

2023-2029年中国城市规划 建设市场深度评估与投资前景分析报告

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

《2023-2029年中国城市规划建设市场深度评估与投资前景分析报告》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/202304/350689.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

城镇体系规划、城市规划、镇规划、乡规划和村庄规划的统称；对一定时期内城乡社会和经济
发展、土地利用、空间布局以及各项建设的综合部署、具体安排和实施管理。中企顾问网
发布的《2023-2029年中国城市规划建设市场深度评估与投资前景分析报告》共十四章。首先
介绍了城市规划建设行业市场发展环境、城市规划建设整体运行态势等，接着分析了城市规
划建设行业市场运行的现状，然后介绍了城市规划建设市场竞争格局。随后，报告对城市规
划建设做了重点企业经营状况分析，最后分析了城市规划建设行业发展趋势与投资预测。您
若想对城市规划建设产业有个系统的了解或者想投资城市规划建设行业，本报告是您不可或
缺的重要工具。本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务
部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来
自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证
券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。报告目录：第一章 城市规划建设
综述第一节 城市规划行业相关概述一、城市规划的概述1、城市规划的定义2、城市建设的
定义3、城市建设的任务4、城市等级划分标准二、智慧城市的概述1、智慧城市的概念
2、智慧城市类别分析3、智慧城市建设项目三、无线城市的概念四、城市综合体的概述
1、城市综合体的概念2、城市综合体典型特征3、城市综合体的分类第二节 中国城镇
化进程状况分析一、中国城镇发展的历史进程二、中国城镇化发展现状分析三、城市在
国民经济中的作用第三节 中国城市发展规模情况分析一、城市数量规模分析二、城区
面积统计状况分析三、城市人口统计状况分析四、城市建设投资情况分析第四节 中国
城市经营模式发展分析一、上海模式二、大连模式三、青岛模式四、成都模式 第二章
2023-2029年中国生态城市规划建设行业政策环境分析第一节 中国城市规划行业政策
分析一、《中华人民共和国城乡规划法》解析二、《城市规划编制办法》解析第二节
城市规划行业体制分析一、我国城市规划行业体制分析二、四大代表城市规划体制分析
1、北京市规划体制分析2、上海市规划体制分析3、深圳市规划体制分析4、重庆市
规划体制分析第三节 中国政治环境分析一、全球应对气候变化的国际公约与中国的承
诺二、中国应对气候变化的政策与行动第四节 经济环境分析一、中国经济增长的总体
形势二、中国公用行业固定资产投资形势三、中国第三产业发展与研发支出状况分析
第五节 中国社会环境分析一、中国的城市化进程二、中国能源消耗与环境污染现状调
研第六节 政策环境分析一、中国生态城市规划立法现状调研二、中国现行城市规划管
理制度三、中国环境保护政策1、《关于开展低碳省区和低碳城市试点工作的通知》2、
《国家环境保护“十四五”规划纲要》3、《国家环境与健康行动计划》4、《工业转型升级
规划》5、《全国生态保护与建设规划（2011-2020年）》6、矿山环境保护与矿产资源节
约、综合利用规划7、

