



艾凯咨询
ICAN Consulting

2017-2023年中国城市公园规划 建设市场发展现状及战略咨询报 告

一、调研说明

《2017-2023年中国城市公园规划建设市场发展现状及战略咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/286966.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、摘要、目录、图表

报告目录：

第1章：中国城市公园规划建设行业发展综述

1.1 城市公园规划建设行业界定

1.1.1 城市公园的界定与分类

1.1.2 城市公园规划建设行业界定

1.1.3 城市公园规划建设行业作用

1.2 中国城市公园规划建设行业进入壁垒

1.2.1 资金实力壁垒

1.2.2 从业经验壁垒

1.2.3 业务资质壁垒

1.2.4 人力资源壁垒

1.2.5 设计能力壁垒

1.2.6 客户资源壁垒

1.3 城市公园规划建设内部管理优化

1.3.1 城市公园建设成本管理分析

（1）城市公园建设的成本控制原则

（2）城市公园建设前的成本控制

（3）城市公园建设中的成本控制

（4）城市公园竣工阶段的成本控制

1.3.2 城市公园建设项目管理模式分析

（1）城市公园建设项目管理模式分析

（2）城市公园建设EPC项目管理模式分析

（3）城市公园建设PMC项目管理模式分析

第2章：城市公园规划建设行业发展环境分析

2.1 城市公园规划建设行业政策环境分析

2.1.1 行业相关法律法规

（1）《城市公园设计规范》

（2）建筑业相关法律法规

（3）其他法律法规

2.1.2 行业管理体制解析

2.2 城市公园规划建设行业经济环境分析

2.2.1 行业与经济发展的相关性分析

2.2.2 中国宏观经济发展现状分析

(1) 中国GDP分析

(2) 社会固定资产投资分析

2.2.3 中国宏观经济发展前景分析

2.3 城市公园规划建设行业社会环境分析

2.3.1 中国城镇化分析

(1) 中国城镇化现状分析

(2) 中国城镇化进程规划

(3) 中国城镇化趋势展望

(4) 行业与城镇化进程的相关性分析

2.3.2 中国人口因素分析

(1) 我国流动人口分析

(2) 人口年龄结构分析

2.3.3 中国消费环境分析

(1) 居民收入水平分析

(2) 居民消费水平分析

(3) 居民旅游消费分析

第3章：国内外城市公园规划建设的发展分析

3.1 国际城市公园规划建设的发展概况

3.1.1 国际城市公园规划建设的发展历程

3.1.2 英国城市公园规划建设的发展分析

(1) 英国公园发展概述

(2) 英国三座建设于不同时期的公园简介

(3) 英国三座建设于不同时期的公园特点

3.1.3 日本城市公园规划建设的发展分析

(1) 日本城市公园的主要分类

(2) 日本城市公园的规划建设特点

3.1.4 美国城市公园规划建设的发展分析

(1) 美国的公园系统

(2) 美国国家公园建设情况

(3) 美国州立公园建设情况

(4) 美国城市公园建设情况

3.1.5 澳大利亚城市公园规划建设的发展分析

(1) 澳大利亚三大自然公园的开发特点

(2) 澳大利亚对我国公园规划建设的启示

3.1.6 国外城市公园规划建设的经验借鉴

3.2 中国城市公园规划建设的发展概况

3.2.1 中国城市公园规划建设发展历程分析

3.2.2 中国城市公园规划建设行业发展现状

(1) 中国城市公园建设规模分析

(2) 中国城市公园市场需求分析

(3) 中国城市公园规划建设需求分析

(4) 中国城市公园规划建设市场潜力

3.2.3 中国城市公园规划建设行业竞争结构分析

(1) 上游供应商议价能力分析

(2) 下游需求客户议价能力分析

(3) 行业内竞争者竞争程度分析

(4) 行业替代品威胁分析

(5) 行业新进入者威胁分析

3.2.4 中国城市公园规划中的景观设计分析

(1) 城市公园景观规划设计原则

(2) 城市公园景观的构成要素

(3) 城市公园地形的设计

(4) 城市公园建筑的设计

(5) 城市公园植物的设计

(6) 提高公园品质的规划设计方法

第4章：中国城市公园规划建设行业细分市场分析

4.1 综合公园规划建设市场分析

4.1.1 综合公园规划建设的发展现状

(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分析

