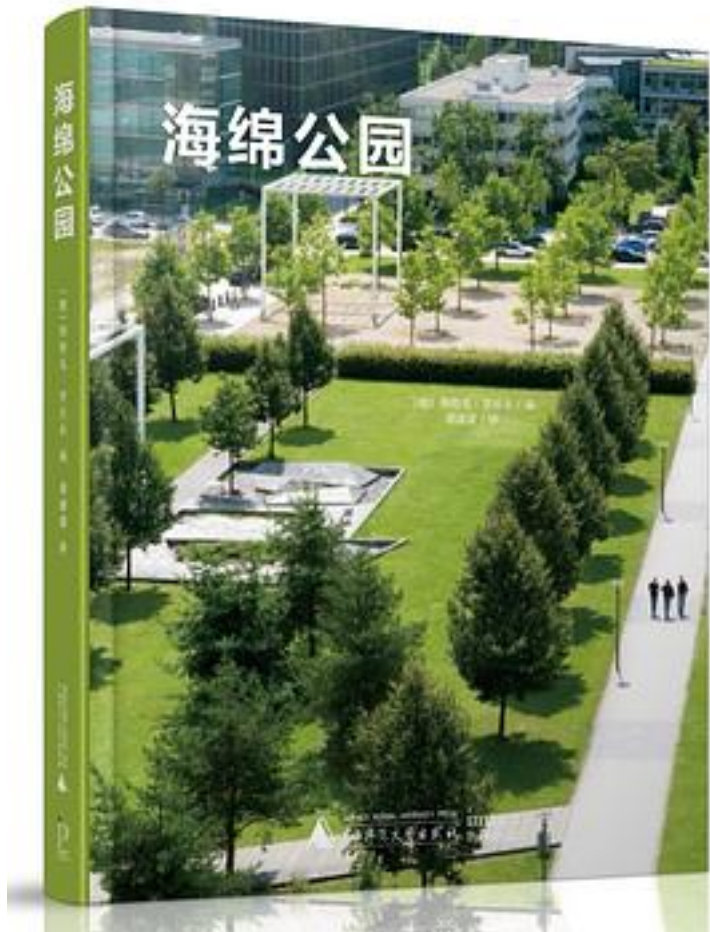


海绵公园



[海绵公园_下载链接1](#)

著者:斯特凡 · 罗贝尔

出版者:广西师大出版社

出版时间:2016-4

装帧:精装

isbn:9787549578979

在当今城市建设中，“海绵”一词频繁出现在公众视野之中。因此，“海绵公园”的建设已经被越来越多的城市所重视。所谓“海绵公园”，就是指在公园的设计和建造中，

利用海绵原理，对地表雨水进行有效地处理和利用。本书囊括了众多关于“海绵公园”设计的优秀案例，在案例设计中巧妙地应用了景观植被对地表雨水进行渗透、调蓄以及过滤等，从而充分体现出公园内的绿地在城市雨洪管理系统中的重要作用。

作者介绍：

斯特凡·罗贝尔于1972年出生于德国皮尔马森斯，他是A24景观设计公司的创始人兼执行董事。罗贝尔曾在柏林工业大学和荷兰劳伦斯坦高等专业大学学习景观设计学，而后在德国魏玛学习施工管理方面的相关课程。在创办A24景观设计公司之前，罗贝尔分别任教于汉堡大学和安哈尔特大学。自公司创办之日起，罗贝尔带领他的设计团队荣获了国内外多项设计大奖。

目录: 前言

- 导论 海绵城市和海绵公园
- 海绵城市
- 打造海绵公园
- 优质海绵公园的效果
- 第一章 海绵公园与雨洪管理措施
- 雨洪管理措施的原则
- 雨洪管理措施
- 第二章 海绵公园空间设计准则
- 空间结构
- 建筑结构
- 停车场
- 道路流通
- 休闲娱乐设施
- 儿童游乐区域
- 公园设施
- 景观
- 公共设施
- 案例研究
- 雨水渗透措施
- 泰乐基广场
- 玛丽·巴特尔公园
- 卡佩尔公园——滨水公园
- 格尔利茨市的奈赛河滨水公园
- Akasya Acibadem 中央公园
- 解放公园
- Skeppsmyre 公园
- Märkische 长廊景观
- 莱塞公园
- 亚历山大路公园
- Tongva 公园
- 菲利普·里奇公园
- Lan Kila Pat Khlong Jan 社区公园
- 雨水调蓄措施
- 莱比锡绿色户外空间
- 湖中小岛气候公园
- 雨水湿地系统
- 艾蒂安·福熙·巴拉克公园改造项目
- 晋城植物园
- 慕斯科塔公园

亨利·帕米萨诺公园
费尔沃特公园
雨水过滤系统
施瓦宾市立公园
泽斯特市“水源”公园
格鲁德公园
明渠系统
凯瑟琳娜·阿玛莉亚公园
马尔盖拉的卡泰纳公园
圣塞拉菲诺公园
约珥·威克斯公园
融科城带状公园
参考文献
索引
• • • • • (收起)

[海绵公园 下载链接1](#)

标签

园林景观设计

images出版

评论

[海绵公园 下载链接1](#)

书评

[海绵公园 下载链接1](#)