

<<园林植物景观营造手册>>

图书基本信息

书名：<<园林植物景观营造手册>>

13位ISBN编号：9787112128488

10位ISBN编号：711212848X

出版时间：2012-5

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：中岛宏

页数：531

字数：746000

译者：李树华

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>

## <<园林植物景观营造手册>>

### 内容概要

《园林植物景观营造手册(从规划设计到施工管理)》是一部关于园林植物景观营造方面的应用手册。

作者为日本非常权威的专业人士，从事园林绿化工作40余年，这是作者几十年工作经验的总结，在日本受到了造园专家、建筑师、土木工程师等多方的好评。

书中包含了园林植物景观最新技法、作者常年经验总结，以及前人实践技法等丰富的内容，涵盖了从规划设计到施工管理方方面面的内容，全面而系统，具有很强的指导作用。

## <<园林植物景观营造手册>>

### 作者简介

千叶大学园艺学部造园学科毕业。

1962年被东京都奥林匹克准备局录用，曾任国营昭和纪念公园昭和管理中心主任，东京都公园绿地部长等，2004年起担任财团法人日本造园修景协会常务理事兼事务局长。

主要社会活动：曾任日本大学研究生院、文化学院客座讲师，行道树修剪士指导员，基干技能者认定研修会讲师等，现在担任中央技能检查委员，都市防灾美化协会理事，日本庭园学会理事，千叶大学制作大学客座讲师等。

主要著者：参见《引用、参考文献》中有 记号者。

现任清华大学建筑学院景观学系教授、博士生导师，兼任日本东京农业大学(地域环境科学部造园科学科)客座教授，西北农林科技大学(林学院园林系)客座教授。

主要研究领域为园林绿地生态与植物景观设计、园艺疗法、东亚园林历史与文化等。

1985年北京林学院园林系毕业，获取农学学士学位；1988年北京林业大学园林系硕士研究生毕业，获取农学硕士学位；1997年日本国立京都大学研究生院博士后期课程毕业，获取农学(造园学)博士学位。

曾任北京市园林科学研究所工程师、研究室副主任，日本盆栽协会技术交流员，日本京都大学人文科学研究所招聘外国人学者，日本姬路工业大学自然环境科学研究所副教授，中国农业大学观赏园艺与园林系教授、博士生导师、系主任。

## <<园林植物景观营造手册>>

### 书籍目录

#### 1.1 人与绿色

##### 1.1.1 花与绿的文化

(1) 江户时代的园艺

(2) 江户时代的园地

##### 1.1.2 传统节日与花语

(1) 一年四季的传统节日

(2) 花语

#### 1.2 城市、农村和绿化

##### 1.2.1 时代的潮流

(1) 全球规模的环境问题日益明显化

(2) 向少子化、老龄化与城市型社会的转变

(3) 伴随着产业构造重新调整的土地利用规划

(4) 公众参与在各种领域的进展

##### 1.2.2 城市与农村的绿化、环境

(1) 城市绿化

(2) 农村环境

#### 1.3 绿地的功能和空间

##### 1.3.1 绿地的特殊性

##### 1.3.2 绿化的功能和效益

##### 1.3.3 绿化政策大纲

#### 第2章 栽植植物

#### 第3章 种植基盘

#### 第4章 种植规划

#### 第5章 种植设计

#### 第6章 种植施工

#### 第7章 种植管理

#### 第8章 施工实例

#### 引用、参考文献

#### 著者简介

#### 译者简介

## <<园林植物景观营造手册>>

### 章节摘录

食害茎叶者有夜盗蛾以及其他蝴蝶类、蛾类的幼虫等，夜盗蛾的幼虫白天隐藏于草坪中，夜间食害茎叶。

利用药剂乙酰甲胺磷剂等灌注地表进行驱除。

食害根者有小金龟子的幼虫以及其他土壤生息性害虫。

小金龟子的幼虫食害草的根，有薄茶金龟子、姬金龟子、豆金龟子等种类。

利用药剂驱除往地表灌注地亚农乳剂，MEP乳剂等。

此外，利用诱引灯（荧光灯）和诱引剂（香叶醇、丁香醇）诱杀成虫。

寄生于草坪草进行危害者有线虫等。

线虫是寄生于草坪草进行生活的害虫，把二溴氯丙烷乳剂（1500~2000倍稀释）往土壤中充分灌水注入，或者二溴氯丙烷乳剂（18~27g/m<sup>2</sup>）与接缝覆土混合使用进行防治。

（3）病虫害的防治 1）预防 病害，对于草坪的生长环境进行良好的保持、使营养状态良好，特别是以预防为重点非常重要；虫害，尽量早期发现，防患于未然非常重要。

病虫害的预防处理，主要考虑以下事项： 进行施肥时，不要施过多氮肥。

使草坪土壤通气和土壤基盘的排水处于良好状态。

避免极度的深度修剪和放任不管的自然状态。

了解病虫害发生的危害季节，施用杀菌预防剂。

2）药剂施用 为了草坪的健全生长和维持美观，有必要进行严密的预防处理。

还有，在病虫害发生的情况下，有通过早期施用进行适当处理的必要。

由药剂施用的防治考虑到环境和动植物，选择适当的时期和合适的药剂，利用合适的浓度进行正确的喷施是必要的。

（具体参考7.3.2病虫害防治） .....

<<园林植物景观营造手册>>

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>