

# 2023-2029年中国城市规划 产业发展现状与投资方向研究报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国城市规划产业发展现状与投资方向研究报告》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/202305/364462.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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国城市规划产业发展现状与投资方向研究报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第一章 城市规划行业发展背景分析

#### 1.1 城市规划行业的定义与发展历程

##### 1.1.1 城市规划行业定义

##### 1.1.2 城市规划行业的作用

##### 1.1.3 城市规划行业发展历程

#### 1.2 城镇化发展特点总结分析

#### 1.3 新型城镇化建设空间结构调整分析

##### 1.3.1 新型城镇化中土地开发强度分析

##### 1.3.2 新型城镇化建设空间结构调整趋势

#### 1.4 新型城镇化发展模式分析

##### 1.4.1 城镇化发展模式分析

(1) “大城市”发展模式分析

(2) “中等城市”发展模式分析

(3) “小城镇”发展模式分析

(4) “均衡发展”模式分析

##### 1.4.2 典型城市新型城镇化发展模式分析

(1) 重庆发展模式案例分析

(2) 天津发展模式案例分析

(3) 广东发展模式案例分析

(4) 深圳发展模式案例分析

(5) 苏南发展模式案例分析

(6) 浙江发展模式案例分析

## 第二章 城市规划市场行业发展现状分析

### 2.1 国际城市规划发展现状分析

#### 2.1.1 主要发达国家城市规划现状分析

#### 2.1.2 主要发达国家城市规划特点分析

#### 2.1.3 主要发达国家城市规划经验借鉴

### 2.2 我国城市规划发展现状分析

#### 2.2.1 我国城市规划发展现状分析

#### 2.2.2 我国城市规划中存在的问题

#### 2.2.3 城市规划不良倾向产生的原因分析

#### 2.2.4 对我国城市规划的思考与建议

### 2.3 面向旧城改造的城市规划策略分析

#### 2.3.1 旧城改造中城市规划的作用及其影响

(1) 城市规划角色错位下的旧城改造困境

(2) 旧城改造中的城市规划角色错位分析

(3) 旧城改造中现有城市规划理论与方法的不足

#### 2.3.2 现有旧城改造规划经验借鉴

(1) 从“合作规划”理论中得到的启示

(2) 旧城改造中城市规划角色与作用的相关研究

(3) 现有旧城改造规划经验借鉴

#### 2.3.3 城市规划角色转变下的旧城改造规划对策探讨

(1) 城市规划在旧城改造中的作用与特征

(2) 城市规划的公共服务职能分析

(3) 作为公共政策城市规划改造对策

### 2.4 面向快速老龄化的城市规划策略分析

#### 2.4.1 国外面对人口老龄化的城市规划策略分析

(1) 老年人口的空间分布分析

(2) 老年人口的空间迁移分析

(3) 老年人口的空间分布与迁移的影响因素和机制

(4) 国外城市区域人口老龄化的城市规划策略

#### 2.4.2 中国城市地区老龄化格局及其进程

(1) “老年人空间残留”特征明显

(2) 老年人口需求与空间资源高效率配置分析

### 2.4.3 面向快速老龄化的规划应对策略分析

(1) 系统评估中国老龄化问题特征和趋势

(2) 老龄化城市规划应对的“两个面向”;

