

2024-2030年中国园林景观 产业发展现状与行业竞争对手分析报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2024-2030年中国园林景观产业发展现状与行业竞争对手分析报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202310/415337.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

园林景观是在生态学、环境学、景观学等相关原理指导下，将人工植物群落作为主体，并与雕塑、建筑等其他艺术形式相结合，所构成的城市绿色空间系统。这一系统不仅包含了生态、景观、绿化功能，也包含了休闲等多种综合功能，被誉为现代城市空间的优化者和城市自然空间的缔造者，是制约城市环境质量的一项重要建设，其建设内涵、功能和技术都具有独立的行业特征。

中国的园林绿化市场规模（以各年度完成项目合约总价值计）由2016年的5424亿元人民币增至2020年的6707亿元人民币，复合年增长率约为7.2%。

近年来，国家有关部门日趋重视包括水土、空气等在内的生态环境破坏修复及整治工作，生态修复也逐渐成为园林景观行业的一个新兴领域或拓展方向。

为规范园林绿化工程建设市场签约履约行为，促进园林绿化行业高质量发展，由住房和城乡建设部、国家市场监督管理总局联合制定的《园林绿化工程施工合同示范文本（试行）》

（GF-2020-2605）于2021年1月1日起试行。2021年7月15日，住房和城乡建设部《园林绿化工程项目规范》，批准《园林绿化工程项目规范》为国家标准，编号为GB 55014-2021，自2022年1月1日起实施。

近年来，国家积极实施应对气候变化国家战略，采取调整产业结构，增加森林碳汇等一系列措施，减少碳排放，并取得一定成效。自2021年生态文明建设上升为国家战略以来，国家一直重视生态修复、生态建设工程实施。在碳中和与生态建设叠加作用下，预计园林板块将迎来快速发展。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国园林景观产业发展现状与行业竞争对手分析报告》共十二章，首先介绍了园林景观行业的概念和功能，然后分析了园林景观行业的发展现状及竞争状况，随后报告对城市园林、市政园林、生态修复等细分领域进行了分析。接下来，报告介绍了园林景观设计与建设施工管理及重点企业、项目案例的发展情况。最后，报告分析了园林景观行业投资情况，并对行业未来发展趋势及前景趋势做了科学的预测。

本研究报告数据主要来自于国家统计局、住房和城乡建设部、商务部、财政部、中企顾问网、中企顾问网市场调查中心以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对园林景观有个系统深入的了解、或者想投资园林景观相关行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

报告目录：

第一章 园林景观行业概述

1.1 园林景观基本介绍

1.1.1 园林景观的定义

1.1.2 园林景观的分类

1.1.3 行业产业链结构

1.2 园林景观的功能

1.2.1 美化城市景观

1.2.2 优化城市气候

1.2.3 净化城市空气

1.2.4 减弱城市噪音

1.2.5 减灾防灾作用

1.3 传统园林景观与现代园林景观

1.3.1 传统园林景观发展

1.3.2 现代园林景观发展

1.3.3 园林景观设计传承

第二章 2021-2023年中国园林景观行业发展分析

2.1 中国园林景观行业管理体制及法律法规政策

2.1.1 行业主管部门及自律性组织

2.1.2 园林工程项目监管体制

2.1.3 园林工程设计专项资质

2.1.4 园林绿化建设相关政策

2.1.5 生态保护修复工程指南

2.1.6 科学绿化指导意见解读

2.2 园林景观行业发展特征

2.2.1 行业增长迅速

2.2.2 生态效益明显

2.2.3 资金需求较大

2.2.4 季节影响较大

2.2.5 建成效果差异

2.3 中国园林景观行业发展驱动因素分析

2.3.1 城市化水平提升

- 2.3.2 功能需求提高
- 2.3.3 加大生态治理
- 2.3.4 海绵城市助力
- 2.3.5 PPP模式发展
- 2.3.6 环保意识提高
- 2.4 中国园林景观设计发展分析
 - 2.4.1 园林设计发展特点分析
 - 2.4.2 园林设计注重科技含量
 - 2.4.3 园林设计注重人文素养
 - 2.4.4 园林设计生态发展方向
- 2.5 中国园林景观行业存在的问题
 - 2.5.1 园林景观建设投资困境
 - 2.5.2 建设标准化体系不完善
 - 2.5.3 行业整体素质有待提高

