

<<景观设计的111个学习技巧>>

图书基本信息

书名：<<景观设计的111个学习技巧>>

13位ISBN编号：9787111392729

10位ISBN编号：7111392728

出版时间：2012-12

出版时间：机械工业出版社

作者：王岚

页数：216

字数：308000

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>

## <<景观设计的111个学习技巧>>

### 内容概要

王岚编著的《景观设计的111个学习技巧》从5个方面精编了111个学习技巧知识点，由浅入深地进行讲述。

为了适应初学者从最初步、最基础的知识点讲起。

在第1部分景观组景元素中，主要讲述认识和掌握景观组成的

4大元素（植物、筑山置石、理水、建筑小品）的基本特性、特征和图面表达方式。

在第2部分景观园林设计中，主要讲述景观园林设计的原则、布局、设计手法和造景手法，以及景观园林设计的过程阶段。

在第3部分风景名胜区规划中，主要讲述风景名胜区规划的原则、定位及规划内容。

在第4部分城市景观园林规划设计中，主要讲述城市景观园林规划的基本原则和规划内容。

在第5部分景观园林施工图绘制中，主要讲述景观园林施工图的内容和表达深度。

《景观设计的111个学习技巧》可以作为学习景观设计的入门书和初步知识的辅助用书。

## <<景观设计的111个学习技巧>>

### 书籍目录

#### 前言

#### 1 景观组景元素

##### 植物

##### 植物的分类与图面表达

- 1.景观设计中的植物分类
- 2.植物的选择与季节变化
- 3.树木在平面图中的概括表达方式
- 4.树木的平面图程式化表达方式
- 5.树木平面着色时对光影效果及枝干的表达方式
- 6.其他常用植物类型的概括表达方式
- 7.树木的立面表达
- 8.其他植被的立面表现
- 9.植物的透视表达方式
- 10.植物与建筑物共同塑造景观

##### 环境

##### 植物的观赏特性

- 11.观赏树形、树冠
- 12.观赏树枝
- 13.观赏树叶
- 14.观赏叶色
- 15.观赏树皮
- 16.观赏树根
- 17.观赏果实
- 18.观赏花朵
- 19.品闻花香

##### 植物的种植手法

- 20.孤植
- 21.对植
- 22.丛植
- 23.群植
- 24.林植
- 25.篱植
- 26.花卉种植
- 27.草坪种植
- 28.水生植物种植
- 29.攀缘植物种植
- 30.屋顶绿化种植
- 31.树列与行道树种植

##### 筑山置石

##### 筑山

##### 筑山

##### 筑山

##### 筑山

## <<景观设计的111个学习技巧>>

35.石山带土

36.石山

置石

37.特置石

38.散置石

39.群置石

40.水景石

景石的图面表达

41.景石的图面表达

理水

水景设计

42.水体的景观形态分类

43.景观设计中常见的水景形式

44.水体的造景方法与总体原则

45.水体造景的基本规律

46.水体的定位及比例尺度关系

47.水体及其他相关环境要素的

配置组合关系

48.水的视线与造景手法

49.水体景观设计中湿地的营造方式

水景的图面表达

50.水体的表现技法

51.水景的色彩表现

建筑、小品、铺地

建筑

52.景观建筑物设计

53.景观构筑物设计

小品

54.景观艺术小品设计

55.休憩、服务性景观小品设计

56.景观娱乐性小品设计

57.景观标志系统设计

铺地

58.道路铺装表现的作用与分类

59.几种常用材料的效果比较

60.广场铺地

61.道路铺地

62.台阶设计

63.水边铺地

64.园林铺装艺术表现方法

65.铺地的平面与透视图效果表达

## 2 景观园林设计

景观园林设计原则

66.景观园林设计原则

景观园林布局

67.景观园林总体布局

68.景观园林地形布局

## <<景观设计的111个学习技巧>>

69.景观园林水体布局

70.景观园林植物布局

71.景观园林建筑布局

景观空间设计手法

72.渗透与层次

73.对比与变化

74.尺度与比例

75.色彩与质感

园林空间造景手法

76.主景与配景

77.对景与夹景

78.分景与隔景

79.障景与添景

80.框景与漏景

81.借景

82.题景

景观园林设计过程

83.景观园林设计——准备阶段

84.景观园林设计——方案设计阶段

85.景观园林设计——初步设计阶段

86.景观园林设计——施工图设计阶段

### 3 风景名胜区规划

风景名胜区规划原则与定位

87.风景区功能、类型及规划基本原则

88.现状分析及景源评价

89.风景名胜区的分区、结构与布局

90.风景名胜区的游人容量

风景名胜区规划内容

91.保护培育规划

92.风景区游赏规划与典型景观规划

93.旅游设施及建筑规划

94.基础工程规划

95.居民社会调控与经济发展引导规划

96.土地利用协调规划

97.分期建设规划

规划成果与深度规定

98.规划成果与深度规定

### 4 城市景观园林规划设计

城市景观园林规划设计基本原则

99.城市景观园林规划设计基本

## <<景观设计的111个学习技巧>>

原则

城市景观园林规划设计内容

100.城市公园规划设计

101.公共广场规划设计

102.城市道路绿化景观规划设计

103.滨水绿地规划设计

104.居住区绿化规划设计

105.工厂绿化规划设计

5 景观园林施工图绘制

景观园林施工图主要内容及常用图例

106.景观园林施工图主要内容及

常用图例

景观园林施工图

107.总平面图

108.竖向设计图

109.绿化种植设计图

110.设备管线、电气管线

111.道路、广场、地坪、水体及

景观设施小品施工图

参考文献

<<景观设计的111个学习技巧>>

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>