《产业结构调整指导目录》第七节 技术环境分析一、新技术在生态城市规划管理中的应用1、“3S”技术的引入和应用2、计算机数字化模拟技术二、中国生态城市建设的技术支撑1、清洁生产技术2、资源综合利用技术3、清洁能源利用技术4、生态环境修复技术5、绿色建筑技术 第三章 2023-2029年中国海绵城市发展情况分析第一节 中国城市发展状况分析一、中国城市发展的现状与未来二、中国城市环境可持续发展三、中国城市经济集约发展四、中国城市社会协调发展五、中国城市基础设施建设与用地管理六、中国城市管理体制改革第二节 中国海绵城市发展概述一、海绵城市定义二、海绵城市意义三、海绵城市背景四、海绵城市意见措施五、海绵城市具体实施第三节 海绵城市建设概论一、背景二、海绵城市建设原理三、海绵城市建设途径1、转变建设理念和方式2、明确建设原则3、健全组织机构4、强化规划管控与落实5、耦合海绵城市建设工程措施6、多方筹措建设资金7、建立绩效考核和激励机制第四节 中国海绵城市发展建设情况现状分析一、海绵城市建设要素二、关于建设海绵城市的思考三、2020年我国海绵城市建设现状分析四、2020年我国海绵城市发展模式分析第五节 我国海绵城市发展驱动分析第六节 我国海绵城市项目动态分析第七节 海绵城市的投资方向一、污水处理行业二、园林及生态修复产业三、市政工程及水泵产业四、管道管材和防水涂料产业第八节 海绵城市发展建设的结论 第四章 2023-2029年中国智慧城市规划发展状况分析第一节 中国智慧城市规划设计分析一、中国智慧城市发展要素分析1、城市发展必须以人为基础2、城市发展必须以土地为载体3、城市发展必须以信息为先导4、城市发展必须以资本为后盾二、智慧城市的标准及评估分析1、智慧城市的标准体系分析2、智慧城市的评估体系分析三、中国智慧城市规划设计分析1、智能城市规划及顶层设计2、智慧城市规划的战略重点四、智慧城市建设规划要素分析1、智慧基础设施2、智慧管理服务3、智慧相关产业4、智慧支撑环境第二节 中国智慧城市建设状况分析一、中国智慧城市发展概况分析1、智慧城市发展概述分析2、智慧城市发展特征分析3、智慧城市的产业链分析4、智慧城市发展领域分析5、智慧城市支撑技术分析二、中国智慧城市发展状况分析1、智慧城市发展现状分析2、智慧城市发展规模分析三、智慧城市建设发展规划分析四、中国智慧城市建设未来走势分析第三节 智慧城市规划发展模式分析一、政府主导型发展模式二、市场导向型发展模式三、混合型的发展模式一、智慧城市发展存在的问题二、政府对智慧城市建设的的作用三、智慧城市建设过程采取的措施四、智慧城市建设发展战略分析第四节 智慧城市规划发展策略分析 第五章 2023-2029年中国城市市政工程规划发展分析第一节 城市水源与给水工程规划分析一、城市水源的分布状况分析二、城市给水工程规划分析三、城市供水管网建设状况分析四、城市供水管线铺设长度第二节 城市排水系统工程规划分析一、城市排水系统工程规划二、城市排水系统工程体制三、城市排水管网建设状况分析四、城市排水管网铺设费用五、城市排水管网升级改造第三节 城市供电系统工程规划分析一、城市供电系统工程规划分析二、城市电网工程