第三章 2021-2023年中国园林景观行业竞争分析

- 3.1 行业竞争格局分析
 - 3.1.1 竞争程度分析
 - 3.1.2 上市公司表现
 - 3.1.3 企业区域分布
 - 3.1.4 主要客户分类
- 3.2 企业核心竞争力分析
 - 3.2.1 企业获取订单能力
 - 3.2.2 企业从业人员优势
 - 3.2.3 企业跨区域经营能力
 - 3.2.4 设计施工一体化能力
 - 3.2.5 企业苗木资源优势
- 3.3 全国城市园林绿化企业榜单
 - 3.3.1 营业收入排名
 - 3.3.2 净利润排名
 - 3.3.3 盈利能力排名
- 3.4 行业未来竞争形势展望

- 3.4.1 行业集中度逐渐提高
- 3.4.2 跨区发展成为趋势
- 3.4.3 企业一体化经营趋势

第四章 2021-2023年中国地产园林行业发展分析

4.1 2021-2023年中国房地产行业运行分析

- 4.1.1 房地产投资开发情况
- 4.1.2 房地产行业运行现状
- 4.1.3 房地产行业政策基调
- 4.1.4 行业未来发展走势

4.2 中国房地产业拉动地产园林发展

- 4.2.1 建筑业绿色建造技术要求
- 4.2.2 立体园林建筑发展潜力
- 4.2.3 地产园林未来市场需求稳定

4.3 2021-2023年地产园林行业运行情况

- 4.3.1 政策调控下地产园林发展态势
- 4.3.2 老旧小区改造驱动行业发展
- 4.3.3 城镇化刺激地产园林发展

4.4 房地产园林景观工程设计分析

- 4.4.1 优化整体布局
- 4.4.2 优化设计方案
- 4.4.3 设计与概念结合
- 4.4.4 工程设计问题

第五章 2021-2023年中国市政园林行业发展分析

5.1 中国市政园林投资建设状况

- 5.1.1 中国市政园林投资现状
- 5.1.2 国家生态园林城市建设
- 5.1.3 中国市政园林市场规模
- 5.1.4 市政园林投资潜力巨大

5.2 海绵城市建设对市政园林的影响分析

- 5.2.1 海绵城市理念的内涵及规划目标

- 5.2.2 海绵城市理念在园林设计中应用意义
- 5.2.3 海绵城市理念应用园林设计中的问题
- 5.2.4 基于海绵城市理念的园林设计策略
- 5.3 市政园林景观绿化施工技术管理
 - 5.3.1 绿化施工技术的重要性
 - 5.3.2 绿化施工技术管理特点
 - 5.3.3 绿化施工技术管理分析
- 5.4 国内城市公园发展分析
 - 5.4.1 城市公园概述
 - 5.4.2 经营管理问题
 - 5.4.3 开发模式解析
 - 5.4.4 未来发展趋势
 - 5.4.5 经营案例分析
- 5.5 国家湿地公园发展分析
 - 5.5.1 国家湿地公园发展现状
 - 5.5.2 国内湿地公园验收名单
 - 5.5.3 国家湿地公园管理办法
 - 5.5.4 国家湿地公园发展建议
 - 5.5.5 国家湿地公园发展前景

第六章 2021-2023年中国生态修复行业发展分析

- 6.1 中国生态修复行业发展现状
 - 6.1.1 行业发展背景
 - 6.1.2 行业发展规模
 - 6.1.3 行业发展现状
 - 6.1.4 行业发展前景
- 6.2 中国生态修复类PPP项目发展分析
 - 6.2.1 生态类PPP项目发展规模
 - 6.2.2 生态类PPP项目签约情况
 - 6.2.3 生态类PPP项目开工情况
 - 6.2.4 PPP与EOD模式协同发展
 - 6.2.5 生态类PPP项目创新路径

