

<<铁路工程施工组织与概预算>>

图书基本信息

书名：<<铁路工程施工组织与概预算>>

13位ISBN编号：9787113040192

10位ISBN编号：7113040195

出版时间：2001-2

出版时间：中国铁道出版社

作者：李明华

页数：219

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>

## <<铁路工程施工组织与概预算>>

### 内容概要

《铁路工程施工组织与概预算》的主要内容有基本建设概述、工程项目管理简介、铁路工程定额、铁路施工组织设计、网络计划技术、铁路工程概(预)算编制、工程成本管理等。

全书以铁道部颁布法规、规范与定额为依据进行编写,辅以实例解析。

该书概念清楚,阐述系统,既有先进实用的理论知识,又有灵活多变的使用技巧与方法,深入浅出,内容全面,许多地方引用了有关专家新近的研究成果。

《铁路工程施工组织与概预算》可作为铁道工程、会计学、统计学等相关专业本、专科学生的教材使用,亦可供相关专业工程技术和经营管理人员参考。

## &lt;&lt;铁路工程施工组织与概预算&gt;&gt;

## 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4 铁路基本建设第二章 工程项目管理简介1 工程项目管理的任务与内容2 现代企业制度与管理原理3 铁路施工企业管理的特点4 铁路工程变更设计管理第二篇 铁路工程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 网络图的编制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第四章 施工组织设计1 施工过程的时间组织2 新建铁路基本建设内容3 施工组织设计的性质与任务4 施工组织设计的分类5 设计单位的施工组织设计工作6 施工单位的施工组织设计工作第五章 施工组织的编制方法1 施工调查2 方案比选3 施工区段(标段)划分4 施工顺序5 单项工程(实施性)施工组织设计的特点6 主要劳动力、材料及施工机具数量的计算7 进度图、平面图绘制及有关临时设施参考指标8 投标施工组织设计的策略与技巧第三篇 铁路工程概(预)算第六章 工程定额1 工程定额的概念2 定额的种类3 施工过程分析与定额测定4 基本定额与施工定额5 工程造价定额6 定额的应用7 企业定额第七章 概(预)算概述1 基本建设投资与投资额测算体系2 概(预)算的概念、分类及文件组成3 概(预)算编制范围及深度第八章 概(预)算费用分类与组成1 概(预)算章节划分及静态投资费用种类2 概(预)算费用组成第九章 概(预)算各种费用概念与计算1 人工费2 材料费3 施工机械使用费4 运杂费5 其他直接费6 现场经费7 间接费用8 计划利润与税金9 设备及工器具购置费10 其他费11 基本预备费、动态投资第十章 概(预)算的编制方法1 概(预)算编制的基本方法2 编制内容及要求3 概(预)算编制的注意事项4 概(预)算的编制步骤与方法第十一章 工程成本管理1 工程项目施工成本管理的概念2 工程项目成本分类3 成本预测4 成本计划与控制5 成本核算与分析附录一 概(预)算编制实例附录二 铁路工程建设1998年度材料差价系数表附录三 施工组织平面布置示意图附录四 施工组织进度计划图主要参考文献

<<铁路工程施工组织与概预算>>

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>