|  |
| --- |
| [中国城市公园规划建设行业市场调查研究及发展趋势预测报告（2025年版）](https://www.20087.com/M_QiTa/5A/ChengShiGongYuanGuiHuaJianSheShiChangXianZhuangYuQianJing.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [中国城市公园规划建设行业市场调查研究及发展趋势预测报告（2025年版）](https://www.20087.com/M_QiTa/5A/ChengShiGongYuanGuiHuaJianSheShiChangXianZhuangYuQianJing.html) |
| 报告编号： | 159395A　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：10200 元　　纸介＋电子版：10500 元 |
| 优惠价： | 电子版：9100 元　　纸介＋电子版：9400 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/M_QiTa/5A/ChengShiGongYuanGuiHuaJianSheShiChangXianZhuangYuQianJing.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　城市公园规划建设在全球范围内是提升城市品质、促进居民身心健康的重要手段。近年来，随着城市绿化率的提高和公众对绿色空间需求的增长，城市公园的规划和建设正从单一的休闲娱乐功能向集生态保育、文化展示、科普教育、体育健身等多功能于一体的综合性绿地转变。
　　未来，城市公园规划建设的发展趋势将更加注重生态恢复和社区参与。生态恢复方面，将重点保护和修复城市中的自然生态系统，如湿地、林地、河流，提升城市的生物多样性和生态韧性。社区参与方面，将鼓励居民参与公园的规划、建设和管理，通过共建共治共享，提升社区的凝聚力和归属感，同时，通过智慧公园技术，提供更加互动、智能的游园体验。
　　《[中国城市公园规划建设行业市场调查研究及发展趋势预测报告（2025年版）](https://www.20087.com/M_QiTa/5A/ChengShiGongYuanGuiHuaJianSheShiChangXianZhuangYuQianJing.html)》系统分析了城市公园规划建设行业的现状，全面梳理了城市公园规划建设市场需求、市场规模、产业链结构及价格体系，详细解读了城市公园规划建设细分市场特点。报告结合权威数据，科学预测了城市公园规划建设市场前景与发展趋势，客观分析了品牌竞争格局、市场集中度及重点企业的运营表现，并指出了城市公园规划建设行业面临的机遇与风险。为城市公园规划建设行业内企业、投资公司及政府部门提供决策支持，是把握行业动态、规避风险、挖掘投资机会的重要参考依据。

第一章 中国城市公园发展综述
　　第一节 城市公园的界定
　　　　一、城市公园的界定与分类
　　　　二、城市公园规划建设的业务流程图
　　第二节 城市公园的功能分析
　　　　一、生态功能
　　　　二、空间景观功能
　　　　三、防灾功能
　　　　四、美育功能
　　第三节 城市公园规划建设的内部管理优化
　　　　一、城市公园建设成本管理分析
　　　　　　（一）城市公园建设的成本控制原则
　　　　　　（二）城市公园建设前的成本控制
　　　　　　（三）城市公园建设中的成本控制
　　　　　　（四）城市公园竣工阶段的成本控制
　　　　二、城市公园建设项目管理模式分析
　　　　　　（一）城市公园建设项目管理模式分析
　　　　　　（二）城市公园建设EPC项目管理模式分析
　　　　　　（三）城市公园建设PMC项目管理模式分析