### 2.5 互联网技术在城市规划中的应用分析

#### 2.5.1 互联网技术在城市规划中的应用情况

#### 2.5.2 互联网技术对城市规划的影响分析

## 第三章 中国城市规划区域市场投资机会

### 3.1 2022-2023年全国城市分类优势

#### 3.1.1 2022-2023年全国省区综合竞争力排行榜

#### 3.1.2 2022-2023年全国省区成长竞争力排行榜

#### 3.1.3 2022-2023年全国最具开发潜力十佳城市排行榜

#### 3.1.4 2022-2023年全国十佳投资环境城市排行榜

### 3.2 北京城市规划市场投资机会

#### 3.2.1 城市政策环境分析

#### 3.2.2 城市产业结构分析

#### 3.2.3 城市发展定位分析

#### 3.2.4 土地利用现状分析

#### 3.2.5 基础设施建设分析

#### 3.2.6 生态环境建设分析

#### 3.2.7 轨道交通网络分析

#### 3.2.8 城市规划编制企业

#### 3.2.9 城市规划需求分析

### 3.3 上海城市规划市场投资机会

#### 3.3.1 城市政策环境分析

#### 3.3.2 城市产业结构分析

#### 3.3.3 城市发展定位分析

#### 3.3.4 土地利用现状分析

#### 3.3.5 基础设施建设分析

#### 3.3.6 生态环境建设分析

#### 3.3.7 轨道交通网络分析

#### 3.3.8 城市规划编制企业

- 3.3.9 城市规划需求分析
- 3.4 天津城市规划市场投资机会
  - 3.4.1 城市政策环境分析
  - 3.4.2 城市产业结构分析
  - 3.4.3 城市发展定位分析
  - 3.4.4 土地利用现状分析
  - 3.4.5 基础设施建设分析
  - 3.4.6 生态环境建设分析
  - 3.4.7 轨道交通网络分析
  - 3.4.8 城市规划编制企业
  - 3.4.9 城市规划需求分析
- 3.5 重庆城市规划市场投资机会
  - 3.5.1 城市政策环境分析
  - 3.5.2 城市产业结构分析
  - 3.5.3 城市发展定位分析
  - 3.5.4 土地利用现状分析
  - 3.5.5 基础设施建设分析
  - 3.5.6 生态环境建设分析
  - 3.5.7 轨道交通网络分析
  - 3.5.8 城市规划编制企业
  - 3.5.9 城市规划需求分析
- 3.6 江苏城市规划市场投资机会
  - 3.6.1 城市政策环境分析
  - 3.6.2 城市产业结构分析
  - 3.6.3 城市发展定位分析
  - 3.6.4 土地利用现状分析
  - 3.6.5 基础设施建设分析
  - 3.6.6 生态环境建设分析
  - 3.6.7 轨道交通网络分析
  - 3.6.8 城市规划编制企业
  - 3.6.9 城市规划需求分析
- 3.7 浙江城市规划市场投资机会

- 3.7.1 城市政策环境分析
- 3.7.2 城市产业结构分析
- 3.7.3 城市发展定位分析
- 3.7.4 土地利用现状分析
- 3.7.5 基础设施建设分析
- 3.7.6 生态环境建设分析
- 3.7.7 轨道交通网络分析
- 3.7.8 城市规划编制企业
- 3.7.9 城市规划需求分析
- 3.8 广东城市规划市场投资机会
- 3.8.1 城市政策环境分析
- 3.8.2 城市产业结构分析
- 3.8.3 城市发展定位分析
- 3.8.4 土地利用现状分析
- 3.8.5 基础设施建设分析
- 3.8.6 生态环境建设分析
- 3.8.7 轨道交通网络分析
- 3.8.8 城市规划编制企业
- 3.8.9 城市规划需求分析
- 3.9 山东城市规划市场投资机会
- 3.9.1 城市政策环境分析
- 3.9.2 城市产业结构分析
- 3.9.3 城市发展定位分析
- 3.9.4 土地利用现状分析
- 3.9.5 基础设施建设分析
- 3.9.6 生态环境建设分析
- 3.9.7 轨道交通网络分析
- 3.9.8 城市规划编制企业
- 3.9.9 城市规划需求分析
- 3.10 福建城市规划市场投资机会
- 3.10.1 城市政策环境分析
- 3.10.2 城市产业结构分析

