材，共分9章，主要包括总论、道路平面设计、道路纵断面设计、道路横断面设计、道路交叉设计、路基工程、路面工程、道路绿化与环境、高速公路简介。

每章内容后面都附有复习思考题。

《道路工程设计导论（第2版）》除可作为高等学校土木工程、市政工程和交通工程等专业的本科生教材外，还可供相关专业的工程技术人员参考。

<<道路工程设计导论>>

书籍目录

第1章 总论 1.1 道路运输的特点和国内外道路发展概况 1.2 道路的基本组成及作用 1.3 道路的等级划分 复习思考题
第2章 道路平面设计 2.1 选线与定线 2.2 道路平面线形 2.3 行车视距 复习思考题
第3章 道路纵断面设计 3.1 纵坡设计 3.2 竖曲线设计 复习思考题
第4章 道路横断面设计 4.1 道路横断面组成 4.2 路拱和横坡度 4.3 路基横断面设计 4.4 路基土石方计算及调配 复习思考题
第5章 道路交叉设计 5.1 平面交叉设计 5.2 立体交叉设计 复习思考题
第6章 路基工程 6.1 概述 6.2 路基设计 6.3 路基防护与支挡 6.4 路基的稳定性 6.5 路基施工 6.6 路基排水 复习思考题
第7章 路面工程 7.1 概述 7.2 沥青路面 7.3 水泥混凝土路面 7.4 路面排水 7.5 路面施工 复习思考题
第8章 道路绿化与环境 8.1 道路绿化与环境 8.2 道路与环境 8.3 道路环境影响评价 复习思考题
第9章 高速公路简介 9.1 基本概念 9.2 高速公路运营管理 复习思考题 主要参考文献

<<道路工程设计导论>>

编辑推荐

《道路工程设计导论（第2版）》是根据“土木工程专业系列选修课教材”编审委员会1999年3月南京会议审定的“道路工程设计导论编写大纲”编写的。

《道路工程设计导论（第2版）》采用我国现代最新的有关公路与城市道路工程方面的技术标准和规范，并适当介绍国内外高等级道路的动态。主要内容包路平面设计、道路纵断面设计、道路横断面设计、道路交叉设计、路基工程、路面工程、道路绿化与环境等九章，每章内容后面都附有复习思考题。

<<道路工程设计导论>>

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>