建设情况分析三、城市智能电网规划发展分析

第四节 城市管线工程综合规划分析

一、城市管线工程规划现状调研二、城市工程管线种类分析三、城市管线工程规划内容四、城市工程管线综合规划步骤

第六章 2023-2029年中国城市园林绿化规划发展分析

第一节 城市园林绿化规划管理分析

一、城市园林市场发展状况分析二、市政园林工程细分市场分析

1、城区改造市场分析

2、城区建设市场分析

3、河道两岸景观市场分析

4、交通道路绿化市场分析

5、城市园林绿化模式分析

6、城市园林景观规划需求

7、市政园林工程发展前景第二节 市政园林景观设计市场分析 一、城市园林景观设计技术分析 1、园林绿化设计的核心2、园林绿化设计内涵精神3、园林绿化设计的措施4、市政园林景观工程市场规模5、市政园林景观工程成本费用6、市政园林景观工程实施步骤第三节 市政园林绿化工程企业资质 一、一级资质企业标准二、二级资质企业标准三、三级资质企业标准四、绿化工程企业经营范围 第七章 2023-2029年中国生态旅游行业发展综述第一节 旅游行业定义及分类 一、旅游的概念二、旅游的目的三、旅游的起源四、旅游的分类五、旅游的意义第二节 中国生态旅游行业主要法律法规 一、旅行社条例二、旅行社投保旅行社责任保险办法三、《中国旅游饭店行业规范》 第三节 中国生态旅游行业标准 一、《旅行社服务质量赔偿标准》二、《旅行社责任保险管理办法》三、《旅游饭店星级的划分及评定》四、《中华人民共和国旅店业卫生标准》 第四节 中国生态旅游行业相关发展规划 一、国务院关于加快发展旅游业的意见二、国家环境保护“十四五”规划 第五节 中国生态旅游资源 一、生态旅游资源概念二、生态资源开发利用总结三、生态旅游资源研究实践四、国际生态旅游资源主要分布 第六节 旅游产业园的理论模式与实践发展 一、旅游产业园的概念模式二、生态旅游产业园的建设背景与战略意义三、生态旅游产业园的发展定位与建设内容 第七节 生态旅游的经济意义 一、生态旅游是对不可再生性资源的保护二、生态旅游能够满足人类对生活品质的不断需求三、生态旅游是对历史资源的传承和延续四、生态旅游的社会生态价值链五、生态旅游的经济影响体现的三个方面 第八节 生态旅游行业发展现状调研 一、我国生态旅游行业市场规模二、我国生态旅游行业发展分析三、中国生态旅游企业发展分析三、中国生态旅游“十四五”发展分析 第八章 2023-2029年中国美丽乡村行业发展现状分析第一节 美丽乡村行业概述 一、美丽乡村的定义二、美丽乡村的特点 第二节 中国美丽乡村行业发展概述 一、中国美丽乡村建设取得新进展二、中国美丽乡村建设拖上处理的几个关系三、中国美丽乡村建设存在的问题 第三节 中国美丽乡村市场构成要素分析 一、美丽乡村产品购买主体构成分析二、美丽乡村产品市场购买力分析三、美丽乡村产品市场购买欲望分析 第四节 影响中国美丽乡村目标市场策略因素分析 一、企业的资源特点二、产品及市场特点三、竞争者策略选择 第五节 中国美丽乡村目标市场营销策略 一、无差别性市场营销策略二、差别性市场营销策略三、集中性市场营销策略 第六节 开拓中国美丽乡村产品潜在需求市场策略第九章 2023-2029年中国城市地下管线的发展现状分析

一节 城市地下管线的地位与作用一、地下管线在城市中的功能与作用二、地下管线及其分类三、城市化对地下管线的影响四、城市地下管线信息化在城市中的地位与作用五、城市地下管线的规模与发展趋势预测分析第二节 城市地下管线的法律法规与技术标准现状调研一、法律法规系二、标准现状调研第三节 城市地下管线安全现状分析一、安全概况及事故类型二、地下管线主要安全问题分析三、保障地下管线安全的对策第四节 城市地下管线信息化建设现状分析一、综述二、管线普查工作现状调研三、信息共享和利用第五节 城市地下管线信息化支撑技术一、地下管线探测技术二、地下管线探测仪器三、地下管线检测技术四、地下管线检测仪器五、物联网等新技术在城市地下管线中的应用第六节 城市地下综合管廊建设现状调研一、综合管廊的定义及分类二、国外地下综合管廊建设状况分析三、国内地下综合管廊建设状况分析四、存在的问题五、对地下综合管廊建设的建议 第十章 2023-2029年全国典型城市总体规划建设情况分析第一节 北京城市总体规划分析一、城市性质与发展目标二、城市发展规划三、市政基础设施规划情况分析四、综合交通体系发展目标分析五、近期发展规划与建设重点第二节 上海市城市总体规划分析一、城市性质与发展目标二、城市发展规划三、城市发展方向四、产业发展规划五、交通建设规划六、环境景观规划七、城市空间景观建设八、住宅发展规划第三节 深圳城市总体规划分析一、城市性质与规模二、城市空间发展与结构布局三、城市基础设施支撑体系第四节 广州城市总体规划分析一、城市性质与发展目标二、空间发展战略三、空间布局原则第五节 武汉城市总体规划分析一、城市性质与规模二、综合交通建设三、公共设施规划四、市政基础设施规划五、历史文化名城保护六、生态环境保护和资源节约规划第六节 郑州城市总体规划分析一、城市性质与发展目标二、城市发展规划三、中心城区总体布局四、城市地下空间开发利用第七节 石家庄城市总体规划分析一、城市定位与性质二、空间布局规划三、城市风貌规划四、近期实施策略与远景发展第八节 呼和浩特城市总体规划分析一、城市性质与发展目标二、城市发展规划三、城区空间结构四、产业结构和布局 第十一章 2023-2029年中国城市规划建设投融资模式分析第一节 城市基础设施传统投融资模式一、财政投资模式二、土地储备制度融资模式三、国内外贷款模式四、证券市场融资模式第二节 城市基础设施投融资创新模式一、城市基础设施投融资模式创新1、市政债券模式2、信托产品创新3、ABS——资产证券化二、城市基础设施投融资新兴模式1、PFI——私人主动融资模式2、PPP——公私合伙制模式三、城市基础设施投融资新兴模式比较1、PFI与PPP的联系和区别分析2、BOT、TOT、ABS及PPP比较第三节 城市基础设施建设投融资渠道一、财政资金渠道二、银行贷款渠道三、债务类融资渠道四、股票市场融资渠道五、公私合作经营融资渠道六、产业投资基金融资渠道第四节 城市基础设施投融资对策分析一、体制创新推动城市基础设施产业二、开辟城市基础建设的资金来源三、加强城市基础投资的项目管理四、发展城投债券成为市政债券 第十二章 中国城市规划

