

<<最新园林景观工程预算及工程量>>

图书基本信息

书名：<<最新园林景观工程预算及工程量清单编制操作手册>>

13位ISBN编号：9787802273443

10位ISBN编号：7802273447

出版时间：2008-1

出版时间：中国建材工业出版社

作者：史静宇

页数：293

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>

## 前言

编者希望本书能给园林绿化工程预算人员、审计人员、工程管理人员、大专院校师生带来学习、参考作用。

为此,在编写过程中力求做到内容实用、叙述简明、使用方便。

(1) 内容实用:从园林景观工程预算者实际需求出发,对实际操作过程中常见内容给予详尽解释。

(2) 叙述简明:本书与《北京市建设工程预算定额》第九册、第十册及《工程量清单计价规范》附录E项目紧密结合,力求用简明的语言将园林绿化预算知识及清单报价知识系统地解释清楚。同时,在编写过程中尽量避免相关内容的重复陈述。

(3) 使用方便:本书从实际操作者的角度出发,选编了完整的工程实例,可供参考。

本书由史静宇担任主编,赵玉涛担任副主编,程磊、史新、由远晖也参加了本书部分章节的编写工作。

本书在编写过程中,因编者水平有限,书中难免存在不妥之处,敬请广大读者提出宝贵意见,以便今后修订、改正。

## <<最新园林景观工程预算及工程量>>

### 内容概要

本书是按照《北京市建设工程预算定额》第九册、第十册及《工程量清单计价规范》的结构体系来编写的，系统地讲解了园林绿化工程的预算知识和清单报价知识，并对实际操作过程中的常见问题给予详细解释。

本书还特意附录了完整的工程实例，便于初学者借鉴。

本书可作为园林绿化工程预算人员、审计人员、工程管理人员、大专院校师生的参考用书。

## &lt;&lt;最新园林景观工程预算及工程量&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一分部《北京市建设工程预算定额·绿化工程分册及庭园工程分册》操作释义 第一篇《北京市建设工程预算定额·绿化工程分册》操作释义 第一章人工整理绿化用地 第一部分说明及工程量计算规则释义 第二部分定额操作释义 第一节人工整理绿化用地、挖土方 第二节拆挖各种路面、垫层 第三节伐树、挖树根 第四节机械运渣土 第五节屋顶花园基底处理 第二章种植工程 第一部分说明及工程量计算规则释义 第二部分定额操作释义 第一节普坚土种植 第二节砂砾坚土种植 第三节种植攀缘植物、草坪、花卉 第四节喷播植草 第五节洒水车浇水 第三章掘苗及场外运苗工程 第一部分说明及工程量计算规则释义 第二部分定额操作释义 第一节普坚土掘苗 第二节砂砾坚土掘苗 第三节场外运苗 第四章客土工程 第一部分说明及工程量计算规则释义 第二部分定额操作释义 第一节裸根乔木客土 第二节土球苗木客土 第三节裸根灌木客土 第四节绿篱客土 第五节木箱苗木客土 第六节丛生竹客土 第七节攀缘植物、草坪、花卉、色带客土 第五章绿地喷灌 第一部分说明及工程量计算规则释义 第二部分定额操作释义 第一节管道安装 第二节阀门安装 第三节水表组成与安装 第四节喷灌喷头安装 第五节管道及铁件刷油 第六节井体砌筑 第六章后期管理费 第一部分说明及工程量计算规则释义 第二部分定额操作释义 第二篇《北京市建设工程预算定额·庭园工程分册》操作释义 第一章土方工程 第一部分说明及工程量计算规则释义 第二部分定额操作释义 第一节人工平整场地、挖土方 第二节机械挖土、运土、推土机推土 第三节人工回填土、堆筑、修整土山丘 第四节围堰及木桩钎 第二章园路及地面工程 第一部分说明及工程量计算规则释义 第二部分定额操作释义 第一节垫层 第二节路面、地面 第三节路牙 第四节台阶 第三章砖石工程 第一部分说明及工程量计算规则释义 第二部分定额操作释义 第一节砌砖 第二节砌石 第三节花饰 第四章水池、花架及小品工程 第一部分说明及工程量计算规则释义 第二部分定额操作释义 第一节水池 第二节花架及小品 第三节天棚安装 第五章喷泉安装 第一部分说明及工程量计算规则释义 第二部分定额操作释义 第一节管道煨弯 第二节管架制作与安装 第三节喷泉喷头安装 第四节水泵保护罩制安 第六章假山工程 第一部分说明及工程量计算规则释义 第二部分定额操作释义 第一节叠山、人造独立峰 第二节安布景石 第三节其他山石 第四节塑假山 第五节山皮料塑假山 第七章步桥工程 第一部分说明及工程量计算规则释义 第二部分定额操作释义 第一节桥基 第二节桥面 第三节栏杆安装 第八章装饰及杂项工程 第一部分说明及工程量计算规则释义 第二部分定额操作释义 第一节装饰 第二节杂项 第九章构件运输、模板、钢筋加工及脚手架 第一部分说明及工程量计算规则释义 第二部分定额操作释义 第一节构件运输 第二节模板 第三节钢筋成型加工、制作 第四节脚手架工程 第十章工程水电费 第一部分说明及工程量计算规则释义 第二部分定额操作释义 第二分部园林绿化工程工程量清单项目(即《清单计价规范》附录E)操作释义及工程实例 第一篇园林绿化工程工程量清单项目(即《清单计价规范》附录E)操作释义 第一节绿化工程 第二节园路、园桥、假山工程 第三节园林景观工程 第二篇某园林绿化工程工程量清单计价编制操作实例附录 一、风景园林图例图示标准和条文说明(节选) 二、城市绿化工程施工及验收规范和条文说明(节选) 三、园林基本术语标准和条文说明(节选) 四、工程量清单名词术语参考文献

## 章节摘录

4种植材料和播种材料 4.0.1—4.0.2植物材料直接影响绿化的效果和成活率,除了符合设计要求的干径、树冠造型以外,还必须选择根系发达、树形美观、无病虫害的植物材料,从而保证绿化工程质量。

4.0.3种植露地花卉,根据其类别不同,提出不同的质量要求。

如一、二年草花,要求植株高度、冠径、分枝不少于规定数,叶簇丰满,花色鲜艳。

宿根花卉与球根花卉,要求根系茁壮,根径及幼芽不得少于规定数,观叶植物要求叶簇丰满、茁壮。

4.0.4水生植物类别很多,各类水生植物都要求根系发达,具地下横茎的,如荷花则要求根茎健壮。

4.0.5—4.0.7铺栽草坪的草块和草卷要求规格划一,便于运输和施工,要求不含杂草。

草种及花卉的种子要求纯净度和发芽率高,以保播种后,达到预期观赏效果,因此,在播种前要求做发芽率试验。

5种植前土壤处理 5.0.1土壤是园林植物生长的基础,含有害物质及杂物必须清除,达到植物生长的条件。

因此,在绿化工程施工前必须进行土壤化验,对不合格土壤,采取相应措施,改善土壤理化性质,提高土壤肥力。

5.0.2园林植物按其类型划分为草坪、地被、露地花卉,灌木、小乔木、乔木。

最低土层厚度,是指园林植物生长的最低根系发育空间。

5.0.3城市人口密集,因各种构筑物、地面、地下管网的施工,导致城市土壤大多数失去自然性质,并且由于地区不同,有的土壤含酸、碱、盐等有害成分。

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>