6.3 中国生态修复行业细分领域分析

6.3.1 林业修复

6.3.2 水体修复

6.3.3 矿山修复

6.3.4 土壤修复

6.4 生态系统保护和修复重大工程总体规划

6.4.1 面临的形势

6.4.2 总体思路

6.4.3 规划目标

6.4.4 总体布局

6.4.5 重大工程

6.4.6 保障措施

第七章 现代城市园林景观设计发展分析

7.1 可持续发展趋势下现代城市园林景观设计存在的主要问题

7.1.1 过于注重景观设计的装饰作用

7.1.2 园林景观设计趋同性严重

7.1.3 没有达到可持续发展的效果

7.2 城市园林景观设计的基本原则

7.2.1 不能冲淡主题

7.2.2 彰显城市特色

7.2.3 发挥实用功能

7.3 开展城市园林景观设计的创新路径

7.3.1 融入艺术理念

7.3.2 合理搭配色彩

7.3.3 发挥创新意识

7.4 低碳环保理念在园林景观设计中的应用

7.4.1 坚持生态理念

7.4.2 协调生态关系

7.4.3 坚持使用再生能源

7.4.4 墙体绿化设计

第八章 中国园林景观项目工程建设与施工管理分析

8.1 园林景观工程建设的重要性

8.1.1 有益身心健康

8.1.2 保护自然环境

8.1.3 保障园林质量

8.1.4 有益人文发展

8.2 园林景观项目施工管理分析

8.2.1 园林景观项目施工管理的特点

8.2.2 园林景观项目施工管理的对象

8.2.3 市政园林景观施工管理的问题

8.2.4 市政园林景观施工管理的措施

8.3 园林景观工程施工与养护管理

8.3.1 园林景观施工与养护的关系

8.3.2 园林绿化施工过程的关键点

8.3.3 园林施工养护管理的关键点

8.3.4 园林景观施工与养护的结合

8.3.5 园林景观建议与养护的建议

第九章 2020-2023年中国园林景观行业重点企业经营分析

9.1 北京东方园林环境股份有限公司

9.1.1 企业发展概况

9.1.2 经营效益分析

9.1.3 业务经营分析

9.1.4 财务状况分析

9.1.5 核心竞争力分析

9.1.6 公司发展战略

9.1.7 未来前景展望

9.2 内蒙古蒙草生态环境(集团)股份有限公司

9.2.1 企业发展概况

9.2.2 经营效益分析

9.2.3 业务经营分析

9.2.4 财务状况分析

9.2.5 核心竞争力分析

9.2.6 未来前景展望

9.3 中节能铁汉生态环境股份有限公司

9.3.1 企业发展概况

9.3.2 经营效益分析

9.3.3 业务经营分析

9.3.4 财务状况分析

9.3.5 核心竞争力分析

9.3.6 公司发展战略

9.3.7 未来前景展望

9.4 山东美晨生态环境股份有限公司

9.4.1 企业发展概况

9.4.2 经营效益分析

9.4.3 业务经营分析

9.4.4 财务状况分析

9.4.5 核心竞争力分析

9.4.6 未来前景展望

9.5 棕榈生态城镇发展股份有限公司

9.5.1 企业发展概况

9.5.2 经营效益分析

9.5.3 业务经营分析

9.5.4 财务状况分析

9.5.5 核心竞争力分析

9.5.6 公司发展战略

9.5.7 未来前景展望

9.6 北京乾景园林股份有限公司

9.6.1 企业发展概况

9.6.2 经营效益分析

9.6.3 业务经营分析

9.6.4 财务状况分析

9.6.5 核心竞争力分析

9.6.6 公司发展战略

9.6.7 未来前景展望

9.7 深圳文科园林股份有限公司

9.7.1 企业发展概况

9.7.2 经营效益分析

9.7.3 业务经营分析

9.7.4 财务状况分析

9.7.5 核心竞争力分析

9.7.6 公司发展战略

9.7.7 未来前景展望

第十章 中国园林景观重点项目投资案例建设分析

10.1 园林景观设计项目

10.1.1 项目基本概述

10.1.2 项目实施必要性

10.1.3 资金需求测算

10.1.4 经济效益分析

10.2 园林景观工程项目

10.2.1 项目基本概述

10.2.2 项目实施必要性

10.2.3 项目实施可行性