第二章 国际城市公园规划建设分析
　　第一节 国际城市公园的发展概况
　　　　一、国际城市公园的起源
　　　　二、城市公园的发展历程
　　第二节 国外典型国家城市公园规划建设分析
　　　　一、英国城市公园规划建设分析
　　　　二、日本城市公园规划建设分析
　　　　三、美国城市公园规划建设分析
　　　　四、澳大利亚城市公园规划建设分析
　　第三节 国外城市公园规划建设典型案例分析——伯肯海德公园
　　　　一、伯肯海德公园的发展概况
　　　　　　（一）公园建造背景
　　　　　　（二）设计和建造过程
　　　　　　（三）公园现状分析
　　　　二、伯肯海德公园的规划设计
　　　　　　（一）总体布局
　　　　　　（二）交通游线组织
　　　　　　（三）景观特色
　　　　三、伯肯海德公园的影响
　　　　　　（一）对城市公园发展的影响
　　　　　　（二）对公园开发模式的影响
　　　　　　（三）对缓解城市问题的影响
　　第四节 国外城市公园规划建设典型案例分析——纽约中央公园
　　　　一、纽约中央公园的发展概况
　　　　　　（一）建造背景
　　　　　　（二）公园概况
　　　　　　（三）主要景点
　　　　二、纽约中央公园的园林赏析
　　　　　　（一）公园规划设计
　　　　　　（二）地理位置选择
　　　　　　（三）景观设计学
　　　　　　（四）公园设计风格
　　　　三、纽约中央公园的影响
　　　　　　（一）指导意义
　　　　　　（二）发展启示
　　第五节 国外城市公园规划建设的经验借鉴
　　　　一、国内外城市公园规划建设的差距
　　　　二、国外城市公园规划建设的经验借鉴

第三章 城市公园行业发展环境分析
　　第一节 城市公园行业政策环境分析
　　　　一、行业相关法律法规
　　　　　　（一）《城市公园设计规范》
　　　　　　（二）园林绿化行业相关法律法规
　　　　　　（三）旅游业相关法律法规
　　　　　　1、中国主要旅游支持政策
　　　　　　2、促进文化与旅游结合发展的指导意见
　　　　　　3、《国务院关于加快发展旅游业的意见》
　　　　　　4、金融支持旅游业加快发展的若干意见
　　　　　　5、《旅游质量发展纲要（2023-2028年）》
　　　　　　6、旅游局令第38号《旅游行政处罚办法》
　　　　二、行业相关标准
　　　　　　（一）《主题公园服务规范》
　　　　　　（二）《国家湿地公园建设评估标准》
　　　　　　（三）《中华人民共和国城乡规划法》
　　　　三、旅游业发展“十四五”规划
　　第二节 城市公园行业经济环境分析
　　第三节 城市公园行业社会环境分析

第四章 中国城市总体园林绿化系统规划分析
　　第一节 城市绿地系统规划编制纲要
　　　　一、规划文本内容
　　　　二、规划说明书
　　　　三、规划图则
　　　　四、基础资料汇编
　　第二节 烟台城市园林绿化系统规划分析
　　　　一、烟台城市绿地系统总体布局
　　　　二、烟台城市绿化分期建设规划
　　　　三、烟台城市绿化管理规划分析
　　　　四、烟台城市绿化管理政策分析
　　第三节 新疆地区城市园林绿化系统规划
　　　　一、新疆城市分布特征
　　　　二、新疆自然环境特征
　　　　三、新疆城市生态特征
　　　　四、新疆城市园林绿化建设原则
　　　　　　（一）林水共生原则
　　　　　　（二）封闭多层次原则
　　　　　　（三）地域生态原则
　　　　五、博乐市总体园林绿化规划思路
　　　　六、克拉玛依总体园林绿化规划思路