- 3.10.3 城市发展定位分析
- 3.10.4 土地利用现状分析
- 3.10.5 基础设施建设分析
- 3.10.6 生态环境建设分析
- 3.10.7 轨道交通网络分析
- 3.10.8 城市规划编制企业
- 3.10.9 城市规划需求分析
- 3.11 湖北城市规划市场投资机会
  - 3.11.1 城市政策环境分析
  - 3.11.2 城市产业结构分析
  - 3.11.3 城市发展定位分析
  - 3.11.4 土地利用现状分析
  - 3.11.5 基础设施建设分析
  - 3.11.6 生态环境建设分析
  - 3.11.7 轨道交通网络分析
  - 3.11.8 城市规划编制企业
  - 3.11.9 城市规划需求分析
- 3.12 湖南城市规划市场投资机会
  - 3.12.1 城市政策环境分析
  - 3.12.2 城市产业结构分析
  - 3.12.3 城市发展定位分析
  - 3.12.4 土地利用现状分析
  - 3.12.5 基础设施建设分析
  - 3.12.6 生态环境建设分析
  - 3.12.7 轨道交通网络分析
  - 3.12.8 城市规划编制企业
  - 3.12.9 城市规划需求分析
- 3.13 江西城市规划市场投资机会
  - 3.13.1 城市政策环境分析
  - 3.13.2 城市产业结构分析
  - 3.13.3 城市发展定位分析
  - 3.13.4 土地利用现状分析



- 3.13.5 基础设施建设分析
- 3.13.6 生态环境建设分析
- 3.13.7 交通轨道网络分析
- 3.13.8 城市规划编制企业
- 3.13.9 城市规划需求分析
- 3.14 河北城市规划市场投资机会
- 3.14.1 城市政策环境分析
- 3.14.2 城市产业结构分析
- 3.14.3 城市发展定位分析
- 3.14.4 土地利用现状分析
- 3.14.5 基础设施建设分析
- 3.14.6 生态环境建设分析
- 3.14.7 交通轨道网络分析
- 3.14.8 城市规划编制企业
- 3.14.9 城市规划需求分析
- 3.15 辽宁城市规划市场投资机会
- 3.15.1 城市政策环境分析
- 3.15.2 城市产业结构分析
- 3.15.3 城市发展定位分析
- 3.15.4 土地利用现状分析
- 3.15.5 基础设施建设分析
- 3.15.6 生态环境建设分析
- 3.15.7 城市规划编制企业
- 3.15.8 城市规划需求分析
- 3.16 山西城市规划市场投资机会
- 3.16.1 城市政策环境分析
- 3.16.2 城市产业结构分析
- 3.16.3 城市发展定位分析
- 3.16.4 土地利用现状分析
- 3.16.5 基础设施建设分析
- 3.16.6 生态环境建设分析
- 3.16.7 交通轨道网络分析

- 3.16.8 城市规划编制企业
- 3.16.9 城市规划需求分析
- 3.17 川城市规划市场投资机会
  - 3.17.1 城市政策环境分析
  - 3.17.2 城市产业结构分析
  - 3.17.3 城市发展定位分析
  - 3.17.4 土地利用现状分析
  - 3.17.5 基础设施建设分析
  - 3.17.6 生态环境建设分析
  - 3.17.7 轨道交通网络分析
  - 3.17.8 城市规划编制企业
  - 3.17.9 城市规划需求分析
- 3.18 内蒙古城市规划市场投资机会
  - 3.18.1 城市政策环境分析
  - 3.18.2 城市产业结构分析
  - 3.18.3 城市发展定位分析
  - 3.18.4 土地利用现状分析
  - 3.18.5 基础设施建设分析
  - 3.18.6 生态环境建设分析
  - 3.18.7 轨道交通网络分析
  - 3.18.8 城市规划编制企业
  - 3.18.9 城市规划需求分析
- 3.19 安徽城市规划市场投资机会
  - 3.19.1 城市政策环境分析
  - 3.19.2 城市产业结构分析
  - 3.19.3 城市发展定位分析
  - 3.19.4 土地利用现状分析
  - 3.19.5 基础设施建设分析
  - 3.19.6 生态环境建设分析
  - 3.19.7 轨道交通网络分析
  - 3.19.8 城市规划编制企业
  - 3.19.9 城市规划需求分析

