

2025-2030年中国城市公园规划建设市场前景与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：城市公园规划建设综述及数据来源说明

1.1 城市公园规划建设界定

- 1.1.1 城市公园的分类
- 1.1.2 城市公园的意义
- 1.1.3 城市公园规划建设的内涵
- 1.1.4 城市公园规划建设所处行业
- 1.1.5 城市公园规划建设市场监管
- 1.1.6 城市公园规划建设标准化建设
 - 1、《城市公园设计规范》
 - 2、《公园城市建设指南》

1.2 城市公园规划建设产业画像

- 1.2.1 城市公园规划建设产业链结构梳理
- 1.2.2 城市公园规划建设产业链生态全景图谱
- 1.2.3 城市公园规划建设产业链区域热力图

1.3 本报告数据来源及统计标准说明

- 1.3.1 本报告研究范围界定
- 1.3.2 本报告权威数据来源
- 1.3.3 研究方法及统计标准

——现状篇——

第2章：全球及中国城市公园规划建设发展现状

2.1 全球及中国城市公园规划建设发展历程

- 2.1.1 全球城市公园规划建设发展历程
- 2.1.2 中国城市公园规划建设发展历程

2.2 全球城市公园规划建设经验借鉴

- 2.2.1 全球城市公园规划建设案例——新加坡（新加坡共和国）“花园中的城市”
- 2.2.2 全球城市公园规划建设案例——莫斯科（俄罗斯）“绿洲之城”
- 2.2.3 全球城市公园规划建设案例——伦敦（英国）“城市的氧气场”
- 2.2.4 全球城市公园规划建设案例——东京（日本）“生态城市”
- 2.2.5 全球城市公园规划建设案例——布里斯班（澳大利亚）“绿心智慧城”
- 2.2.6 国外城市公园规划建设的经验借鉴

2.3 中国城市公园规划建设市场主体

- 2.3.1 城市公园市场主体类型
- 2.3.2 城市公园规划设计企业
- 2.3.3 城市公园工程建设企业
- 2.3.4 城市公园企业市场格局

2.4 中国城市公园PPP项目情况汇总

- 2.4.1 全国PPP综合信息平台管理库——累计项目数量
- 2.4.2 全国PPP综合信息平台管理库——新增项目数量
- 2.4.3 全国PPP综合信息平台管理库——项目行业分布
- 2.4.4 中国城市公园规划建设PPP项目情况

2.5 中国城市公园规划建设招投标情况

- 2.5.1 城市公园规划建设招投标统计
- 2.5.2 城市公园规划建设招投标分析

2.6 中国城市公园规划建设市场规模体量

2.7 中国城市公园规划建设发展痛点分析

第3章：“城市公园”规划设计方向及运营模式分析

3.1 城市公园规划设计概述

3.2 城市公园改造设计方向

- 3.2.1 城市公园项目设计
- 3.2.2 城市公园改造设计

- 3.3 国内外城市公园规划设计典型案例
 - 3.3.1 国外城市公园设计案例——迪士尼乐园
 - 3.3.2 国内城市公园设计案例——深圳湾公园
- 3.4 城市公园规划设计新技术应用分析
 - 3.4.1 数字孪生虚拟设计
 - 3.4.2 大数据
 - 3.4.3 人工智能
- 3.5 城市公园规划设计未来发展方向
- 3.6 城市公园规划建设资金来源及市场化探索
 - 3.6.1 城市公园规划建设资金来源
 - 3.6.2 鼓励第三方企业化运营
 - 3.6.3 支持企业和社会组织参与
- 3.7 城市公园建设及运营模式分析
 - 3.7.1 城市公园开发模式
 - 3.7.2 城市公园运营模式政策方向
 - 3.7.3 城市公园主要运营模式
 - 1、建设—运营—移交（BOT）
 - 2、建设—拥有一运营—移交（BOOT）
 - 3、设计—建设—融资—运营—移交（DBFOT）
 - 4、建设—移交—运营（BTO）
 - 5、转让—运营—移交（TOT）
 - 6、改建—运营—移交（ROT）