第五章 中国城市公园发展现状与规划建设分析
　　第一节 城市公园发展概况
　　　　一、城市绿地面积情况
　　　　二、城市公园发展历程
　　　　三、城市公园数量规模
　　　　四、城市公园面积情况
　　　　　　（一）城市公园绿地规模分析
　　　　　　（二）城市人均公园绿地面积
　　　　五、城市公园规划建设问题分析
　　第二节 城市公园景观设计原则和方法
　　　　一、城市公园景观设计原则
　　　　　　（一）地方性原则
　　　　　　（二）整体性原则
　　　　　　（三）可持续发展原则
　　　　　　（四）以人为本原则
　　　　二、城市公园景观设计基本方法
　　　　　　（一）植物造景
　　　　　　（二）区域空间
　　　　　　（三）纪念性景观
　　　　　　（四）公园设施
　　第三节 城市园林景观设计业分析
　　　　一、城市园林景观设计资质等级
　　　　　　（一）资质评定标准
　　　　　　（二）资质评定管理
　　　　二、城市园林景观设计业务流程
　　　　三、城市园林景观设计市场分析
　　　　四、城市园林景观设计竞争分析
　　　　　　（一）园林景观设计竞争特点
　　　　　　（二）影响行业竞争格局因素
　　　　五、城市园林景观设计业问题分析
　　第四节 城市园林工程施工业分析
　　　　一、城市园林工程领域特征分析
　　　　　　（一）城市园林工程艺术多元性
　　　　　　（二）城市园林工程项目地域性
　　　　　　（三）城市园林工程项目季节性
　　　　二、城市园林工程施工业务流程分析
　　　　三、城市园林工程施工领域竞争分析
　　　　四、城市园林工程施工企业区域分布

第六章 中国生态型城市公园规划设计模式分析
　　第一节 生态型城市公园的概念与类型
　　　　一、生态型城市公园的概念
　　　　　　（一）城市绿地系统的特殊类型
　　　　　　（二）全面系统的生态观
　　　　　　（三）以城市公园作为载体
　　　　　　（四）概念界定
　　　　二、生态型城市公园的目标
　　　　　　（一）自然生态层面
　　　　　　（二）人文生态层面
　　　　　　（三）社会生态层面
　　　　三、生态型城市公园类别体系
　　　　　　（一）按服务范围分类
　　　　　　（二）按公园规模分类
　　　　　　（三）按公园生态策略及导向分类
　　第二节 生态型城市公园规划设计方法
　　　　一、一般综合性公园的规划设计方法
　　　　　　（一）过程体系
　　　　　　（二）规划设计重点
　　　　二、生态型城市公园规划方法的不同点
　　　　　　（一）生态主导性引发的变化
　　　　　　（二）功能独特性引发的变化
　　　　　　（三）内容特殊性引发的变化
　　　　　　（四）项目针对性引发的变化
　　第三节 生态型城市公园选址与容量分析
　　　　一、生态型城市公园的选址分析
　　　　　　（一）优化城市景观格局
　　　　　　（二）城市生长的需要
　　　　二、生态型城市公园的容量确定分析
　　　　　　（一）一般综合性公园容量的确定
　　　　　　（二）生命足迹法
　　　　　　（三）关注人的行为模式与气泡距离
　　第四节 生态型城市公园分区模式分析
　　　　一、模式一：以生命活动特征为基础的分区
　　　　　　（一）自然生物育赏区
　　　　　　（二）市民休闲游憩区
　　　　　　（三）混合活动区
　　　　二、模式二：以生态效应为基础的分区
　　　　　　（一）生态修复区
　　　　　　（二）生态保育区
　　　　　　（三）生态展示区
　　　　　　（四）生态活动区
　　　　三、模式三：以景观构成与敏感度为基础的分区
　　　　四、三种分区模式的优缺点比较分析
　　第五节 生态型城市公园道路组织与竖向处理
　　　　一、生态型城市公园道路交通组织分析
　　　　　　（一）与生态分区相协调的公园道路结构
　　　　　　（二）人与其他生物的通廊
　　　　二、生态型城市公园场地竖向处理分析
　　　　　　（一）对现状高差的利用
　　　　　　（二）能源利用的循环与再生
　　　　　　（三）充分考虑使用的舒适与便捷
　　第六节 生态型城市公园绿化植被与生态技术
　　　　一、生态型城市公园的绿化植被分析
　　　　　　（一）倡导生态绿化
　　　　　　（二）塑造近自然生态系统
　　　　　　（三）注重原生性与乡土化
　　　　　　（四）与公园分区的功能配置相协调
　　　　　　（五）人、科技与绿化植被的互动
　　　　二、生态型城市公园的生态技术分析
　　　　　　（一）生态技术的主要应用方法
　　　　　　（二）生态技术的主要应用途径
　　　　　　（三）生态技术引入的实例分析
　　第七节 生态型城市公园评价指标体系
　　　　一、生态型城市公园评价方法分析
　　　　二、生态型城市公园评价体系分析
　　　　　　（一）满足各项规范与相关法律法规
　　　　　　（二）建立全面的评价体系

