

中国领先产业研究机构



智研咨询
intelligence research Group

2018-2024年中国市政工程承包行业
市场运营态势研究报告（目录）

公司介绍

北京智研科信咨询有限公司成立于2008年，是一家从事市场调研、产业研究的专业咨询机构，拥有强大的调研团队和数据资源，主要产品有多用户报告、可行性分析、市场调研、IPO咨询等，公司高覆盖、高效率的服务获得多家公司和机构的认可。公司将以最专业的精神为您提供安全、经济、专业的服务。

中国产业信息网（[www.chyxx.com](#)）是由北京智研科信咨询有限公司开通运营的一家大型行业研究咨询网站，主要致力于为各行业提供最全最新的深度研究报告，提供客观、理性、简便的决策参考，提供降低投资风险，提高投资收益的有效工具，也是一个帮助咨询行业人员交流成果、交流报告、交流观点、交流经验的平台。

依托于各行业协会、政府机构独特的资源优势，致力于发展中国机械电子、电力家电、能源矿产、钢铁冶金、服装纺织、食品烟酒、医药保健、石油化工、建筑房产、建材家具、轻工纸业、出版传媒、交通物流、IT通讯、零售服务等行业信息咨询、市场研究的专业服务机构。

我们的服务领域

产业	产品	技术	企业
产业环境	产品定义	技术现况	基本数据
市场区隔	占有率	技术关联	发展沿革
全球概况	应用市场规模	新产品技术动向	大事纪
产销状况	市场结构	替代技术	动大投资
产业特性	营销通路	专利	经营概况
吸引力	供需变化	标准	竞争优势
发展条件	产品关联	零组件	经营策略
发展轨迹	生命周期	技术层次	潜在竞争者
产业政策	竞争者	技术趋势...	
竞争分析	成本结构		
发展策略			

2018-2024 年中国市政工程承包行业市场运营态势及 发展前景预测报告（目录）

【出版日期】2018 年

【交付方式】Email 电子版/特快专递

【价 格】纸介版：8000 元 电子版：8000 元 纸介+电子：8200 元

【报告编号】R659728

【报告链接】

报告目录：

市政工程一般是属于国家的基础建设，是指城市建设中的各种公共交通设施、给水、排水、燃气、城市防洪、环境卫生及照明等基础设施建设，是城市生存和发展必不可少的物质基础，是提高人民生活水平和对外开放的基本条件。

目前我国城市的市政设施仍显不足和滞后，政府财政未来将加大对城市公用事业投资比重，特别是加强对县级城市的财政转移支付力度，承担起城市各类市政管网以及大型市政设施的投资，使每年的财政投资与全国社会固定资产投资规模保持在一个适当的水平。这给市政工程承包行业带来很大的发展机会。同时随着中国城市化进程不断加快，城市人口不断增加，对市政设施提出了更高、更多的要求，城市道路改扩建、供水工程、供电工程、供热工程、城市绿化、交通绿化等市政工程循环建设将是一个有着广阔发展前景的市场。

智研咨询发布的《2018-2024 年中国市政工程承包行业市场运营

态势及发展前景预测报告》共十四章。首先介绍了市政工程承包相关概念及发展环境，接着分析了中国市政工程承包规模及消费需求，然后对中国市政工程承包市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国市政工程承包面临的机遇及发展前景。您若想对中国市政工程承包有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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。

第一部分 产业环境透视

第一章 中国市政工程承包建设发展综述

第一节 市政工程承包建设相关概述

一、城镇市政工程承包的定义

二、城镇市政工程承包建设涵盖领域

第二节 市政工程承包建设效益分析

一、大型城镇市政工程承包建设效益

二、中小型城镇市政工程承包建设效益

1、对农村经济发展的影响

2、对就业空间拓展的影响

3、对乡镇企业综合效益的影响

第三节 小城镇市政工程承包建设的关键问题

一、小城镇建设目标的确定

二、立足“两会”：小城镇建设局限性

三、小城镇建设主体的商业价值

四、小城镇产业的主导与多样性

五、小城镇建设的凝聚与政策性

第四节 市政工程承包企业经营资质及范围

一、市政工程承包企业资质等级标准

二、市政工程承包企业经营范围分析

第二章 中国市政工程承包建设市场环境分析

第一节 市政工程承包建设产业链环境

一、市政工程承包建设行业上游产业链分析

1、水泥市场运营情况分析

2、钢铁市场运营情况分析

3、建筑施工市场运营分析

二、市政工程承包建设行业中游产业链分析

1、市政工程承包机械市场分析

2、塑料管材市场运营分析

3、环保设备市场运营分析

4、电力及电气设备市场分析

三、市政工程承包建设行业下游产业链分析

- 1、水务市场运营情况分析
- 2、电力市场运营情况分析
- 3、通信市场运营情况分析
- 4、燃气市场运营情况分析
- 5、供热市场运营情况分析
- 6、环保市场运营情况分析