4.1.2 综合公园的特色分析

- (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

4.1.3 综合公园规划建设趋势分析

4.2 主题公园规划建设市场分析

4.2.1 主题公园的特性分析

4.2.2 主题公园规划建设现状

4.2.3 主题公园的经营现状分析

4.2.4 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

4.2.5 各类主题公园的设计要素分析

- (1) 文化类主题公园的设计要素
- (2) 游乐类主题公园的设计要素
- (3) 观光类主题公园的设计要素
- (4) 情景模拟类主题公园的设计要素

4.2.6 主题公园规划建设重点项目分析

4.3 带状公园规划建设市场分析

4.3.1 带状公园规划建设的发展现状

- (1) 带状公园规划建设现状
- (2) 带状公园规划建设的市场容量
- (3) 带状公园规划建设重点项目分析

4.3.2 带状公园的特色分析

- (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

4.3.3 带状公园规划建设趋势分析

4.4 城市湿地公园规划建设市场分析

4.4.1 城市湿地公园规划建设的发展现状

- (1) 城市湿地公园规划建设现状

- (2) 城市湿地公园规划建设的市场容量
- (3) 城市湿地公园规划建设重点项目分析
- (4) 城市湿地公园的建设模式分析

4.4.2 城市湿地公园特色分析

- (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

4.4.3 城市湿地公园规划建设发展趋势

- (1) 城市湿地公园规划
- (2) 城市湿地公园规划建设趋势分析

4.5 动物园规划建设市场分析

4.5.1 动物园规划建设的发展现状

- (1) 动物园规划建设现状
- (2) 动物园规划建设的市场容量
- (3) 动物园规划建设项目分析

4.5.2 动物园特色分析

- (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

4.5.3 动物园经营分析

- (1) 动物园经营情况
- (2) 动物园的收费对比

4.5.4 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

4.5.5 动物园规划建设趋势分析

4.6 植物园规划建设市场分析

4.6.1 植物园规划建设的发展现状

- (1) 植物园规划建设现状

(2) 植物园规划建设的市场容量

(3) 植物园规划建设重点项目分析

4.6.2 植物园特色分析

(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

4.6.3 植物园经营分析

(1) 植物园经营分析

(2) 植物园收费对比

4.6.4 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

4.6.5 植物园规划建设发展趋势

4.7 儿童公园规划建设市场分析

4.7.1 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

4.7.2 儿童公园特色分析

(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

4.7.3 儿童公园经营分析

4.7.4 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

4.7.5 儿童公园规划建设发展趋势

4.8 体育公园规划建设市场分析

4.8.1 体育公园规划建设现状

(1) 体育公园规划建设概况

(2) 体育公园规划建设的市场容量

(3) 体育公园规划建设重点项目

4.8.2 体育公园特色分析

(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

4.8.3 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

4.8.4 体育公园规划建设发展趋势

第5章：中国生态型城市公园规划设计模式分析

5.1 生态型城市公园概念与类型

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