第七章 中国城市公园地域性景观规划设计分析
　　第一节 城市公园的地域性概述
　　　　一、地域的文化特征
　　　　　　（一）民间风俗
　　　　　　（二）传统特征
　　　　　　（三）现代特征
　　　　二、影响城市公园地域性景观表达的自然因素
　　　　　　（一）气候条件
　　　　　　（二）地形地貌
　　　　　　（三）本地植物
　　　　三、影响城市公园地域性景观表达的社会因素
　　　　　　（一）经济因素
　　　　　　（二）政治因素
　　　　　　（三）科技因素
　　　　　　（四）文化因素
　　　　　　（五）宗教因素
　　第二节 城市公园地域性景观规划设计分析
　　　　一、城市公园地域性景观概述
　　　　　　（一）概念分析
　　　　　　（二）组成要素
　　　　　　（三）特点分析
　　　　二、城市公园地域性景观设计的原则
　　　　　　（一）生态平衡原则
　　　　　　（二）因地制景原则
　　　　　　（三）传承地域文化原则
　　　　　　（四）以人为本
　　第三节 城市公园地域性景观设计的表现手法
　　　　一、再现历史
　　　　二、隐喻场所精神
　　　　三、象征表达地域文化内涵
　　　　四、生态设计与高科技结合
　　第四节 城市公园地域性景观设计案例分析——浙江乌镇西栅
　　　　一、乌镇综合性保护与开发工程
　　　　二、完善景区内现代公共设施
　　　　三、再造传统建筑再现历史风貌
　　　　四、街巷布局展现文化内涵
　　　　五、桥梁规划隐喻地域精神

第八章 中国城市综合公园规划建设分析
　　第一节 城市综合公园的服务对象及其行为特征分析
　　　　一、城市居民的人群细分
　　　　　　（一）按使用特性细分
　　　　　　（二）按年龄细分
　　　　　　（三）按健康状况细分
　　　　二、老龄化社会现状
　　　　三、各类服务对象的活动特点及其对活动场地的要求
　　　　　　（一）少年儿童
　　　　　　（二）中青年
　　　　　　（三）老年人
　　　　四、特殊人群的需求
　　　　　　（一）弱势群体的需求
　　　　　　（二）女士的需求
　　　　　　（三）中青年
　　第二节 城市综合公园规划建设现状
　　　　一、综合公园规划建设发展阶段
　　　　二、现代综合公园的主要变迁特征
　　　　三、综合公园规划建设重点项目分析
　　第三节 城市综合公园空间布局的人性化设计
　　　　一、选址布局
　　　　　　（一）市民的活动范围
　　　　　　（二）城市综合公园的服务半径
　　　　二、内部空间的布局
　　　　　　（一）内部空间总体分区
　　　　　　（二）内部空间细部安排
　　　　三、空间尺度
　　　　　　（一）实际尺度
　　　　　　（二）心理尺度
　　　　四、边界处理
　　　　　　（一）城市公园边界空间与内外用地的关系
　　　　　　（二）城市公园边界空间的类型
　　　　　　（三）城市综合公园内部小空间的界定
　　第四节 城市综合公园规划建设案例分析——汉口解放公园
　　　　一、汉口解放公园概况
　　　　二、汉口解放公园人性化设计的分析评价
　　　　　　（一）整体评价
　　　　　　（二）选址布局评价
　　　　　　（三）边界处理评价
　　　　　　（四）水景布局评价
　　　　　　（五）草坪布局评价
　　　　　　（六）道路设施布局评价
　　　　　　（七）休息设施布局评价
　　　　三、汉口解放公园规划布局总结