10.2.4 建设内容规划

10.2.5 资金需求测算

10.2.6 经济效益分析

10.3 园林生态景观项目

10.3.1 项目基本概述

10.3.2 项目实施必要性

10.3.3 项目实施可行性

10.3.4 项目价值分析

10.3.5 资金需求测算

10.3.6 项目运作模式

10.3.7 经济效益分析

第十一章 对园林景观行业投资潜力分析

11.1 园林景观行业投资背景分析

11.1.1 行业投资现状

11.1.2 行业投资前景

11.1.3 行业投资机会

11.2 园林景观行业投资壁垒

11.2.1 品牌壁垒

11.2.2 技术壁垒

11.2.3 资金壁垒

11.2.4 人才壁垒

11.3 园林景观行业投资风险提示

11.3.1 市场风险

11.3.2 自然灾害风险

11.3.3 竞争风险

11.3.4 人才风险

11.4 园林景观行业投资建议

11.4.1 行业投资建议

11.4.2 行业竞争策略

第十二章 2024-2030年中国园林景观行业发展前景及预测分析

12.1 中国园林行业发展前景展望

12.1.1 未来政策导向

12.1.2 行业发展潜力

12.1.3 未来前景展望

12.2 中国园林景观行业发展趋势

12.2.1 行业应用领域继续拓展

12.2.2 生态园林景观建设理念

12.2.3 市政园林绿化投资加大

12.2.4 配套园林景观更受青睐

12.2.5 园林养护潜在发展空间

12.2.6 家庭园艺市场发展空间

12.3 对2024-2030年中国园林景观行业预测分析

- 12.3.1 2024-2030年中国园林景观行业影响因素分析
- 12.3.2 2024-2030年中国园林绿化行业市场规模预测
- 12.3.3 2024-2030年中国园林绿化行业生态修复项目市场规模预测

附录：

附录一：关于推动城乡建设绿色发展的意见

附录二：关于科学绿化的指导意见

图表目录

- 图表1 我国园林景观行业产业链示意图
- 图表2 园林行业主管部门及职责
- 图表3 风景园林工程设计专项资质的分级管理规定
- 图表4 城市园林绿化行业相关政策
- 图表5 2016-2020年中国园林绿化市场规模（以完成项目合约总价值计）
- 图表6 2020年中国园林绿化市场地区分布
- 图表7 2020年中国园林绿化项目类型分布
- 图表8 2011-2020年中国城镇化率
- 图表9 2014-2020年中国城市绿地面积、公园绿地面积及公园面积
- 图表10 2021“全国园林50强”营业收入排名榜单
- 图表11 2021“全国园林50强”营业收入排名榜单（续）
- 图表12 2021“全国园林50强”净利润过亿元排名榜单
- 图表13 2021“全国园林50强”净资产收益率前十名榜单
- 图表14 2020-2021年全国房地产开发投资增速
- 图表15 2020-2021年全国商品房销售面积及销售额增速
- 图表16 2011-2020年全国园林绿化固定资产投资额
- 图表17 2020年通过验收的国家湿地公园名单
- 图表18 2015-2021年生态保护和环境治理业固定资产投资额
- 图表19 2013-2020年中国园林绿化行业生态修复项目市场规模
- 图表20 2020年部分订单金额较大的矿山/废渣修复项目
- 图表21 2020年部分订单金额较大的矿山/废渣修复项目（续）
- 图表22 2008-2020年工业污染场地修复项目情况
- 图表23 2008-2020年工业污染场地修复资金情况
- 图表24 青藏高原生态屏障区生态保护和修复重点工程

图表25 黄河重点生态区（含黄土高原生态屏障）生态保护和修复重点工程

图表26 长江重点生态区（含川滇生态屏障）生态保护和修复重点工程

图表27 东北森林带生态保护和修复重点工程

图表28 北方防沙带生态保护和修复重点工程

图表29 南方丘陵山地带生态保护和修复重点工程

图表30 海岸带生态保护和修复重点工程

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202310/415337.html>