第4章：“公园城市”规划、建设和治理市场概况

- 4.1 公园城市概述
 - 4.1.1 公园城市的定义与内涵
 - 4.1.2 公园城市的诞生与发展概况
 - 4.1.3 公园城市的建设目标
 - 4.1.4 公园城市的建设模式与途径
- 4.2 公园城市规划、建设和治理的主要指标
- 4.3 中国公园城市发展现状
 - 4.3.1 公园城市评价指标体系的构建
 - 1、初现级公园城市评价
 - 2、基本建成级公园城市评价
 - 3、全面建成级公园城市评价
 - 4.3.2 城市公园区域分布
- 4.4 公园城市典型案例：深圳
 - 4.4.1 深圳城市公园建设环境/条件
 - 4.4.2 深圳城市公园建设现状/规划
 - 1、投资
 - 2、数量
 - 3、类型
 - 4、规划
 - 4.4.3 深圳城市公园规划建设机构
 - 4.4.4 深圳城市公园项目案例分析
- 4.5 公园城市典型案例：重庆
 - 4.5.1 重庆城市公园建设环境/条件
 - 4.5.2 重庆城市公园建设现状/规划
 - 1、投资
 - 2、数量
 - 3、类型
 - 4、规划
 - 4.5.3 重庆城市公园规划建设机构
 - 4.5.4 重庆城市公园项目案例分析
- 4.6 公园城市典型案例：北京
 - 4.4.1 北京城市公园建设环境/条件
 - 4.6.2 北京城市公园建设现状/规划
 - 1、投资
 - 2、数量
 - 3、类型

- 4、规划
 - 4.6.3 北京城市公园规划建设机构
 - 4.6.4 北京城市公园项目案例分析
- 4.6 公园城市典型案例：上海**
 - 4.7.1 上海城市公园建设环境/条件
 - 4.7.2 上海城市公园建设现状/规划
 - 1、投资
 - 2、数量
 - 3、类型
 - 4、规划
 - 4.7.3 上海城市公园规划建设机构
 - 4.7.4 上海城市公园项目案例分析
- 4.8 公园城市典型案例：昆明**
 - 4.8.1 昆明城市公园建设环境/条件
 - 4.8.2 昆明城市公园建设现状/规划
 - 1、投资
 - 2、数量
 - 3、类型
 - 4、规划
 - 4.8.3 昆明城市公园规划建设机构
 - 4.8.4 昆明城市公园项目案例分析
- 4.9 公园城市典型案例：杭州**
 - 4.9.1 杭州城市公园建设环境/条件
 - 4.9.2 杭州城市公园建设现状/规划
 - 1、投资
 - 2、数量
 - 3、类型
 - 4、规划
 - 4.9.3 杭州城市公园规划建设机构
 - 4.9.4 杭州城市公园项目案例分析
- 第5章：中国生态型城市公园规划设计分析**
 - 5.1 生态型城市公园的概念与类型**
 - 5.1.1 生态型城市公园的概念
 - 5.1.2 生态型城市公园的目标
 - 5.1.3 生态型城市公园类别体系
 - 5.2 生态型城市公园规划设计方法**
 - 5.2.1 生态型城市公园的规划设计方法
 - 5.2.2 生态型城市公园规划方法的不同点
 - 5.3 生态型城市公园选址与容量分析**
 - 5.3.1 生态型城市公园的选址分析
 - 5.3.2 生态型城市公园的容量确定分析
 - 5.4 生态型城市公园分区模式分析**
 - 5.4.1 模式一：以生命活动特征为基础的分区
 - 5.4.2 模式二：以生态效应为基础的分区
 - 5.4.3 模式三：以景观构成与敏感度为基础的分区
 - 5.4.4 三种分区模式的优缺点比较分析
 - 5.5 生态型城市公园道路组织与竖向处理**
 - 5.5.1 生态型城市公园道路交通组织分析
 - 5.5.2 生态型城市公园场地竖向处理分析
 - 5.6 生态型城市公园绿化植被与生态技术**
 - 5.6.1 生态型城市公园的绿化植被分析
 - 5.6.2 生态型城市公园的生态技术分析
 - 5.7 生态型城市公园评价指标体系**
 - 5.7.1 生态型城市公园评价方法分析
 - 5.7.2 生态型城市公园评价体系分析
 - 5.8 现代生态型城市公园发展趋势**
- 第6章：中国城市公园规划建设细分类型分析**
 - 6.1 城市公园规划建设细分类型发展概况**
 - 6.2 城市公园规划建设细分市场：综合公园**