## 3.20 黑龙江城市规划市场投资机会

### 3.20.1 城市政策环境分析

### 3.20.2 城市产业结构分析

### 3.20.3 城市发展定位分析

### 3.20.4 土地利用现状分析

### 3.20.5 基础设施建设分析

### 3.20.6 生态环境建设分析

### 3.20.7 交通轨道网络分析

### 3.20.8 城市规划编制企业

### 3.20.9 城市规划需求分析

## 第四章 中国城市规划行业细分领域研究

### 4.1 市政工程规划设计分析

#### 4.1.1 城市水源与给水工程规划

##### (1) 城市水源的分布

##### (2) 给水水源的保护

##### (3) 城市给水工程规划分析

##### &emsp; &emsp;1) 城市给水系统

##### &emsp; &emsp;2) 城市给水工程规划分析

##### (4) 城市供水管网投资建设分析

#### 4.1.2 城市排水系统工程规划

##### (1) 城市排水系统工程规划内容

##### (2) 城市排水系统工程体制分析

##### (3) 城市排水系统工程规划步骤

##### (4) 城市排水管道建设规模分析

#### 4.1.3 城市供电系统规划

##### (1) 城市供电系统规划主要内容

##### (2) 城市电网发展与农村电气化

##### (3) 城市中的高压线路走廊分析

##### (4) 我国电网工程投资规模分析

#### 4.1.4 城市管线工程综合规划

##### (1) 城市管线工程建设规模

- (2) 城市管线工程主要分类
- (3) 城市管线工程规划内容分析
- (4) 城市管线工程规划的原则
- (5) 城市管线工程规划的趋势
- 4.2 居住区规划设计分析
  - 4.2.1 居住区规划定义
  - 4.2.2 不同类型居住区规划分析
    - (1) 新建居住区规划分析
    - (2) 改建居住区规划分析
  - 4.2.3 居住区规划构建规模分析
    - (1) 居住区构建规模的影响因素
    - (2) 居住区规模结构的基本形式
- 4.3 城市中心业务区规划分析
  - 4.3.1 城市中心业务区的特征
    - (1) 位置和发展特点
    - (2) 中心性
    - (3) 高层化
    - (4) 人口数目昼夜差别极大
  - 4.3.2 城市中心业务范围的确
  - 4.3.3 土地分区管理和建筑景观的形成
    - (1) 美观分区管理
    - (2) 高度分区管理
    - (3) 小块土地指定分区管理
    - (4) 期限指定分区管理
  - 4.3.4 第三产业的布局分析
  - 4.3.5 城市中心业务区规划考虑因素
- 4.4 城市园林景观规划分析
  - 4.4.1 城市园林市场发展现状
    - (1) 城市园林绿化发展现状
    - (2) 城市园林工程市场容量
    - (3) 城市园林工程重点项目
  - 4.4.2 城市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) 两岸景观市场分析
- (4) 绿化市场分析
- 4.4.3 城市园林景观规划需求分析
  - (1) 城市园林景观规划
  - (2) 城市园林工程市场前景预测
- 4.5 城市交通工程规划分析
  - 4.5.1 城市交通规划行业背景
  - 4.5.2 国外城市交通规划对比分析
    - (1) 英国交通规划行业
    - (2) 美国交通规划行业
    - (3) 日本综合交通规划行业
  - 4.5.3 我国城市交通规划行业发展分析
    - (1) 交通规划行业发展进程
    - (2) 交通规划行业问题分析
  - 4.5.4 “十四五”交通发展规划战略分析
- 4.6 旅游规划设计分析
  - 4.6.1 旅游规划设计定义
  - 4.6.2 旅游规划行业发展分析
    - (1) 高校、科学院
    - (2) 规划设计院
    - (3) 世界旅游组织、国际咨询公司
  - 4.6.3 旅游规划发展历程及特点
    - (1) 政府主导
    - (2) 着重企业
    - (3) 利益相关者分析
  - 4.6.4 旅游规划行业发展趋势分析
    - (1) 规划方法转变
    - (2) 规划供给增多，竞争加剧
    - (3) 规划的供给市场规划化发展
    - (4) 规划需求方分析

