

## <<公路工程预算知识问答>>

### 图书基本信息

书名：<<公路工程预算知识问答>>

13位ISBN编号：9787111140467

10位ISBN编号：711114046X

出版时间：2006-4

出版时间：机械工业出版社

作者：刘耀钦

页数：206

字数：349000

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>

## <<公路工程预算知识问答>>

### 内容概要

本书是以问答题形式编成的公路工程预算人员实用参考书，旨在为预算人员解决实际操作过程中经常遇到的难题。

本书以中华人民共和国交通部颁布的《公路工程预算定额》为基本思路编写，主要内容包括：总说明；路基工程；路面工程；隧道工程；桥涵工程；防护工程；其他工程及沿线设施；临时工程；材料采集及加工；材料运输。

本书通俗易懂，针对性强，特别适合于预决算工作者及将要从事预决算工作的在校学生，亦可供大中专院校相关专业的师生参考。

## &lt;&lt;公路工程预算知识问答&gt;&gt;

## 书籍目录

前言 总说明 1. 什么是定额? 2. 什么是计价依据?它包括哪些内容? 3. 什么是工程定额? 4. 工程定额体系有何种结构? 5. 公路工程定额怎样分类? 6. 什么是材料消耗定额?其表现形式是什么? 7. 机械设备定额包括哪几部分? 8. 按生产因素, 劳动定额如何分类?具有哪两种表现形式? 9. 定额的主要作用有哪些? 10. 定额的基本特点是什么? 11. 怎样计算定额表值与资源数量? 12. 什么是人工费?它包括哪些内容? 13. 如何计算材料预算价格? 14. 什么是材料工地小搬运、辅助工具、机械小修、水平与垂直运输? 15. 场外运输损耗是指什么? 16. 场内运输是指什么?包括哪些运输? 17. 板桩支撑结构有哪些基本要求? 18. 什么是拱盔?它分为哪几种? 19. 定额中所列材料总重量为建筑材料重量, 是否包括水及施工机械的油耗重量? 20. 定额中的施工机械的台班消耗, 已考虑了哪些因素?编制预算的台班单价, 应如何计算? 21. 什么是台班单价? 22. 什么是道班?道班的日常管理工作有哪些? 23. 什么是补充定额? 24. 本定额遇到哪几种情况, 可按《公路基本建设工程概算、预算编制办法》中的有关规定办理? 25. 定额表中注明“某某数以下”者、“某某数以上”者是否包括某某数本身?定额内数量带“()”者, 表示什么? 26. 什么是机械台班费用定额?

第一章 路基工程 1. 路基工程工程量计算应注意哪些事项? 2. 路基施工按什么程序进行? 3. 举例说明土石方数量的计算中各方量间有何关系(考虑土石方天然密实方与压实方的换算系数)? 4. 各种土石方量套用何种定额、计量单位及计价内容? 5. 土石方量一般采用的计算方法及影响因素有哪些? 6. 有哪几种土石方数量应由施工组织设计提出, 并计入填方数量内? 7. 路基土方量有哪些计算规则? 8. 什么是路基的沉陷?它分为哪几种情况? 9. 在土石方工程中施工机械如何选择与配合? 10. 用不同的填料填筑路基, 填筑时必须注意哪几点? 11. 路基加宽填筑部分如需清除时, 应如何计算?清除的土方如需远运, 应如何计算? 12. 如何计算零填及挖方地段基底压实面积? 13. 机械施工土石方, 挖方部分机械达不到需由人工完成的工程量由什么来确定?有何要求? 14. 什么是抛坍爆破?抛坍爆破的工程量是怎样计算的? 15. 什么是边坡?边坡设计应考虑哪些因素? 16. 边坡如何分类? 17. 路基石方爆破作业有哪些步骤? 18. 抛坍爆破时药包的布置分哪三个步骤? 19. 什么是抛坍率?如何确定抛坍率? 20. 袋装砂井及塑料排水板处理软土地基时, 工程量是怎样计算的? 21. 振冲碎石桩定额中是否包括污泥排放处理费用? 22. 什么是振冲碎石桩? 23. 土工布铺于地基上和路堤中有什么优点?土工布的计算铺设有何规定? 24. 土工布处理泥沼及软土地基的工程内容是什么? 25. 定额工程内容除注明者外, 均包括哪些内容? 26. 如何进行场地清理? 27. 路堤填挖方式有哪些? 28. 路堑开挖方式有哪些? 29. 什么是多年冻土?多年冻土地区如何计算路基高度? 30. 公路通用的多年冻土工程分为哪几类? 31. 影响路基压实质量的因素有哪些? 32. 挖掘机的使用范围及主要工作条件是什么? 33. 挖掘机与汽车配合作业时有什么要求?采用何种组织施工? 34. 挖掘机与汽车配合作业时, 怎样确定汽车数量? 35. 正、反铲挖掘机填筑路堤时如何与汽车配合? 36. 怎样计算铲运机的生产率?其提高途径是什么? 37. 铲运机的适用范围是什么? 38. 举一施工实例说明: 如何划分各种机械作业量?如何确定各种机械数量? 39. 什么是机械碾压? 40. 机械碾压路基的工程内容是什么? 41. 什么是填方路基? .....第二章 路面工程 第三章 隧道工程 第四章 桥涵工程 第五章 防护工程 第六章 其他工程及沿线设施 第七章 临时工程 第八章 材料采集及加工 第九章 材料运输

<<公路工程预算知识问答>>

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>