- 6.2.1 综合公园概述
 - 1、综合公园的价值定位
 - 2、综合公园规划布局的形式
 - 3、综合公园的绿化设计
- 6.2.2 综合公园建设现状
 - 1、综合公园规划建设现状
 - 2、综合公园规划建设市场容量
 - 3、综合公园规划建设重点项目
- 6.2.3 综合公园规划建设趋势
- 6.3 城市公园规划建设细分市场：主题公园**
 - 6.3.1 主题公园概述
 - 1、主题公园的特性
 - 2、主题公园规划设计的关键因素
 - (1) 准确的主题定位
 - (2) 恰当的园址选择
 - (3) 独特的主题创意
 - 3、文化类主题公园的设计要素
 - 4、游乐类主题公园的设计要素
 - 5、观光类主题公园的设计要素
 - 6、情景模拟类主题公园的设计要素
 - 6.3.2 主题公园市场概况
 - 1、主题公园建设现状
 - 2、主题公园经营现状
 - 6.3.3 主题公园规划建设重点项目
- 6.4 城市公园规划建设细分市场：城市湿地公园**
 - 6.4.1 城市湿地公园概述
 - 1、城市湿地公园的价值定位
 - 2、城市湿地公园消费群体分析
 - 3、城市湿地公园规划布局的形式
 - 4、城市湿地公园的绿化设计
 - 6.4.2 城市湿地公园规划建设现状
 - 6.4.3 国家级城市湿地公园建设情况
 - 6.4.4 城市湿地公园规划建设重点项目
 - 6.4.5 城市湿地公园的建设模式
 - 6.4.5 城市湿地公园规划
 - 6.4.6 城市湿地公园规划建设趋势
- 6.5 城市公园规划建设细分市场：城市体育公园**
 - 6.5.1 城市体育公园概述
 - 1、体育公园的价值定位
 - 2、体育公园消费群体分析
 - 3、体育公园规划布局的形式
 - 4、体育公园的绿化设计
 - 6.5.2 体育公园规划建设现状
 - 1、体育公园规划建设概况
 - 2、体育公园规划建设市场容量
 - 3、体育公园规划建设重点项目
 - 6.5.3 典型体育公园规划建设分析
 - 1、北京通州体育公园规划建设分析
 - 2、上海闵行体育公园规划建设分析
 - 6.5.4 体育公园规划建设发展趋势
- 6.6 城市公园规划建设细分市场：儿童公园**
 - 6.6.1 儿童公园概述
 - 1、儿童公园的价值定位
 - 2、儿童公园消费群体分析
 - 3、儿童公园的设计要点
 - 4、儿童公园的绿化设计
 - 6.6.2 儿童公园规划建设现状
 - 1、儿童公园规划建设概况
 - 2、儿童公园的分类及代表项目