(5) 规划机构发展趋势

#### 4.7 生态城市规划设计分析

##### 4.7.1 建立生态城市的前提和层次

(1) 建立生态城市的前提

(2) 生态城市的层次

##### 4.7.2 生态城市的设计方法

(1) 生态城市设计的阶段

(2) 生态城市设计的主要功能

(3) 生态城市的设计语言

##### 4.7.3 国外生态城市建设分析

(1) 国外生态城市的建设情况

(2) 国外生态城市建设情况分析

##### 4.7.4 国外建设经验对中国市场的启示

#### 4.8 城市地下空间利用分析

##### 4.8.1 地下空间利用背景和前提

##### 4.8.2 地下空间资源利用情况分析

(1) 居住空间

(2) 业务空间

(3) 商业空间

(4) 文娱空间

(5) 交通空间

(6) 公用设施空间

(7) 生产空间

(8) 贮存空间

(9) 防灾空间

(10) 埋葬空间

##### 4.8.3 地下空间利用与城市再开发

##### 4.8.4 地下空间利用的前景

#### 4.9 城市信息系统市场分析

##### 4.9.1 城市信息系统与城市规划

##### 4.9.2 城市信息系统的建立

(1) 城市信息的数据化

(2) 城市信息系统的建立

#### 4.9.3 城市信息系统的应用

(1) 城市道路规划系统

(2) 城市设施规划系统

(3) 土地管理系统

(4) 土地利用规划系统

#### 4.9.4 信息系统的发展趋势分析

#### 4.9.5 城市信息系统市场的前景

### 第五章 中国智慧城市规划发展现状分析

#### 5.1 智慧城市规划政策与技术环境分析

##### 5.1.1 智慧城市规划政策向导

(1) 现有政策对2023-2029年智慧城市建设规划

(2) 2023-2029年国家智慧城市建设整体规划布局

(3) 2023-2029年地方政府智慧城市建设规划布局

##### 5.1.2 智慧城市规划关键技术发展现状

(1) 互联网产业发展现状及对行业影响

(2) 物联网产业发展现状及对行业影响

(3) 云计算产业发展现状及对行业影响

(4) 大数据产业发展现状及对行业影响

(5) 地理信息产业 (GIS) 发展现状及对行业影响

#### 5.2 智慧城市规划设计发展现状分析

##### 5.2.1 智慧城市标准及评估分析

(1) 智慧城市标准系统分析

(2) 智慧城市评估体系分析

##### 5.2.2 智慧城市规划设计分析

(1) 智慧城市规划及顶层设计

(2) 智慧城市规划的战略重点

##### 5.2.3 智慧城市规划要素分析

(1) 智慧城市基础设施

(2) 智慧城市管理服务

(3) 智慧城市相关产业

## 5.2.4 智慧城市总体需求分析

- (1) 2019-2022年智慧城市发展状况综述
- (2) 2023-2029年智慧城市需求规模分析
- (3) 2023-2029年智慧城市细分领域需求预测

