

<<(教材)铁路及公路工程施工组织>>

图书基本信息

书名：<<(教材)铁路及公路工程施工组织与概>>

13位ISBN编号：9787113103910

10位ISBN编号：711310391X

出版时间：2009-1

出版时间：中国铁道出版社

作者：李明华

页数：473

字数：760000

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>

<<(教材)铁路及公路工程施工组织>>

内容概要

《铁路及公路工程施工组织与概(预)算(第2版)》的主要内容有建设概述、工程项目管理简介、工程定额、施工组织设计、网络计划技术、流水施工作业技术、铁路及公路工程概(预)算编制等。

<<(教材)铁路及公路工程施工组织>>

书籍目录

第一篇 概述

第一章 基本建设概述

§1 基本建设的概念与作用

§2 基本建设的分类

§3 基本建设程序

思考题

第二章 工程项目管理简介

§1 项目管理

§2 工程项目管理

§3 铁路及公路工程项目管理特点

§4 工程变更设计管理

思考题

第二篇 施工组织设计

第三章 网络计划技术

§1 网络计划的基本概念和表示方法

§2 网络图的绘图规则

§3 网络图的绘制

§4 网络计划的时间参数计算

§5 双代号时标网络计划

§6 网络计划的优化与控制

§7 单代号搭接网络计划

§8 多级网络计划系统

思考题

第四章 流水施工作业技术

§1 概述

§2 有节奏流水施工

§3 非节奏流水施工

思考题

第五章 准备作业与辅助作业

§1 概述

§2 准备作业

.....

第三篇 工程概(预)算

<<(教材)铁路及公路工程施工组织>>

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>