- 6.6.3 典型儿童公园规划建设分析
 - 1、上海辰山植物园儿童植物园规划建设分析
 - 2、深圳儿童公园规划建设分析
 - 6.6.4 儿童公园规划建设发展趋势
 - 6.7 城市公园规划建设细分市场：动物园**
 - 6.7.1 动物园概述
 - 1、动物园的价值定位
 - 2、动物园消费群体分析
 - 3、动物园规划布局的形式
 - 4、动物园的绿化设计
 - 6.7.2 动物园规划建设现状
 - 1、动物园规划建设现状
 - 2、动物园规划建设市场容量
 - 3、动物园规划建设重点项目分析
 - 6.7.3 动物园经营分析
 - 1、动物园经营情况
 - 2、动物园的收费对比
 - 6.7.4 典型动物园规划建设分析
 - 1、邢台动物园规划建设分析
 - 2、广州动物园规划建设分析
 - 3、大连森林动物园规划建设分析
 - 6.7.5 动物园规划建设趋势分析
 - 6.8 城市公园规划建设细分市场：植物园**
 - 6.8.1 植物园概述
 - 1、植物园的价值定位
 - 2、植物园的选址分析
 - 3、植物园自然条件选择分析
 - 4、植物园规划布局的形式
 - 6.8.2 植物园规划建设现状
 - 1、植物园规划建设现状
 - 2、植物园规划建设市场容量
 - 3、植物园规划建设重点项目分析
 - 6.8.3 植物园经营分析
 - 1、植物园经营分析
 - 2、植物园收费对比
 - 6.8.4 典型植物园规划建设分析
 - 1、北京植物园规划建设分析
 - 2、秦皇岛滨海植物园规划建设分析
 - 3、石家庄植物园规划建设分析
 - 4、顺德植物园规划建设分析
 - 6.8.5 植物园规划建设发展趋势
 - 6.9 城市公园规划建设细分市场：带状公园/社区公园/口袋公园**
 - 6.9.1 带状公园/社区公园/口袋公园概述
 - 1、带状公园的价值定位
 - 2、带状公园规划布局的形式
 - 3、带状公园的绿化设计
 - 6.9.2 带状公园/社区公园/口袋公园建设现状
 - 1、带状公园规划建设现状
 - 2、带状公园规划建设市场容量
 - 3、带状公园规划建设重点项目分析
 - 6.9.3 带状公园/社区公园/口袋公园发展趋势
 - 6.10 城市公园规划建设细分市场战略地位分析**
- 第7章：中国城市公园规划建设企业案例解析**
- 7.1 中国城市公园规划建设企业梳理与对比**
 - 7.2 中国城市公园规划建设企业案例分析**
 - 7.2.1 中国城市规划设计研究院
 - 1、机构基本信息
 - 2、机构组织架构
 - 3、机构核心优势

- 4、机构主营业务
 - 5、机构资质能力
 - 6、机构人力资源
 - 7、机构项目案例
- 7.2.2 北京市城市规划设计研究院
 - 1、机构基本信息
 - 2、机构组织架构
 - 3、机构核心优势
 - 4、机构主营业务
 - 5、机构资质能力
 - 6、机构人力资源
 - 7、机构项目案例
 - 7.2.3 中垣联合（北京）城乡规划设计有限公司
 - 1、机构基本信息
 - 2、机构组织架构
 - 3、机构核心优势
 - 4、机构主营业务
 - 5、机构资质能力
 - 6、机构项目案例
 - 7.2.4 上海同济城市规划设计研究院有限公司
 - 1、机构基本信息
 - 2、机构组织架构
 - 3、机构核心优势
 - 4、机构主营业务
 - 5、机构资质能力
 - 6、机构人力资源
 - 7、机构项目案例
 - 7.2.5 北京东方利禾景观设计有限公司
 - 1、机构基本信息
 - 2、机构组织架构
 - 3、机构核心优势
 - 4、机构主营业务
 - 5、机构资质能力
 - 6、机构人力资源
 - 7、机构项目案例
 - 7.2.6 山西省城乡规划设计研究院有限公司
 - 1、机构基本信息
 - 2、机构组织架构
 - 3、机构核心优势
 - 4、机构主营业务
 - 5、机构资质能力
 - 6、机构人力资源
 - 7、机构项目案例
 - 7.2.7 深圳市北林苑景观及建筑规划设计院有限公司
 - 1、机构基本信息
 - 2、机构组织架构
 - 3、机构核心优势
 - 4、机构主营业务
 - 5、机构资质能力
 - 6、机构人力资源
 - 7、机构项目案例
 - 7.2.8 中交水运规划设计院有限公司
 - 1、机构基本信息
 - 2、机构组织架构
 - 3、机构核心优势
 - 4、机构主营业务
 - 5、机构资质能力
 - 6、机构人力资源
 - 7、机构项目案例

- 7.2.9 杭州园林设计院股份有限公司
 - 1、机构基本信息
 - 2、营销网络分析
 - 3、机构主营业务
 - 4、机构资质能力
 - 5、机构资质能力
 - 6、工程业绩介绍
 - 7、公园设计项目
- 7.2.10 北京市园林设计工程有限公司
 - 1、机构基本信息
 - 2、机构组织架构
 - 3、机构主营业务
 - 4、机构资质能力
 - 5、机构人力资源
 - 6、工程业绩介绍