## 5.2.5 智慧城市规划典型案例剖析

# 第六章 中国主要典型城市总体规划分析

## 6.1 北京城市总体规划分析

### 6.1.1 城市性质与发展目标

### 6.1.2 城市发展规模

- (1) 人口规模
- (2) 城镇建设用地规模
- (3) 城镇建设用地控制

### 6.1.3 城市空间布局与城乡协调发展

- (1) 城市空间布局
- (2) 次区域的划分与发展策略
- (3) 城乡统筹与村镇建设

### 6.1.4 新城发展分析

### 6.1.5 中心城调整优化情况分析

### 6.1.6 市政基础设施规划情况分析

### 6.1.7 综合交通体系发展目标分析

### 6.1.8 近期发展规划与建设重点

## 6.2 上海市城市总体规划分析

### 6.2.1 城市性质与发展目标

### 6.2.2 城市发展规模

### 6.2.3 城市发展方向

- (1) 市域镇体系
- (2) 中心城布局

### 6.2.4 产业发展规划

### 6.2.5 交通建设规划

- (1) 对外交通规划
- (2) 市域交通规划



## 6.2.6 环境景观规划

## 6.2.7 城市空间景观建设

## 6.2.8 住宅发展规划

## 6.3 深圳城市总体规划分析

### 6.3.1 城市性质与规模

### 6.3.2 城市空间发展与结构布局

#### (1) 土地综合利用与四区划定

#### (2) 城市空间结构

#### (3) 城市更新

#### (4) 城市建设密度分区

#### (5) 地下空间开发利用

#### (6) 总体城市设计

#### (7) 五线制定与管制

### 6.3.3 城市基础设施支撑体系

#### (1) 综合交通设施

#### (2) 市政基础设施

#### (3) 城市公共安全与综合防灾减灾

## 6.4 武汉城市总体规划分析

### 6.4.1 城市性质与规模

### 6.4.2 市域城乡统筹发展

#### (1) 市域城镇体系布局

#### (2) 社会主义新农村建设

#### (3) 市域空间管制

### 6.4.3 都市发展区规划

### 6.4.4 主城区优化调整

### 6.4.5 综合交通建设

### 6.4.6 公共设施规划

### 6.4.7 市政基础设施规划

### 6.4.8 历史文化名城保护

### 6.4.9 生态环境保护和资源节约规划

#### (1) 生态环境保护规划

#### (2) 资源节约、保护与利用

## 6.5 郑州城市总体规划分析

### 6.5.1 城市性质与发展目标

### 6.5.2 城市发展规模

- (1) 人口规模
- (2) 城镇建设用地规模
- (3) 城镇建设用地控制

### 6.5.3 市域城镇空间布局与城乡协调发展

- (1) 区域协调
- (2) 城乡统筹
- (3) 空间区划与管制
- (4) 市域城镇体系

### 6.5.4 中心城区总体布局

- (1) 空间布局
- (2) 居住用地与住宅建设
- (3) 公共服务设施
- (4) 工业用地
- (5) 仓储、物流用地
- (6) 城市地下空间开发利用

