

<<道路工程概论>>

图书基本信息

书名：<<道路工程概论>>

13位ISBN编号：9787562437949

10位ISBN编号：7562437947

出版时间：2006-9

出版时间：重庆大学出版社

作者：李绪梅

页数：175

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>

<<道路工程概论>>

内容概要

本书是高等职业教育工程造价专业系列教材之一。

全书共分6章，全面系统地介绍了道路工程的基本知识和设计、施工的一般常识，主要包括公路交通和城市道路的基本知识，道路的平面、纵断面、横断面设计，路基的基本构造、排水设施、路基的防护与加固、路基的施工质量控制，中级路面、半刚性路面和水泥混凝土路面及其施工质量控制，桥梁与涵洞的基本知识，并简要介绍了道路交叉口设计。

本书可作为交通职业技术教育非路桥专业用书，可供公路监理、公路工程造价、公路项目管理等专业选用，也可作为工程技术人员的参考用书。

<<道路工程概论>>

书籍目录

1 绪论 1.1 公路交通概述 1.2 城市道路概述 1.3 道路建设基本程序 复习思考题12 道路几何设计 2.1 道路平面设计 2.2 道路纵断面设计 2.3 道路横断面设计 复习思考题23 路基工程 3.1 概述 3.2 路基的基本构造及附属设施 3.3 路基排水设施 3.4 路基防护与加固 3.5 路基施工质量控制 复习思考题34 路面工程 4.1 概述 4.2 中级路面与半刚性基层 4.3 沥青路面 4.4 水泥混凝土路面 4.5 路面施工质量控制 复习思考题45 桥梁与涵洞工程 5.1 概述 5.2 桥梁总体设计 5.3 桥梁荷载标准 5.4 桥梁上部构造 5.5 桥梁墩台及基础 5.6 涵洞 复习思考题56 道路交叉口设计 6.1 道路与道路平面交叉 6.2 公路立体交叉设计 复习思考题6 参考文献

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>