——展望篇——

第8章：中国城市公园规划建设政策环境洞察&发展潜力

8.1 城市公园规划建设政策环境洞悉

- 8.1.1 国家层面发展政策汇总及解读
- 8.1.2 国家层面发展规划汇总及解读
- 8.1.3 国家重点规划/政策的影响分析
 - 1、国家“十四五”规划对城市公园规划建设发展的影响
 - 2、《“十四五”全国城市基础设施建设规划》影响分析
- 8.1.4 地方层面城市公园规划建设政策热力图
- 8.1.5 地方层面城市公园规划建设政策规划汇总
- 8.1.6 地方层面城市公园规划建设发展目标解读

8.2 城市公园规划建设PEST分析图

8.3 城市公园规划建设SWOT分析

8.4 城市公园规划建设发展潜力评估

第9章：中国城市公园规划建设市场前景及发展趋势洞悉

9.1 城市公园规划建设未来关键增长点

9.2 城市公园规划建设发展前景预测（未来5年预测）

9.3 城市公园规划建设发展趋势洞悉

- 9.3.1 整体发展趋势
- 9.3.2 监管规范趋势
- 9.3.3 技术创新趋势
- 9.3.4 细分市场趋势
- 9.3.5 市场竞争趋势
- 9.3.6 市场供需趋势

第10章：中国城市公园规划建设投资战略规划策略及建议

10.1 城市公园规划建设进入与退出壁垒

- 10.1.1 进入壁垒
 - 1、资金实力壁垒
 - 2、从业经验壁垒
 - 3、业务资质壁垒
 - 4、人力资源壁垒
 - 5、设计能力壁垒
 - 6、客户资源壁垒
- 10.1.2 退出壁垒

10.2 城市公园规划建设投资风险预警

- 10.2.1 风险预警
 - 1、周期性风险
 - 2、成长性风险
 - 3、产业关联度风险
 - 4、市场集中度风险
 - 5、行业壁垒风险
 - 6、宏观政策风险
- 10.2.2 风险应对

10.3 城市公园规划建设投资机会分析

- 10.3.1 城市公园规划建设产业链薄弱环节投资机会
- 10.3.2 城市公园规划建设细分领域投资机会
- 10.3.3 城市公园规划建设区域市场投资机会
- 10.3.4 城市公园规划建设产业空白点投资机会
- 10.4 城市公园规划建设投资价值评估**
- 10.5 城市公园规划建设投资策略建议**
- 10.6 城市公园规划建设可持续发展建议**

图表目录

- 图表1: 我国城市公园的分类
- 图表2: 城市公园存在意义
- 图表3: 本报告研究领域所处行业(一)
- 图表4: 本报告研究领域所处行业(二)
- 图表5: 城市公园规划建设市场监管
- 图表6: 我国城市公园规划建设行业的主管部门及其相关职责
- 图表7: 城市公园规划建设标准化建设进程
- 图表8: 城市公园规划建设国际标准汇总
- 图表9: 城市公园规划建设中国标准汇总
- 图表10: 城市公园规划建设产业链结构梳理
- 图表11: 城市公园规划建设产业链生态全景图谱
- 图表12: 城市公园规划建设产业链区域热力图
- 图表13: 本报告研究范围界定
- 图表14: 本报告权威数据来源
- 图表15: 本报告研究方法及统计标准
- 图表16: 全球城市公园规划建设的发展历程
- 图表17: 我国城市公园规划建设的发展历程
- 图表18: 全球城市公园规划建设发展概况
- 图表19: 国外城市公园规划建设的经验借鉴
- 图表20: 城市公园市场主体类型
- 图表21: 城市公园规划设计企业
- 图表22: 城市公园工程建设企业
- 图表23: 中国城市公园企业市场格局
- 图表24: 中国城市公园PPP项目情况
- 图表25: 中国城市公园规划建设业务模式(生产模式)
- 图表26: 中国城市公园规划建设招投标数据分析
- 图表27: 中国城市公园规划建设市场规模体量
- 图表28: 中国城市公园规划建设发展痛点分析
- 图表29: 城市公园规划设计概述
- 图表30: 国内外城市公园规划设计典型案例
- 图表31: 城市公园规划设计新技术应用现状
- 图表32: 城市公园规划设计未来发展方向
- 图表33: 城市公园规划建设资金来源及市场化探索
- 图表34: 城市公园规划建设资金来源
- 图表35: 公园城市的建设目标
- 图表36: 公园城市的建设模式与途径
- 图表37: 城市公园规划建设生产原料及工艺设备供应现状
- 图表38: 中国公园城市建设现状
- 图表39: 深圳城市公园建设环境/条件
- 图表40: 深圳城市公园建设现状/规划
- 图表41: 深圳城市公园规划建设机构
- 图表42: 深圳城市公园项目案例分析
- 图表43: 重庆城市公园建设环境/条件
- 图表44: 重庆城市公园建设现状/规划
- 图表45: 重庆城市公园规划建设机构
- 图表46: 重庆城市公园项目案例分析

