

<<公路工程造價实训>>

图书基本信息

书名：<<公路工程造價实训>>

13位ISBN编号：9787564032944

10位ISBN编号：7564032944

出版时间：2010-7

出版时间：北京理工大学出版社

作者：高峰 等主编

页数：217

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>

<<公路工程造價实训>>

内容概要

本书为高等职业教育特色精品课程规划教材《公路工程造價》(高峰主编)之配套用书。全书共分四个部分：一是公路工程定额应用实训指导；二是公路工程概预算造價文件编制实训指导；三是公路工程招投标造價文件编制实训指导；四是公路工程造價软件应用实训指导。

本书可作为高等院校土木工程专业、高职高专院校道路与桥梁工程技术专业、公路工程造價专业、公路工程试验检测专业等交通土建专业用书，亦可供交通中等职业教育土建及道桥类专业师生选用，或作为公路工程管理人员培训使用及在职人员继续教育和参考用书。

<<公路工程造价实训>>

书籍目录

第一部分 公路工程定额应用实训指导 实训一 路基工程预算定额运用实训 实训二 路面工程预算定额运用实训 实训三 隧道工程预算定额运用实训 实训四 桥涵工程预算定额运用实训 实训五 防护工程预算定额运用实训 实训六 交通工程及沿线设施预算定额运用实训 实训七 临时工程预算定额运用实训 实训八 材料采集及加工预算定额运用实训 实训九 材料运输预算定额运用实训 实训十 基本定额、材料周转及摊销预算定额运用实训 实训十一 路基工程概算定额运用实训 实训十二 路面工程概算定额运用实训 实训十三 隧道工程概算定额运用实训 实训十四 涵洞工程概算定额运用实训 实训十五 桥梁工程概算定额运用实训 实训十六 交通工程及沿线设施概算定额运用实训 实训十七 临时工程概算定额运用实训 实训十八 公路工程机械台班费用定额运用实训 第二部分 公路工程概预算造价文件编制实训指导 实训一 初步编制分项工程概预算08—2表实训 实训二 编制材料预算单价计算表09表实训 实训三 编制机械台班单价计算表11表实训 实训四 编制人工、材料、机械台班单价汇总表07表实训 实训五 编制其他工程费及间接费综合费率计算表04表实训 实训六 详细编制分项工程概预算表08—2表实训 实训七 编制建筑安装工程费计算表03表实训 实训八 编制工程建设其他费用及回收金额计算表06表实训 实训九 编制总概预算表01表实训 实训十 编制人工、材料、机械台班数量汇总表02表实训 实训十一 编制施工图预算说明实训 第三部分 公路工程施工招投标造价编制实训指导 实训一 公路工程招标标底文件编制实训 实训二 公路工程投标报价文件编制实训 第四部分 公路工程造价软件应用实训指导 实训一 纵横SmartCost造价软件应用实训 实训二 同望WCOST造价软件应用实训 附录一 全国冬季施工气温区划分表 附录二 全国雨季施工雨量区及雨季期划分表 附录三 全国风沙地区公路施工区划表 附录四 概(预)算表格样式参考文献

<<公路工程造價实训>>

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>