第九章 中国城市带状公园规划建设分析
　　第一节 城市带状公园的分类
　　　　一、按地理位置分类
　　　　二、按使用性质分类
　　　　三、按空间序列的结构模式分类
　　第二节 城市带状公园规划建设现状分析
　　　　一、带状公园规划建设现状
　　　　二、带状公园规划建设重点项目分析
　　　　三、带状公园规划设计现状问题及解决对策
　　　　　　（一）现状问题分析
　　　　　　（二）解决对策研究
　　第三节 城市带状公园规划设计分析
　　　　一、带状公园空间要素
　　　　　　（一）长轴
　　　　　　（二）短轴
　　　　　　（三）端界面
　　　　　　（四）边界
　　　　二、带状公园空间实体构成元素
　　　　　　（一）交通空间
　　　　　　（二）绿化空间
　　　　　　（三）公共活动空间
　　　　　　（四）水体空间
　　　　三、带状公园空间序列构成
　　　　　　（一）长轴方向上的空间序列组织
　　　　　　（二）短轴方向上的空间序列组织
　　　　　　（三）边界空间序列组织
　　　　四、带状公园空间构成的基本模式
　　　　　　（一）植物地形边界+园路
　　　　　　（二）植物地形边界+园路+植物地形边界
　　　　　　（三）园路+植物地形+园路（半开放式）
　　　　　　（四）园路+植物地形+园路（全开放式）
　　　　　　（五）植物边界+公共活动空间+自然空间+公共活动空间+植物边界
　　　　　　（六）植物边界+公共活动和自然空间+植物边界
　　第四节 城市带状公园规划建设案例分析
　　　　一、北京元大都遗址公园（海淀段）
　　　　　　（一）概况
　　　　　　（二）边界
　　　　　　（三）交通空间
　　　　　　（四）绿化空间
　　　　　　（五）公共活动空间
　　　　　　（六）水体空间
　　　　　　（七）人性化设计及人的使用感受
　　　　二、北京菖蒲河公园
　　　　　　（一）概况
　　　　　　（二）边界
　　　　　　（三）交通空间
　　　　　　（四）绿化空间
　　　　　　（五）公共活动空间
　　　　　　（六）水体空间
　　　　　　（七）人性化设计及人的使用感受
　　　　三、北京皇城根遗址公园
　　　　　　（一）概况
　　　　　　（二）边界
　　　　　　（三）交通空间
　　　　　　（四）绿化空间
　　　　　　（五）公共活动空间
　　　　　　（六）人性化设计及人的使用感受

第十章 中国城市湿地公园规划建设分析
　　第一节 城市湿地公园的概念和特征
　　　　一、城市湿地公园的概念
　　　　二、建设城市湿地公园的要素
　　　　三、城市湿地公园的分类
　　　　　　（一）按人类的干扰程度划分
　　　　　　（二）按城市与湿地的关系划分
　　　　　　（三）按湿地资源的状况划分
　　　　　　（四）按功能划分
　　第二节 城市湿地公园规划建设现状分析
　　　　一、湿地公园发展现状
　　　　二、城市湿地公园发展现状分析
　　　　　　（一）城市湿地公园研究现状
　　　　　　（二）城市湿地公园建设情况
　　　　三、城市湿地公园规划建设项目分析
　　　　四、城市湿地公园建设存在的问题及对策建议
　　第三节 城市湿地公园特色分析
　　　　一、城市湿地公园的价值定位
　　　　二、城市湿地公园消费群体分析
　　　　三、城市湿地公园规划特点
　　第四节 城市湿地公园规划设计分析
　　　　一、城市湿地公园功能分区
　　　　　　（一）重点保护区
　　　　　　（二）湿地展示区
　　　　　　（三）游览活动区
　　　　　　（四）研究服务区
　　　　二、水系的规划设计
　　　　三、地形改造及土壤修复
　　　　四、道路系统规划
　　　　五、景观建筑的规划设计
　　　　六、植被景观规划
　　　　　　（一）植物配置的原则
　　　　　　（二）植物选择的要点
　　　　　　（三）植物景观构造
　　　　七、动物栖息地保护规划
　　第五节 城市湿地公园规划建设案例分析
　　　　一、生态保护型——杭州西溪湿地公园
　　　　二、生境恢复型——伦敦市中心湿地公园
　　　　三、科普教育型——成都活水公园
　　　　四、案例启示
　　第六节 城市湿地公园规划建设发展趋势
　　　　一、城市湿地公园规划建设趋势分析
　　　　二、城市湿地公园规划建设的对策分析