- 图表47: 北京城市公园建设环境/条件
图表48: 北京城市公园建设现状/规划
图表49: 北京城市公园规划建设机构
图表50: 北京城市公园项目案例分析
图表51: 上海城市公园建设环境/条件
图表52: 上海城市公园建设现状/规划
图表53: 上海城市公园规划建设机构
图表54: 上海城市公园项目案例分析
图表55: 昆明城市公园建设环境/条件
图表56: 昆明城市公园建设现状/规划
图表57: 昆明城市公园规划建设机构
图表58: 昆明城市公园项目案例分析
图表59: 杭州城市公园建设环境/条件
图表60: 杭州城市公园建设现状/规划
图表61: 杭州城市公园规划建设机构
图表62: 杭州城市公园项目案例分析
图表63: 生态型城市公园目标
图表64: 生态型城市公园分类
图表65: 生态型城市公园规划设计方法
图表66: 生态型城市公园选择分析
图表67: 生态型城市公园的容量确定分析
图表68: 生态型城市公园的生态分区模式
图表69: 生态型城市公园的生态技术应用分析
图表70: 生态型城市公园评价体系
图表71: 城市公园规划建设细分类型发展概况
图表72: 综合公园概述
图表73: 我国综合性公园规划布局形式
图表74: 我国综合性公园不同功能区的绿化设计
图表75: 中国房地产开发行业商品住宅投资额与增长情况(单位: 亿元, %)
图表76: 我国中山公园项目详表
图表77: 我国综合性公园规划建设趋势
图表78: 主题公园概述
图表79: 主题公园的特性分析
图表80: 主题公园选址的关键影响因素
图表81: 文化类主题公园的设计要素
图表82: 游乐类主题公园消费群体特征分析
图表83: 观光类主题公园的设计要素
图表84: 影视城的设计要素
图表85: 主题公园市场概况
图表86: 我国主题公园项目分布图
图表87: 我国主题公园经营效益结构(单位: %)
图表88: 中国主题公园经营状况不佳的主要原因
图表89: 我国主题公园规划建设项目动向
图表90: 城市湿地公园概述
图表91: 张掖国家湿地公园游客职业结构(单位: %)
图表92: 张掖国家湿地公园游客年龄结构(单位: %)
图表93: 城市湿地公园规划的布局形式
图表94: 城市湿地公园绿化设计中植物选择要点
图表95: 湿地公园的分类
图表96: 我国湿地公园项目分布图
图表97: 国家级城市湿地公园建设情况(单位: 个)
图表98: 张掖湿地公园的客源市场分级
图表99: 张掖湿地公园的客源类型
图表100: 城市湿地公园的建设模式
图表101: 我国各地湿地公园规划主要项目内容
图表102: 城市体育公园概述
图表103: 几座典型体育公园的布局特点
图表104: 体育公园植物种类选择注意事项
图表105: 近年来参与爱国体育公园建设的部分国际公司名录

图表106: 体育公园建设项目
图表107: 北京通州区体育公园主要经济技术指标
图表108: 北京通州区体育公园用地统计表
图表109: 北京通州区体育公园的规划原则
图表110: 体育公园规划建设发展趋势
图表111: 广州天河体育城
图表112: 深圳观澜湖高尔夫地产
图表113: 中央体育区(CSD)模式
图表114: 中央体育区(CSD)模式的资源整合
图表115: 不同年龄段儿童户外活动特点
图表116: 儿童户外活动的基本特性及其表现
图表117: 儿童公园规划设计的要点
图表118: 儿童公园的绿化设计
图表119: 世界五大最受欢迎主题公园
图表120: 我国儿童公园的分类及其代表项目
略.....完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!