

<<中国园林建筑艺术>>

图书基本信息

书名：<<中国园林建筑艺术>>

13位ISBN编号：9787533729721

10位ISBN编号：7533729722

出版时间：2004-6

出版时间：安徽科学技术出版社

作者：张浪

页数：297

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>

## <<中国园林建筑艺术>>

### 内容概要

中国园林建筑艺术是我国传统文化艺术宝库中的一朵奇葩，在世界园林建筑艺术史上占据极高的地位。

如今中国园林建筑的情影遍及世界各地，成为中华民族的象征之一。

园林建筑是园林的重要组成部分，它与山、水、植物有机结合情景交融，构成优美的风景画卷。

“源于自然而高于自然”是中国园林创作的基本思想，而园林建筑正是情景交融的结合点。

依水傍水兴造园林建筑，自然而巧妙地再创山水之情趣，亭台楼阁、曲径长廊点缀在山水之间，美不胜收，令人神往。

本书以弘扬中华民族文化为宗旨，继承和发展中国园林建筑艺术。

简要地介绍了中国园林建筑的发生，发展及其与时代美学思潮、文化背景的渊源关系，并结合实例进行深入分析，系统地概括出中国园林建筑在布局、空间处理、协调环境、类型特征等方面的一般规律，既博采诸家之说也发表自己的见解。

在此基础上还介绍了24件优秀的仿古园林建筑设计作品，以图为主，展示其设计构思与工程做法，配以简要文字说明其风格特点及新技术、新材料的运用。

## <<中国园林建筑艺术>>

### 作者简介

张浪，中国风景园林学会会员，安徽省风景园林学会理事，安徽省绿色文化美学学会常务理事，《安徽风景园林》编委。

现任安徽农业大学园林规划设计研究所所长、，风景园林系主任、副教授、硕士生导师。

合肥景观园林有限公司主持设计师。

主要从事园林规划设计的教学、科研和实践

## <<中国园林建筑艺术>>

### 书籍目录

#### 综述

##### 一、中国园林建筑的发展

- (一)形成期的园林
- (二)发展期的园林
- (三)成熟期的园林
- (四)高潮期的园林
- (五)鼎盛期的园林

##### 二、中国园林建筑的分布与风格

- (一)皇家园林建筑
- (二)私家园林建筑
- (三)寺观园林建筑与自然风景园林建筑

##### 三、中国园林建筑与环境的关系

- (一)造园的自然环境观
- (二)体量上点缀环境
- (三)造型上协调于环境
- (四)空间上下割裂环境
- (五)因地制宜, 巧于应变

##### 四、中国园林建筑的空间处理

- (一)传统的空间观念
- (二)空间形态类型
- (三)空间处理手法

##### 五、中国园林建筑的布局原则

- (一)阴阳相生, 有无相成
- (二)疏密有致, 黑白分明
- (三)巧于因借, 内外结合
- (四)化整为零, 聚散两依
- (五)结合环境, 综合平衡
- (六)以围为主, 内聚居多
- (七)边界选址, 景观升华
- (八)平面曲折, 高低错落

##### 六、中国园林建筑的类型

- (一)厅堂
- (二)楼、阁
- (三)榭
- (四)轩、馆、斋、室
- (五)舫
- (六)廊
- (七)亭
- (八)塔
- (九)台
- (十)广
- (十一)服务性园林建筑

##### 七、园林建筑小品

- (一)园门
- (二)景墙, 景窗

## <<中国园林建筑艺术>>

(三)花架

(四)园林雕塑

(五)梯级、铺地

(六)园路、铺地

(七)园桥、汀步

(八)园凳、园桌

(十)水池

(十一)置石

(十二)其他

### 八、园林建筑装修及室内陈设

(一)装修

(二)室内陈设

设计案例

### 九、园林建筑设计图例

(一)合肥瑶海公园观海楼的设计

(三)合肥鱼园水榭的设计

(四)合肥鱼园廊的设计

(五)合肥鱼园四角亭的设计

(六)合肥瑶海公园三角亭的设计

(七)合肥瑶海公园重檐六角亭的设计

(八)合肥瑶海公园桥亭的设计

(九)九华山佛国圣地陵园金刚宝座塔的设计

(十)合肥瑶海公园拱桥的设计

(十一)合肥瑶海公园平曲桥的设计

(十二)合肥瑶海公园南大门的设计

(十三)合肥瑶海公园西门(次入口)的设计

(十四)广东西樵山方子钓台的设计

(十五)武夷山虎啸岩茶室的设计

(十六)湖南武陵源中继点接待中心的设计

(十七)广东西樵山玉泉仙馆的设计

(十八)黄山文殊院的设计

### 十、园林建筑规划布局图例

(一)安徽农业大学宠物中心鱼园

(二)深圳茶文化村方案之一

(三)深圳茶文化村方案之二

(四)集输庭院

(五)九华山佛国圣地陵园

(六)合肥瑶海公园

(七)安徽含城公园

### 主要参考文献

<<中国园林建筑艺术>>

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>