第二节 市政工程承包建设的政策环境

- 一、立足“两会”：新城镇化’解读
- 二、“新”旧“城镇化过程利益分配
- 三、“十三五”规划城镇化指标解读
- 四、《全国城镇体系规划 2016-2020 》解读
- 五、其他最新政策动向分析

第三节 市政工程承包建设的投资环境

- 一、我国宏观经济增长情况分析
- 二、社会固定资产投资情况分析
- 三、固定资产投资资金来源分析
 - 1、按资金来源
 - 2、按投资构成
- 四、市政工程承包行业投资结构分析
- 五、市政基础设施建设情况分析

第二部分 行业深度分析

第三章 我国市政工程承包行业运行现状分析

第一节 我国市政工程承包行业发展状况分析

- 一、我国市政工程承包行业发展阶段
- 二、我国市政工程承包行业发展总体概况
- 三、我国市政工程承包行业发展特点分析
- 四、我国市政工程承包行业商业模式分析

第二节 2016-2018 年市政工程承包行业发展现状

- 一、2016-2018 年我国市政工程承包行业市场规模
- 二、2016-2018 年我国市政工程承包行业发展分析
- 三、2016-2018 年中国市政工程承包企业发展分析

第三节 2016-2018 年市政工程承包市场情况分析

- 一、2016-2018 年中国市政工程承包市场总体概况
- 二、2016-2018 年中国市政工程承包产品市场发展分析

第四节 我国市政工程承包市场价格走势分析

- 一、市政工程承包市场定价机制组成
- 二、市政工程承包市场价格影响因素
- 三、2016-2018 年市政工程承包价格走势分析
- 四、2018-2024 年市政工程承包价格走势预测

第四章 我国市政工程承包所属行业整体运行指标分析

第一节 2016-2018 年中国市政工程承包所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、人员规模状况分析

