

# 2021-2027年中国城市化进 程与市政工程规划建设行业深度研究与发展前景报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国城市化进程与市政工程规划建设行业深度研究与发展前景报告》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.chinairr.org/report/R13/R1301/202103/18-392883.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

中国产业研究报告网发布的《2021-2027年中国城市化进程与市政工程规划建设行业深度研究与发展前景报告》共三章。首先介绍了城市化进程与市政工程规划建设行业市场发展环境、城市化进程与市政工程规划建设整体运行态势等，接着分析了城市化进程与市政工程规划建设行业市场运行的现状，然后介绍了城市化进程与市政工程规划建设市场竞争格局。随后，报告对城市化进程与市政工程规划建设做了重点企业经营状况分析，最后分析了城市化进程与市政工程规划建设行业发展趋势与投资预测。您若想对城市化进程与市政工程规划建设产业有个系统的了解或者想投资城市化进程与市政工程规划建设行业，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1章：城市规划行业发展背景分析

#### 1.1 城市规划行业的定义

##### 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 城市规划行业的特性

##### 1.2.1 城市规划行业的综合性

##### 1.2.2 城市规划行业的法制性

##### 1.2.3 城市规划行业的地方性

##### 1.2.4 城市规划行业的长期性

##### 1.2.5 城市规划行业的实践性

### 第2章：中国城市化进程及趋势分析

#### 2.1 我国城市化现状分析

##### 2.1.1 我国城市化现状分析

##### 2.1.2 我国城市化战略分析

- 2.1.3 城市化与城市现代化
- 2.1.4 国外城市化进程启示
- 2.1.5 中国城市化的特色
- 2.2 我国城市区域状况分析
  - 2.2.1 经济现状指标分析
  - 2.2.2 经济区位指标分析
- 2.3 未来我国城市发展趋势展望
  - 2.3.1 我国城市增长模型分析
  - 2.3.2 未来我国城市发展趋势展望

### 第3章：中国市政工程规划设计分析()

- 3.1 城市水源与给水工程规划
  - 3.1.1 城市水源的分布
    - (1) 城市水源的分布
    - (2) 城市水源选择因素分析
  - 3.1.2 给水水源的保护
    - (1) 区域规划分析
    - (2) 二类水源析
  - 3.1.3 城市给水工程规划分析
    - (1) 城市给水系统
      - 1) 取水工程分析
      - 2) 净水工程分析
      - 3) 输配水工程分析
    - (2) 城市给水工程规划分析
      - 1) 供需平衡分析
      - 2) 确定给水系统布局框架
      - 3) 确定工程位置和用地
      - 4) 提出开源节流的措施
  - 3.1.4 城市供水管网投资建设分析
- 3.2 城市排水系统工程规划
  - 3.2.1 城市排水系统工程规划现状
  - 3.2.2 城市排水系统工程体制分析

### 3.2.3 城市排水系统工程规划内容

## 3.3 城市供电系统规划

### 3.3.1 城市供电系统规划市场现状

### 3.3.2 城市电网发展与农村电气化

### 3.3.3 城市中的高压线路走廊分析

### 3.3.4 电力网的敷设情况分析

## 3.4 城市管线工程综合规划

### 3.4.1 城市管线工程规划现状

### 3.4.2 城市管线工程的分类方法

### 3.4.3 城市管线工程规划内容分析

#### (1) 城市总体规划阶段

#### (2) 详细规划阶段

### 3.4.4 城市管线工程规划的原则()

### 3.4.5 城市管线工程规划的趋势

## 图表目录：

图表1：我国城市规划管理体系框图

图表2：重庆市规划局机构设置图

图表3：2015-2019年美国GDP环比增长情况（单位：%）

图表4：2015-2019年美国ISM制造业PMI指数及分项指标（单位：%）

图表5：2015-2019年美国非农就业人数及失业率（单位：千人、%）

图表6：2015-2019年欧元区及德国、意大利、法国GDP同比增长情况（单位：%）

图表7：2015-2019年日本实际GDP环比增长情况（单位：%）

图表8：2015-2019年全球主要经济体经济增速及预测（单位：%）

图表9：2015-2019年国内生产总值及增长速度（单位：亿元，%）

图表10：2015-2019年我国制造业PMI指数（经季节调整）（单位：%）

图表11：2019年我国制造业PMI分类指数（单位：%）

图表12：2015-2019年我国固定资产投资（不含农户）同比增速（单位：%）

图表13：2019年我国GDP增速预测（单位：%）

图表14：2015-2019年我国商品房平均价格（单位：元/平方米）

图表15：2015-2019年我国城市化水平进展情况（单位：%）

图表16：2015-2019年中国GDP及增长速度（单位：亿元，%）

图表17：2019年我国城镇居民可支配收入与农村居民纯收入的平均数、中位数（单位：元）

图表18：2015-2019年我国城镇居民人均可支配收入及增长速度（单位：元，%）

图表19：2015-2019年中国城镇居民家庭恩格尔系数（单位：%）

图表20：水厂用地控制指标（单位：万m<sup>3</sup>/d，m<sup>2</sup>od/m<sup>3</sup>）

图表21：泵站用地控制指标（单位：万m<sup>3</sup>/d，m<sup>2</sup>od/m<sup>3</sup>）

图表22：日变化系数第.1章：城市规划行业发展背景分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R13/R1301/202103/18-392883.html>