5.8.1 城市生态公园与城市整体建设规划要保持一体化

5.8.2 城市生态公园数量在不断增加，形式向多样化发展

5.8.3 城市生态公园贴近自然且亲水性与湿地利用备受推崇

5.8.4 城市生态公园趋向于生态化与教育展示相结合

5.8.5 城市生态公园追求经济效益的多样化

5.8.6 城市生态公园趋向于自动化网络管理

第6章：中国重点地区城市公园规划建设市场规模分析

6.1 北京市公园规划建设市场规模分析

6.1.1 城市人均公园绿地面积分析

6.1.2 现有城市公园建设现状分析

6.1.3 城市公园规划投资规模分析

6.1.4 城市公园规划建设投资前景

6.2 天津市公园规划建设市场规模分析

6.2.1 城市人均公园绿地面积分析

6.2.2 现有城市公园建设现状分析

6.2.3 城市公园规划投资规模分析

6.2.4 城市公园规划建设投资前景

6.3 上海市公园规划建设市场规模分析

6.3.1 城市人均公园绿地面积分析

6.3.2 现有城市公园建设现状分析

6.3.3 城市公园规划投资规模分析

6.3.4 城市公园规划建设投资前景

6.4 杭州市公园规划建设市场规模分析

6.4.1 城市人均公园绿地面积分析

6.4.2 现有城市公园建设现状分析

6.4.3 城市公园规划投资规模分析

- 6.4.4 城市公园规划建设投资前景
- 6.5 温州市公园规划建设市场规模分析
 - 6.5.1 城市人均公园绿地面积分析
 - 6.5.2 现有城市公园建设现状分析
 - 6.5.3 城市公园规划投资规模分析
 - 6.5.4 城市公园规划建设投资前景
- 6.6 深圳市公园规划建设市场规模分析
 - 6.6.1 城市人均公园绿地面积分析
 - 6.6.2 现有城市公园建设现状分析
 - 6.6.3 城市公园规划投资规模分析
 - 6.6.4 城市公园规划建设投资前景
- 6.7 广州市公园规划建设市场规模分析
 - 6.7.1 城市人均公园绿地面积分析
 - 6.7.2 现有城市公园建设现状分析
 - 6.7.3 城市公园规划投资规模分析
 - 6.7.4 城市公园规划建设投资前景
- 6.8 重庆市公园规划建设市场规模分析
 - 6.8.1 城市人均公园绿地面积分析
 - 6.8.2 现有城市公园建设现状分析
 - 6.8.3 城市公园规划投资规模分析
 - 6.8.4 城市公园规划建设投资前景
- 6.9 海口市公园规划建设市场规模分析
 - 6.9.1 城市人均公园绿地面积分析
 - 6.9.2 现有城市公园建设现状分析
 - 6.9.3 城市公园规划投资规模分析
 - 6.9.4 城市公园规划建设投资前景
- 6.10 贵阳市公园规划建设市场规模分析
 - 6.10.1 城市人均公园绿地面积分析
 - 6.10.2 现有城市公园建设现状分析
 - 6.10.3 城市公园规划投资规模分析
 - 6.10.4 城市公园规划建设投资前景
- 6.11 成都市公园规划建设市场规模分析

- 6.11.1 城市人均公园绿地面积分析
- 6.11.2 现有城市公园建设现状分析
- 6.11.3 城市公园规划投资规模分析
- 6.11.4 城市公园规划建设投资前景
- 6.12 合肥市公园规划建设市场规模分析
- 6.12.1 城市人均公园绿地面积分析
- 6.12.2 现有城市公园建设现状分析
- 6.12.3 城市公园规划投资规模分析
- 6.12.4 城市公园规划建设投资前景
- 6.13 西安市公园规划建设市场规模分析
- 6.13.1 城市人均公园绿地面积分析
- 6.13.2 现有城市公园建设现状分析
- 6.13.3 城市公园规划投资规模分析
- 6.13.4 城市公园规划建设投资前景

第7章：中国城市公园规划建设企业发展分析

- 7.1 中国城市规划设计研究院经营情况分析
- 7.1.1 企业发展简况分析
- 7.1.2 企业组织架构分析
- 7.1.3 企业核心优势分析
- 7.1.4 企业主营业务分析
- 7.1.5 企业资质水平介绍
- 7.1.6 企业人力资源分析
- 7.1.7 企业项目业绩介绍
- 7.1.8 企业经营状况优劣势分析
- 7.2 北京市城市规划设计研究院经营情况分析
- 7.2.1 企业发展简况分析
- 7.2.2 企业组织架构分析
- 7.2.3 企业核心优势分析
- 7.2.4 企业主营业务分析
- 7.2.5 企业资质水平介绍
- 7.2.6 企业人力资源分析
- 7.2.7 企业项目业绩介绍

