

<<道路工程施工>>

图书基本信息

书名：<<道路工程施工>>

13位ISBN编号：9787122072146

10位ISBN编号：7122072142

出版时间：2010-1

出版时间：化学工业出版社

作者：曹永先 编

页数：237

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>

## <<道路工程施工>>

### 内容概要

《道路工程施工》以道路工程施工过程为核心，以施工组织与质量控制为重点，依据城镇道路设计、施工新规范、新标准，全面阐述了道路工程施工的全部工艺及要点。

全书共分九章，主要介绍了道路工程基础知识，道路工程施工准备工作，路基工程、道路基层、沥青路面、水泥混凝土路面、挡土墙及道路附属工程施工的一般过程、施工工艺、质量控制与验收，常用道路施工机械、设备的性能和应用。

《道路工程施工》为高职高专市政工程技术及相关专业的教材，也可作为成人教育土建类及相关专业的教材，还可供从事建筑工程等技术工作的人员参考。

## &lt;&lt;道路工程施工&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 道路工程基础知识 第一节 道路的分类与组成 一、道路的分类 二、道路的组成 第二节 道路工程基本建设程序 一、基本建设的定义及程序 二、道路工程建设的定义及程序 第三节 道路工程施工图 一、道路平面图 二、道路纵断面图 三、道路横断面图 四、路面结构及路拱大样图 五、平面交叉口竖向设计图 本章小结 复习思考题 第二章 道路工程施工准备工作 第一节 概述 一、施工准备工作的概念 二、施工准备工作的意义 三、施工准备工作的分类 第二节 技术准备 一、图纸会审、技术交底 二、调查研究, 收集资料 三、编制施工组织设计 第三节 组织准备 一、组建项目经理部 二、组建专业施工班组 第四节 其他准备工作 一、施工现场准备 二、施工物资准备 三、施工准备工作的实施 本章小结 复习思考题 第三章 路基工程施工 第一节 路基工程概述 一、路基工程的特点 二、路基的断面形式 三、路基施工的基本方法 四、路基施工的一般程序 第二节 测量放样 一、路基边桩放样 二、边坡放样 第三节 路堤施工 一、路堤的分类 二、路堤基底的处理 三、路堤填筑 第四节 路堑施工 一、土质路堑施工 二、石质路堑施工 第五节 路基压实 一、土基压实 二、填石和土石路基的压实 第六节 软土路基施工 一、换填土层法 二、排水固结法 三、化学加固法 四、土工聚合物处理 五、强夯法 第七节 路基工程质量控制与检查验收 一、中间检查 二、竣工验收 三、质量标准 本章小结 复习思考题 第四章 道路基层施工 第五章 沥青路面施工 第六章 水泥混凝土路面施工 第七章 挡土墙施工 第八章 附属工程施工 第九章 道路施工机械 附录道路工程施工组织设计实例 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>