

<<公路施工组织与概预算>>

图书基本信息

书名：<<公路施工组织与概预算>>

13位ISBN编号：9787111176039

10位ISBN编号：7111176030

出版时间：2006-1

出版时间：机械工业出版社

作者：米永胜

页数：260

字数：417000

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>

## <<公路施工组织与概预算>>

### 内容概要

本书全面系统地论述了公路建设概论、公路工程定额、施工过程组织原理、网络计划技术、公路工程施工组织设计、公路工程概预算、公路工程概预算计算机应用软件简介、公路工程招投标与报价等内容。

本书可作为高职高专和应用技术学院公路与桥梁工程技术等相关交通土建专业用教材，也可以作为其他相关专业学生学习参考书，还可供施工管理、工程技术人员学习参考。

## <<公路施工组织与概预算>>

### 书籍目录

出版说明前言第一章 公路建设概论 第一节 公路建设的内容和特点 第二节 公路工程基本建设 第三节 公路施工程序 第四节 公路施工组织和概预算调查 第五节 本课程的研究对象与任务 小结 思考题第二章 公路工程定额 第一节 定额概述 第二节 定额的分类 第三节 公路工程定额的运用 第四节 公路工程机械台班费用定额及运用 小结 思考题 练习题第三章 施工过程组织原理 第一节 施工过程的组织原则 第二节 施工过程的时间组织 第三节 流水作业原理 小结 思考题 练习题第四章 网络计划技术 第一节 概述 第二节 双代号网络计划图的组成 第三节 双代号网络计划图的绘制 第四节 双代号网络计划图时间参数的计算 第五节 时间坐标网络计划 第六节 单代号网络计划 第七节 网络计划的优化 小结 思考题 练习题第五章 公路施工组织设计 第一节 施工组织设计概述 第二节 施工方案 第三节 施工进度计划的编制 第四节 施工平面图设计 第五节 施工组织技术措施 第六节 施工组织设计编写示例 小结 思考题 练习题第六章 公路工程概预算.....第七章 公路工程概预算计算机应用罗件简介第八章 公路工程招投票与报价第九章 实训练习附录参考文献

<<公路施工组织与概预算>>

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>