## 6.6 石家庄城市总体规划分析

### 6.6.1 城市定位与性质

- (1) 京津冀都市圈第三极
- (2) 京津向中西部辐射的“第一中枢”
- (3) 河北省对外竞争、交流第一平台
- (4) 城市性质确定

### 6.6.2 空间布局规划

- (1) 市域城乡统筹
- (2) 都市区布局
- (3) 中心城区布局

### 6.6.3 城市风貌规划

### 6.6.4 近期实施策略与远景发展

## 第七章 城市规划行业主要经营状况分析

## 7.1 综合性规划设计领先企业经营状况分析

### 7.1.1 上海同济城市规划设计研究院

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业资质荣誉分析

(3) 企业经营优劣势分析

### 7.1.2 北京清华同衡规划设计研究院有限公司

### 7.1.3 中国城市规划设计研究院

### 7.1.4 浙江省城乡规划设计研究院

### 7.1.5 辽宁省城乡建设规划设计院

### 7.1.6 广东省城乡规划设计研究院

### 7.1.7 甘肃省城乡规划设计研究院

### 7.1.8 河南省城乡规划设计研究总院有限公司

### 7.1.9 湖北省城市规划设计研究院

### 7.1.10 四川省城乡规划设计研究院

## 7.2 园林景观规划设计领先企业经营状况分析

### 7.2.1 北京中国风景园林规划设计研究中心

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业资质荣誉分析

(3) 企业经营优劣势分析

### 7.2.2 成都市风景园林规划设计院

### 7.2.3 河南省景观规划设计研究院有限公司

### 7.2.4 苏州园林设计院有限公司

### 7.2.5 厦门市城邦园林规划设计研究院有限公司

### 7.2.6 沈阳市园林规划设计院

### 7.2.7 深圳市北林苑景观及建筑规划设计院有限公司

## 7.3 交通规划设计领先企业经营状况分析

### 7.3.1 江苏省交通规划设计院股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业资质荣誉分析

(3) 企业经营优劣势分析

### 7.3.2 广东省公路勘察规划设计院股份有限公司

### 7.3.3 浙江省交通规划设计研究院

- 7.3.4 甘肃省交通规划勘察设计院有限责任公司
- 7.3.5 广西壮族自治区交通规划勘察设计研究院
- 7.3.6 贵州省交通规划勘察设计研究院股份有限公司
- 7.3.7 山西省交通规划勘察设计院
- 7.4 旅游规划设计领先企业经营状况分析
  - 7.4.1 浙江茗苑旅游规划设计研究中心有限公司
    - (1) 企业发展简况分析
    - (2) 企业资质荣誉分析
    - (3) 企业经营优劣势分析
  - 7.4.2 深圳市麟德旅游规划顾问有限公司
  - 7.4.3 北京巅峰智业旅游文化创意股份有限公司
  - 7.4.4 广西旅游规划设计院
  - 7.4.5 广东新空间旅游规划有限公司
  - 7.4.6 广州市中南生态旅游规划设计有限公司
  - 7.4.7 浙江旅游科学研究院有限公司
  - 7.4.8 成都杨振之来也旅游发展有限公司
- 7.5 建筑工程设计领先企业经营状况分析
  - 7.5.1 上海现代建筑设计（集团）有限公司
    - (1) 企业发展简况分析
    - (2) 企业资质荣誉分析
    - (3) 企业经营优劣势分析
  - 7.5.2 同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司
  - 7.5.3 北京城建设计发展集团股份有限公司
  - 7.5.4 深圳市新城市规划建筑设计有限公司
  - 7.5.5 无锡市建筑设计研究院有限责任公司
  - 7.5.6 上海浦东建筑设计研究院有限公司
  - 7.5.7 中国华西工程设计建设有限公司
  - 7.5.8 吉林省建苑设计集团有限公司
  - 7.5.9 南京市建筑设计研究院有限责任公司

## 第八章 城市规划行业发展趋势与前景

### 8.1 我国城市规划行业发展趋势分析

## 8.1.1 城市规划行业发展趋势分析

- (1) 能源低碳化
- (2) 交通低碳化
- (3) 建筑低碳化
- (4) 环保低碳化
- (5) 三元联动，促进低碳城市建设

## 8.1.2 城市规划行业细分领域发展趋势分析

- (1) 市政工程规划设计行业发展趋势分析
- (2) 居住区规划设计行业发展趋势分析
- (3) 城市中心业务区规划设计行业发展趋势分析
- (4) 城市园林规划设计行业发展趋势分析
- (5) 城市交通规划设计行业发展趋势分析
- (6) 旅游规划行业发展趋势分析

## 8.2 我国城市规划市场发展前景分析

### 8.2.1 城市规划行业市场发展前景预测

### 8.2.2 城市规划行业细分领域市场前景预测

- (1) 市政工程规划市场前景
- (2) 居住区规划市场前景
- (3) 城市中心业务区规划市场前景
- (4) 城市园林规划市场前景
- (5) 城市交通规划市场前景
- (6) 旅游规划市场前景

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202305/364462.html>