第十一章 中国主题公园规划建设分析
　　第一节 主题公园发展概况
　　　　一、主题公园发展阶段
　　　　　　（一）探索性发展阶段
　　　　　　（二）成长发展阶段
　　　　　　（三）理性发展阶段
　　　　二、主题公园的特性分析
　　　　　　（一）主题选择的特色性
　　　　　　（二）高投入高风险
　　　　　　（三）产品精致化手段科技化
　　　　　　（四）靠创新延长利润周期
　　第二节 主题公园建设规模分析
　　　　一、主题公园数量规模
　　　　二、主题公园占地面积
　　　　三、主题公园区域分布
　　　　四、主题公园投资规模
　　第三节 主题公园景观特征分析
　　　　一、社会性
　　　　二、参与性
　　　　三、实用性
　　　　四、科技性
　　　　五、艺术性
　　　　六、持续性
　　第四节 主题公园景观设计原则
　　　　一、整体统一的原则
　　　　二、地域性原则
　　　　三、可持续发展的原则
　　　　四、创新性原则
　　　　五、突出主题的原则
　　第五节 主题公园规划设计的关键因素
　　　　一、准确的主题定位
　　　　二、恰当的园址选择
　　　　三、独特的主题创意
　　第六节 主题公园景观设计案例分析
　　　　一、武汉月湖文化主题公园景观设计
　　　　　　（一）项目背景分析
　　　　　　（二）设计理念剖析
　　　　　　（三）方案创意剖析
　　　　二、株洲方特欢乐世界项目景观设计
　　　　　　（一）项目背景分析
　　　　　　（二）设计理念剖析
　　　　　　（三）方案创意剖析
　　第七节 中国各地主题公园投资建设动态
　　　　一、武夷山建茶文化主题公园
　　　　二、柳州市将建法治文化主题公园
　　　　三、天津市首个航天主题公园建成
　　　　四、中国杭州书法主题公园建设开启
　　　　五、兰博基尼将在华创建主题公园
　　　　六、常州拟建“托马斯”主题公园

第十二章 中国儿童公园规划建设分析
　　第一节 儿童公园规划建设现状分析
　　　　一、儿童公园的概念及分类
　　　　二、儿童公园规划建设概况
　　第二节 儿童游戏心理与尺度对公园的需求分析
　　　　一、儿童人口比重
　　　　二、儿童生长发育过程中的尺度变化
　　　　三、不同年龄段儿童的游戏心理和行为特征
　　　　　　（一）儿童年龄阶段的划分及心理特点
　　　　　　（二）儿童的游戏心理和行为特征
　　　　　　（三）儿童行为观察分析
　　　　四、儿童活动的不同场地类型
　　　　　　（一）动态活动场地
　　　　　　（二）静态活动场地
　　第三节 儿童公园规划设计的特点分析
　　　　一、儿童公园空间布局和功能构成
　　　　　　（一）儿童公园的空间布局
　　　　　　（二）儿童公园的功能构成
　　　　二、儿童公园规划设计主题创意及安全
　　　　　　（一）儿童公园规划设计主题创意
　　　　　　（二）儿童公园的安全性要求
　　　　三、儿童公园的景观要素分析
　　　　　　（一）地形地貌
　　　　　　（二）植物应用
　　　　　　（三）水体利用
　　　　　　（四）设施运用
　　　　四、儿童公园中色彩的搭配
　　第四节 儿童公园规划建设案例分析
　　　　一、北京奥林匹克森林公园儿童乐园
　　　　二、德国慕尼黑黎曼公园
　　　　三、墨尔本皇家植物园依安&#8226;波特基金会儿童公园