三、行业资产规模分析

四、行业市场规模分析

第二节 2016-2018 年中国市政工程承包所属行业财务指标总体分析

一、行业盈利能力分析

1、我国市政工程承包所属行业利润率

2、我国市政工程承包所属行业成本费用利润率

3、我国市政工程承包所属行业亏损面

二、行业偿债能力分析

1、我国市政工程承包所属行业资产负债比率

2、我国市政工程承包所属行业利息保障倍数

三、行业营运能力分析

1、我国市政工程承包所属行业应收帐款周转率

2、我国市政工程承包所属行业总资产周转率

3、我国市政工程承包所属行业流动资产周转率

四、行业发展能力分析

1、我国市政工程承包所属行业总资产增长率

2、我国市政工程承包所属行业利润总额增长率

3、我国市政工程承包所属行业主营业务收入增长率

4、我国市政工程承包所属行业资本保值增值率

第三部分 市场全景调研

第五章 中国小型城镇市政工程承包规划细分领域分析

第一节 小城镇供排水工程发展分析

一、城镇供排水工程建设现状

二、小城镇给水工程规划分析

1、小城镇水源选择与水源保护

2、小城镇给水系统规划方式

3、小城镇净水工程规划分析

4、小城镇给水管网的布置

三、小城镇排水工程规划分析

1、小城镇排水工程规划方式

2、污水处理工程规划分析

3、雨水处理工程规划分析

第二节 小城镇电力工程发展分析

一、小城镇电力工程建设现状

二、小城镇用电负荷预测

三、小城镇电源工程规划

四、小城镇电力网规划

第三节 小城镇通信工程发展分析

一、小城镇通信工程建设现状

二、小城镇通信用户预测

三、小城镇电信网络规划

四、小城镇通信管道规划

五、小城镇邮政工程规划

六、小城镇广播电视规划

第四节 小城镇燃气工程发展分析

一、城镇燃气工程建设现状

二、小城镇燃气用量预测

三、小城镇燃气气源规划

四、小城镇燃气输配系统规划

五、小城镇燃气管网规划

第五节 小城镇供热工程发展分析

一、城镇供热工程建设现状

二、小城镇热负荷预测

三、小城镇集中供热热源规划

四、小城镇供热管网规划

五、小城镇集中供热热力站规划

第六节 小城镇环境卫生工程发展分析

一、城镇环境卫生工程建设现状

二、小城镇固定废物量预测

三、小城镇固体废物处理规划

四、小城镇环境卫生设施规划

五、小城镇医疗卫生与建筑垃圾处理规划

六、小城镇粪便渣、污泥收运处理规划

第七节 小城镇道路交通工程发展分析

一、城镇道路交通工程建设现状

二、小城镇道路交通需求预测

三、小城镇内外道路交通规划

四、小城镇住区道路交通规划

第八节 小城镇综合防灾系统发展分析

一、小城镇综合防灾系统建设现状

二、小城镇防洪工程规划

三、小城镇防震工程规划

四、小城镇消防工程规划

五、小城镇人防工程规划

第六章 中国大型城镇市政工程承包规划细分领域分析

第一节 城市市政园林工程发展分析

一、市政园林工程发展现状

1、市政园林绿化发展现状

2、市政园林工程市场容量

3、市政园林工程重点项目

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、交通绿化市场分析

三、市政园林工程发展前景

1、市政园林工程规划

2、市政园林工程市场前景预测

第二节 城市轨道交通工程发展分析

一、城市轨道交通建设在建项目分析

二、城市轨道交通建设总体规划分析

三、各地城市轨道交通建设状况分析

1、各地城市轨道交通建设规划分析

2、各地城市轨道交通建设项目最新动向

四、城市轨道交通项目设计管理模式分析

1、设计总承包管理模式分析

2、设计总体管理模式分析

3、设计管理模式对比分析

第三节 城市路桥工程发展分析

一、路桥建设用地现状及需求

1、路桥建设用地现状

2、路桥建设用地需求

二、路桥建设用地特征

三、路桥建设用地有偿使用政策影响分析

四、新形势下保障公路建设用地的对策措施

第四节 城市道路绿化工程发展分析

一、道路绿化工程市场规模

二、道路绿化工程市场前景

三、道路绿化工程设计分析

1、城市道路绿化存在的问题

2、城市道路绿化的设计原则

四、城市道路绿化设计建议

第五节 城市照明工程发展分析

一、城市照明工程建设现状

二、城市照明市场需求分析

三、城市照明工程设计分析

四、城市照明灯具应用趋势

五、城市绿色照明工程分析

第六节 城市停车场建设工程发展分析

一、停车场市场需求分析

1、传统停车场需求分析

2、机械式停车库需求分析

二、停车场建设情况

1、传统停车场建设情况

2、机械式停车库建设情况

第七节 城市地面交通工程发展分析

一、地面交通工程建设现状

二、地面交通工程总体规划

三、地面交通市场特点分析

1、地面交通市场竞争特点

2、地面交通市场投资特点

四、地面交通工程建设市场开拓建议

第四部分 竞争格局分析

第七章 中国主要代表城市市政工程承包建设分析

第一节 城市综合竞争力分析

一、中国城市竞争力发展特征

二、中国城市竞争力比较分析

三、城市竞争力影响因素分析

第二节 国内重点一线城市市政工程承包建设分析

一、北京市市政工程承包建设分析

1、城市性质与发展目标

2、城市发展规模

3、城市空间布局与城乡协调发展

4、市政工程承包建设情况分析

5、重点市政工程承包项目分析

6、市政基础设施规划情况分析

7、新城发展分析

8、市政工程承包建设投资趋势分析

二、上海市城市市政工程承包建设分析

- 1、城市性质与发展目标
- 2、城市发展规模
- 3、城市发展方向
- 4、市政工程承包建设情况分析
- 5、重点市政工程承包项目分析
- 6、市政基础设施规划情况分析
- 7、新城发展分析
- 8、市政工程承包建设投资趋势分析

三、广州市市政工程承包建设分析

- 1、城市性质与发展目标
- 2、空间发展战略
- 3、空间布局特点
- 4、市政工程承包建设情况分析
- 5、重点市政工程承包项目分析
- 6、市政基础设施规划情况分析
- 7、新城发展分析
- 8、市政工程承包建设投资趋势分析

四、深圳市市政工程承包建设分析

- 1、城市性质与规模
- 2、城市空间发展与结构布局
- 3、城市基础设施支撑体系
- 4、市政工程承包建设情况分析

5、重点市政工程承包项目分析

6、市政基础设施规划情况分析

7、市政工程承包建设投资趋势分析

五、香港特别行政区市政工程承包建设分析

1、城市性质与规模

2、城市规划思路分析

3、市政工程承包建设情况分析

4、重点市政工程承包项目分析

5、市政基础设施规划情况分析

6、香港城市规划经验借鉴

7、市政工程承包建设投资趋势分析

第三节 国内主要百强县（市）市政工程承包建设分析

一、江苏江阴市市政工程承包建设分析

1、市政工程承包建设配套政策

2、城镇的功能定位

3、市政工程承包建设情况分析

4、重点市政工程承包项目分析

5、市政基础设施规划情况分析

6、新城镇化发展战略分析

7、市政工程承包建设投资趋势分析

二、浙江慈溪市市政工程承包建设分析

1、城镇建设配套政策

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/796223120112011002>