建设相关企业运行分析第一节 巴安水务第二节 青龙管业第三节 铁汉生态第四节 东方园林第五节 钱江水利第六节 碧水源第七节 万邦达第八节 国祯环保第九节 东方雨虹第十节 南方泵业第十三章 2023-2029年中国城市规划行业发展趋势与市场前景预测分析第一节 城市规划行业发展因素分析第二节 我国城市规划行业发展趋势预测一、城市规划行业发展趋势预测二、城市规划行业细分领域发展趋势预测1、市政工程规划设计行业发展趋势预测2、居住区规划设计行业发展趋势预测3、城市中心业务区规划设计行业发展趋势预测4、城市园林规划设计行业发展趋势预测5、城市交通规划设计行业发展趋势预测6、旅游规划行业发展趋势预测第三节 我国城市规划市场发展前景预测一、城市规划行业市场发展前景预测分析二、城市规划行业细分领域市场前景预测分析1、市政工程规划市场发展前景2、居住区规划市场发展前景3、城市中心业务区规划市场发展前景4、城市园林规划市场发展前景5、城市交通规划市场发展前景6、旅游规划市场发展前景 第十四章 2023-2029年中国城市规划建设行业投资风险策略分析第一节 2023-2029年中国城市规划行业投资环境分析一、“十四五”中国城市建设投资经济环境二、中国城市发展未来的形势及挑战分析第二节 2023-2029年中国城市规划行业投资机会分析一、中国城市综合体投资机会分析二、中国智慧城市投资机会分析三、城市智能交通建设投资机会四、城市轨道交通建设投资机会第三节 2023-2029年中国城市规划行业投资风险分析一、产业政策风险分析二、宏观经济风险分析三、产业经营风险分析四、产业建设项目风险第四节 2023-2029年中国城市规划行业投资策略分析一、中国海绵城市建设投融资策略二、城市智能交通投融资策略分析三、中国安防产业投融资策略分析四、城市建设企业融资渠道与选择分析1、城市建设企业融资方法与渠道简析2、利用股权融资谋划企业发展机遇3、利用政府杠杆拓展企业融资渠道4、适度债权融资配置自身资本结构5、关注民间资本和外资的投资动向 部分图表目录：图表 我国城市规划管理体系框图图表 城市增长模型图表 经济增长与城市增长的总体分析图表 城市增长对经济增长的影响机制分析图表 2023-2029年城市个数图表 2023-2029年城区人口图表 2023-2029年城区面积图表 2023-2029年城市建设用地面积图表 2023-2029年城市供水综合生产能力图表 2023-2029年城市供水管道长度图表 2023-2029年城市供水总量图表 2023-2029年城市生活用量图表 2023-2029年城市排水管道长度图表 2023-2029年城市污水年排放量图表 2023-2029年城市污水处理厂图表 2023-2029年城市污水年处理量图表 2023-2029年城市污水处理率图表 2023-2029年城市供热总量图表 2023-2029年城市供热管道长度

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202304/350689.html>