第十三章 中国动物园规划建设分析
　　第一节 动物园规划建设现状分析
　　　　一、动物园规划建设概况
　　　　二、动物园建设规模分析
　　　　三、动物园规划建设项目分析
　　第二节 动物园特色分析
　　　　一、动物园的价值定位
　　　　二、动物园的布局分类
　　　　　　（一）按动物进化系统布局
　　　　　　（二）按地理分区布局
　　　　　　（三）按动物的食性分类布局
　　　　　　（四）混合式布局
　　　　三、动物园的展览方式分析
　　　　　　（一）圈养笼舍式
　　　　　　（二）散养开放式
　　　　　　（三）沉浸式
　　　　四、动物园的绿化设计
　　第三节 典型动物园规划建设分析
　　　　一、邢台动物园规划建设分析
　　　　　　（一）规划区概况
　　　　　　（二）规划设计理念
　　　　　　（三）规划设计遵循的原则
　　　　　　（四）总体规划
　　　　　　（五）功能分区
　　　　二、大连森林动物园规划建设分析
　　　　　　（一）规划设计理念
　　　　　　（二）规划选址
　　　　　　（三）规划原则
　　　　　　（四）总体布局
　　　　　　（五）园路及游览组织规划
　　　　　　（六）动物馆舍设计
　　　　　　（七）环境景观设计
　　　　　　（八）服务设施的规划与设置
　　　　　　（九）动物品种的设置
　　　　　　（十）创新与特色
　　　　三、连云港动物园景观规划设计分析
　　　　　　（一）动物园规划背景
　　　　　　（二）规划目标及定位
　　　　　　（三）总体规划设计原则
　　　　　　（四）动物园功能分区规划
　　　　　　（五）动物园景观结构
　　第四节 动物园规划建设趋势分析

第十四章 中国植物园规划建设分析
　　第一节 植物园规划建设现状分析
　　　　一、植物园的起源和发展
　　　　二、植物园规划建设现状
　　　　三、植物园发展规模分析
　　　　四、植物园规划建设项目分析
　　第二节 植物园规划设计分析
　　　　一、植物园规划设计的前提
　　　　二、现代植物园的选址要求
　　　　三、现代植物园规划设计原则的构建
　　　　四、现代植物园基本功能区划分
　　第三节 [中⋅智⋅林⋅]不同类别植物园的功能和分区
　　　　一、“经典”多功能植物园的功能和分区
　　　　二、观赏植物园的功能和分区
　　　　三、历史植物园的功能和分区
略……

了解《[中国城市公园规划建设行业市场调查研究及发展趋势预测报告（2025年版）](https://www.20087.com/M_QiTa/5A/ChengShiGongYuanGuiHuaJianSheShiChangXianZhuangYuQianJing.html)》，报告编号：159395A，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/M_QiTa/5A/ChengShiGongYuanGuiHuaJianSheShiChangXianZhuangYuQianJing.html>

热点：规划为公园绿地的土地出让、城市公园规划建设法规、成都公园城市的概念、城市公园规划建设管理办法、城市公园设计理念、城市公园规划方案、城市公园景观规划与设计、城市公园规划要求、公园建设内容

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！