7.2.8 企业经营状况优劣势分析

7.3 北京绿维创景规划设计院有限公司经营情况分析

7.3.1 企业发展简况分析

7.3.2 企业组织架构分析

7.3.3 企业核心优势分析

7.3.4 企业主营业务分析

7.3.5 企业资质水平介绍

7.3.6 企业人力资源分析

7.3.7 企业项目业绩介绍

7.3.8 企业经营状况优劣势分析

7.4 北京土人景观与建筑规划设计研究院经营情况分析

7.4.1 企业发展简况分析

7.4.2 企业组织架构分析

7.4.3 企业核心优势分析

7.4.4 企业主营业务分析

7.4.5 企业资质水平介绍

7.4.6 企业人力资源分析

7.4.7 企业项目业绩介绍

7.4.8 企业经营状况优劣势分析

7.5 上海同济城市规划设计研究院经营情况分析

7.5.1 企业发展简况分析

7.5.2 企业组织架构分析

7.5.3 企业核心优势分析

7.5.4 企业主营业务分析

7.5.5 企业资质水平介绍

7.5.6 企业人力资源分析

7.5.7 企业项目业绩介绍

7.5.8 企业经营状况优劣势分析

7.6 深圳市北林苑景观及建筑规划设计院有限公司经营情况分析

7.6.1 企业发展简况分析

7.6.2 企业组织架构分析

7.6.3 企业核心优势分析

7.6.4 企业主营业务分析

7.6.5 企业资质水平介绍

7.6.6 企业人力资源分析

7.6.7 企业项目业绩介绍

7.6.8 企业经营状况优劣势分析

7.7 山西省城乡规划设计研究院经营情况分析

7.7.1 企业发展简况分析

7.7.2 企业组织架构分析

7.7.3 企业核心优势分析

7.7.4 企业主营业务分析

7.7.5 企业资质水平介绍

7.7.6 企业人力资源分析

7.7.7 企业项目业绩介绍

7.7.8 企业经营状况优劣势分析

7.8 自贡市城市规划设计研究院有限责任公司经营情况分析

7.8.1 企业发展简况分析

7.8.2 企业组织架构分析

7.8.3 企业核心优势分析

7.8.4 企业主营业务分析

7.8.5 企业资质水平介绍

7.8.6 企业人力资源分析

7.8.7 企业项目业绩介绍

7.8.8 企业经营状况优劣势分析

7.9 北京东方园林股份有限公司经营情况分析

7.9.1 企业发展简况分析

7.9.2 企业组织架构分析

7.9.3 企业主营业务分析

7.9.4 企业资质水平介绍

7.9.5 企业人力资源分析

7.9.6 企业营收情况分析

7.9.7 企业盈利能力分析

7.9.8 企业运营能力分析

- 7.9.9 企业偿债能力分析
- 7.9.10 企业发展能力分析
- 7.9.11 企业工程业绩介绍
- 7.9.12 企业经营状况优劣势分析
- 7.10 国家林业局中南林业调查规划设计院经营情况分析
 - 7.10.1 企业发展简况分析
 - 7.10.2 企业组织架构分析
 - 7.10.3 企业主营业务分析
 - 7.10.4 企业资质水平介绍
 - 7.10.5 企业人力资源分析
 - 7.10.6 企业技术设备介绍
 - 7.10.7 企业技术应用分析
 - 7.10.8 企业工程业绩介绍
 - 7.10.9 业经营状况优劣势分析

第8章：中国城市公园规划建设行业发展趋势与投资分析(AK WZY)

- 8.1 城市公园规划建设行业投资分析
 - 8.1.1 城市公园规划建设行业投资风险分析
 - (1) 关联行业风险
 - (2) 现金净流量常为负的风险
 - (3) 市场竞争风险
 - (4) 自然灾害风险
 - 8.1.2 城市公园规划建设行业盈利模式分析
 - 8.1.3 城市公园规划建设行业盈利因素分析
- 8.2 城市公园规划建设行业融资分析
 - 8.2.1 城市公园规划建设行业收款模式创新
 - 8.2.2 城市公园规划建设行业上市融资渠道
 - 8.2.3 城市公园规划建设行业信用贷款分析
- 8.3 城市公园规划建设行业发展前景
 - 8.3.1 城市公园绿地面积预测
 - 8.3.2 城市公园规划建设发展趋势

部分图表目录：

图表1：我国城市公园的分类

图表2：城市公园规划建设行业的作用

图表3：城市公园建设的成本控制原则

图表4：工程项目管理模式主要分类

图表5：DBB项目管理模式关系图

图表6：DB项目管理模式关系图

图表7：DM项目管理模式关系图

图表8：NC项目管理模式关系图

图表9：业主管理型PMC项目管理模式下业主与承包商的关系

图表10：业主管理型PMC项目管理模式的管理组织架构

图表11：典型PMC项目管理模式下业主与承包商的关系

图表12：典型PMC项目管理模式的管理组织架构

图表13：职能型IPMT管理型PMC项目管理模式下业主与承包商的关系

图表14：职能型IPMT管理型PMC项目管理模式的管理组织架构

图表15：顾问型IPMT管理型PMC项目管理模式下业主与承包商的关系

图表16：顾问型IPMT管理型PMC项目管理模式的管理组织架构

图表17：PMC项目管理模式下的几种管理类型比较

图表18：PMC项目管理模式下各方承担责任及享有权利比较

图表19：我国建筑业主要法律法规

图表20：我国公园规划建设及园林绿化主要相关法律法规

图表21：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22：2010-2016年我国GDP增长情况（单位：亿元，%）

