

<<公路施工组织及概预算>>

图书基本信息

书名：<<公路施工组织及概预算>>

13位ISBN编号：9787114065736

10位ISBN编号：7114065736

出版时间：2010-11

出版时间：人民交通

作者：王首绪//杨玉胜//周学林//刘伟军

页数：341

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>

<<公路施工组织及概预算>>

内容概要

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材·21世纪交通版高等学校教材：公路施工组织及概预算（第3版）》共八章，主要内容包括公路工程施工组织概论，施工过程组织原理，公路工程施工组织设计，机械化施工组织设计，网络计划技术，公路工程定额，公路工程概预算。

全书以交通部颁布的法规、规范与定额为依据进行编写，辅以实例解析。

该书阐述系统，概念清楚，既有先进适用的理论知识，又有灵活多变的使用技巧与方法。

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材·21世纪交通版高等学校教材：公路施工组织及概预算（第3版）》可作为“道路桥梁与渡河专业”及相关交通土建专业的本科及专科学生教材，亦可供专业工程技术人员学习参考。

<<公路施工组织及概预算>>

书籍目录

第一章 公路施工组织概论第一节 公路施工组织设计的地位第二节 公路工程基本建设第三节 公路施工组织设计与招投标文件第四节 公路施工现场的组织管理第五节 公路施工组织学科的研究对象与任务
第二章 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 流水施工原理第四节 施工组织中的最优化方法思考题练习题第三章 公路工程施工组织设计第一节 施工组织设计概述第二节 公路施工程序第三节 施工方案第四节 时间组织计划的编制第五节 资源组织计划第六节 施工平面图设计第七节 施工组织设计文件其他文件思考题练习题第四章 机械化施工组织设计第一节 概述第二节 机械化施工组织原理第三节 施工机械第四节 机械化施工方案与组织措施第五节 机械的选型与配套思考题第五章 网络计划技术第一节 概述第二节 双代号网络图的绘制第三节 时间参数的计算及关键线路法第四节 时间坐标网络计划第五节 单代号网络图的绘制与计算第六节 网络计划的优化第七节 其他网络计划方法思考题练习题第六章 公路工程定额第一节 定额概述第二节 定额的分类第三节 定额的应用第四节 定额的管理思考题练习题第七章 公路工程概预算第一节 概述第二节 概预算的作用与文件组成第三节 概预算费用计算第四节 概预算文件的编制第五节 预算实例思考题练习题第八章 标底及报价编制第一节 概述第二节 标底及报价编制依据第三节 标底编制第四节 报价编制第五节 报价策略与技巧附录附录一 概预算项目表附录二 全国冬季施工气温区划分表附录三 全国雨季施工雨量区及雨季期划分表附录四 全国风沙地区公路施工区划表附录五 概预算表格计算主要参考书目

<<公路施工组织及概预算>>

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>