

<<例解公路工程工程量清单计价>>

图书基本信息

书名：<<例解公路工程工程量清单计价>>

13位ISBN编号：9787122053107

10位ISBN编号：7122053105

出版时间：2009-7

出版时间：化学工业出版社

作者：徐琳 主编

页数：222

字数：297000

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>

<<例解公路工程工程量清单计价>>

内容概要

本书是《例解工程量清单计价》丛书中的一本，系根据最新公路工程概预算定额及最新规范文件，结合公路工程在建设过程中的实际应用问题编写而成。

全书理论与实践相结合，给出规范及其说明的同时，辅以例题，便于读者更加全面、快捷地掌握知识点，学会运用规范解决实际问题。

主要内容包括：路基工程工程量清单计量、路面工程工程量清单计量、桥梁涵洞工程工程量清单计量、隧道工程工程量清单计量、安全设施及预埋管线工程工程量清单计量、绿化及环境保护工程工程量清单计量以及房建工程工程量清单计量。

本书可作为高等院校工程造价专业师生及相关行业人员的参考资料，还可作为公路工程发包、承包单位的设计、监理、建设等相关人员以及政府主管及相关部门的工程预算员、造价工程师及相关业务人员的常备参考书。

<<例解公路工程工程量清单计价>>

书籍目录

第一章 公路工程工程量清单 第一节 公路工程工程量清单说明 第二节 公路工程工程量清单格式 第三节 公路工程工程量计量说明 第四节 公路工程工程量清单计量规则 第二章 路基工程工程量清单计量 第一节 路基工程工程量清单细目 第二节 路基工程工程量清单计量规则 第三节 路基工程工程量的计量与支付 第四节 路基工程概算定额的应用 第五节 路基工程预算定额的应用 第六节 路基工程综合案例 第三章 路面工程工程量清单计量 第一节 路面工程工程量清单细目 第二节 路面工程工程量清单计量规则 第三节 路面工程工程量的计量与支付 第四节 路面工程概算定额的应用 第五节 路面工程预算定额的应用 第六节 路面工程综合案例 第四章 桥梁涵洞工程工程量清单计量 第一节 桥梁涵洞工程工程量清单细目 第二节 桥梁涵洞工程工程量清单计量规则 第三节 桥梁涵洞工程工程量的计量与支付 第四节 桥梁涵洞工程概算定额的应用 第五节 桥梁涵洞工程预算定额的应用 第六节 桥梁涵洞工程综合案例 第五章 隧道工程工程量清单计量 第一节 隧道工程工程量清单细目 第二节 隧道工程工程量清单计量规则 第三节 隧道工程工程量的计量与支付 第四节 隧道工程概算定额的应用 第五节 隧道工程预算定额的应用 第六章 安全设施及预埋管线工程工程量清单计量 第一节 安全设施及预埋管线工程工程量清单细目 第二节 安全设施及预埋管线工程工程量清单计量规则 第三节 安全设施及预埋管线工程工程量的计量与支付 第四节 安全设施及预埋管线工程概算定额的应用 第五节 安全设施及预埋管线工程预算定额的应用 第六节 安全设施及预埋管线工程综合案例 第七章 绿化及环境保护工程工程量清单计量 第一节 绿化及环境保护工程工程量清单细目 第二节 绿化及环境保护工程工程量清单计量规则 第三节 绿化及环境保护工程工程量的计量与支付 第四节 绿化及环境保护工程概算定额的应用 第五节 绿化及环境保护工程综合案例 第八章 房建工程工程量清单计量 第一节 房建工程工程量清单细目 第二节 房建工程工程量清单计量规则 第三节 房建工程概算定额的应用 第四节 房建工程预算定额的应用 某公路工程工程量清单计价案例 参考文献

<<例解公路工程工程量清单计价>>

章节摘录

第二章 路基工程工程量清单计量 第三节 路基工程工程量的计量与支付 1. 路基工程工程量的计量 (1) 场地清理 1) 施工场地清理的计量应按监理工程师书面指定的范围(路基范围以外临时工程用地清场等除外), 验收后进行现场实地测量, 以平方米计量。现场清理路基范围内的所有垃圾、灌木、竹林及胸径小于150mm的树木、石头、废料、表土(腐殖土)、草皮的铲除与开挖, 借土场的场地清理与拆除(包括临时工程)均应列入土方单价之内, 不另行计量。

2) 砍伐树木仅计胸径(即离地面1.3m高处的直径)大于150mm的树木, 以棵计量。包括砍伐后的截锯、移运(移运至监理工程师指定的地点)、堆放等一切有关的作业; 挖除树根以棵计量, 包括挖除、移运、堆放等一切有关的作业。

3) 挖除旧路面应按各种不同结构类型的路面分别以平方米计量; 拆除原有公路结构物应分别按结构物的类型, 以监理工程师现场指示的范围和量测方法量测, 以立方米计量。

4) 所有场地清理、拆除与挖掘工作的一切挖方、回填、压实, 以及适用材料的移运、堆放和废料的移运处理等作业均不另行计量。

(2) 挖方路基 1) 路基土石方开挖数量包括边沟、排水沟、截水沟, 应以经监理工程师校核批准的横断面地面线和土石分界的补充测量为基础, 按路线中线长度乘以经监理工程师核准的横断面面积进行计算, 以立方米计量。

<<例解公路工程工程量清单计价>>

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>