图表23：2007年以来中国公园面积与GDP的变化趋势（单位：万公顷，万亿元）

图表24：2010-2016年中国固定资产投资额及同比增长情况（单位：亿元，%）

图表25：2007年以来我国公园面积与社会固定资产投资的变化趋势（单位：万公顷，万亿元）

图表26：2017年国内主要宏观经济指标增长率预测（单位：%）

图表27：我国正处于城市化进程加速阶段（单位：%）

图表28：1950-2050年中国城市化发展情况及预测（单位：%）

图表29：2009年以来中国公园面积与城镇化率之间的关系（单位：万公顷，%）

图表30：我国人口年龄结构情况（单位：%）

图表31：2011年以来中国城镇居民人均可支配收入走势图（单位：元，%）

图表32：2011年以来中国农村居民人均纯收入走势图（单位：元，%）

图表33：我国城镇居民恩格尔系数变化趋势（单位：%）

图表34：2011年以来中国国内旅游人数走势图（单位：亿人次，%）

图表35：2011年以来中国国内旅游人均花费及增长率（单位：元，%）

图表36：我国城镇居民出游目的构成（单位：%）

图表37：我国农村居民出游目的构成（单位：%）

图表38：国家城市公园规划建设的发展历程

图表39：英国三座典型公园的简介

图表40：英国三座典型公园的共同特点

图表41：日本城市公园的主要分类

图表42：日本城市公园的规划建设特点

图表43：美国三级公园体系的主要特点

图表44：美国国家公园的六个发展阶段

图表45：美国国家公园体系公园子类划分情况（单位：平方公里）

图表46：美国九大州立公园简介（单位：公顷）

图表47：美国休闲与公园协会的城市公园建设指引标准

图表48：美国100个重要城市人均城市公园面积分布（单位：平方米，%）

图表49：美国城市公园每十万人拥有场地设施（单位：%）

图表50：澳大利亚三大自然公园的开发特点

图表51：澳大利亚三大自然公园的开发特点给予我国公园规划建设的启示

图表52：国外城市公园规划建设的经验借鉴

图表53：我国城市公园规划建设的发展历程

图表54：2010年以来中国公园建设情况（单位：万公顷，平方米，个）

图表55：2010年以来中国公园绿地面积变化趋势（单位：万公顷）

图表56：2010年以来中国园林城市、园林县城、森林城市数量变化

图表57：2010年以来中国绿地面积变化情况（单位：万公顷，%）

图表58：中国城市公园规划建设市场潜力分析

图表59：城市公园景观规划设计的七个原则

图表60：不同城市公园类型的构成要素

图表61：不同设施在不同规模的公园的分布（单位：hm²）

图表62：城市公园中游览、休憩、服务性建筑物设计主要规定

图表63：城市公园中植物设计的相关规定

图表64：城市公园植物栽植用地土壤物理性质指标（单位：cm，%，g/cm³）

图表65：2010年以来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66：我国中山公园项目详表

图表67：我国综合性公园规划布局形式

图表68：我国综合性公园不同功能区的绿化设计

图表69：我国综合性公园规划建设趋势

图表70：主题公园的特性分析

图表71：我国主题公园项目分布图

图表72：我国主题公园经营效益结构（单位：%）

图表73：中国主题公园经营状况不佳的主要原因

图表74：主题公园选址的关键影响因素

图表75：文化类主题公园的设计要素

图表76：游乐类主题公园消费群体特征分析

图表77：观光类主题公园的设计要素

图表78：影视城的设计要素

图表79：我国主题公园规划建设项目动向

图表80：2010年以来我国城市绿地面积和人均公园绿地面积走势（单位：万公顷，平方米）

图表81：带状公园规划建设市场潜力大

图表82：带状公园规划建设重点项目

图表83：带状公园绿化设计的特点

图表84：莱城带状公园规划（单位：米，公顷）

图表85：湿地公园的分类

图表86：我国湿地公园项目分布图

图表87：国家级城市湿地公园建设情况（单位：个）

图表88：张掖湿地公园的客源市场分级

图表89：张掖湿地公园的客源类型

图表90：城市湿地公园的建设模式

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/286966.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。