

2020-2026年中国市政设施 产业发展现状与投资战略咨询报告

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

《2020-2026年中国市政设施产业发展现状与投资战略咨询报告》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/202008/180942.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

市政设施是指由政府、法人、或公民出资建造的公共设施，一般指规划区内的各种建筑物、构筑物、设备等。城市道路（含桥梁）、城市轨道交通、供水、排水、燃气、热力、园林绿化、环境卫生、道路照明、工业垃圾医疗垃圾、生活垃圾处理设备、场地等设施及附属设施。

中企顾问网发布的《2020-2026年中国市政设施产业发展现状与投资战略咨询报告》共七章。首先介绍了市政设施行业市场发展环境、市政设施整体运行态势等，接着分析了市政设施行业市场运行的现状，然后介绍了市政设施市场竞争格局。随后，报告对市政设施做了重点企业经营状况分析，最后分析了市政设施行业发展趋势与投资预测。您若想对市政设施产业有个系统的了解或者想投资市政设施行业，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 市政行业基本概述

第一节 行业定义

一、城市供排水

二、城市燃气

三、城市供热

四、城市公共交通和道路

第二节 行业特点

一、城市供排水

二、城市燃气

三、城市供热

四、城市公共交通和道路

第二章 2016-2019年中国市政行业发展环境分析

第一节 2016-2019年中国市政行业管理体制

一、市政行业的管理体制变革

二、城市供排水管理体制变化

三、城市燃气管理体制变革

四、城市供热管理体制变革

五、城市公共交通管理体制变革

第二节2016-2019年中国市政行业规划分析

一、规划中市政行业规划内容

二、国家环境保护“十三五”规划

三、《节能减排综合性工作方案》相关规划内容

第三节 2016-2019年中国市政行业政策发展趋势分析

一、节能减排

二、市政公用行业市场化

第三章2016-2019年中国城市供水运行动态分析

第一节2016-2019年中国城市供水行业发展概况

一、我国城市供水行业的发展阶段

二、我国城市供水行业发展成就

三、我国城市综合供水能力增长迅猛

四、城市供水管理思路向提高用水效益转变

第二节第一节2016-2019年中国自来水的生产和供应所属行业主要数据监测分析

一、2016-2019年中国自来水的生产和供应行业规模分析

二、2019年中国自来水的生产和供应行业结构分析

三、2016-2019年中国自来水的生产和供应所属行业产值分析

四、2016-2019年中国自来水的生产和供应行业成本费用分析

五、2016-2019年中国自来水的生产和供应行业盈利能力分析

第三节2016-2019年中国城市供水行业发展中的问题及对策

一、中国城市供水行业存在的主要问题

二、我国城市供水管网老化问题渐显

三、发展中国城市供水行业的战略措施

四、实现城市供水现代化的主要途径

五、促进中国城市供水行业发展的政策建议

第四节2016-2019年中国城市供排水行业投融资情况

一、投资情况

二、融资情况

第四章2016-2019年中国城市燃气产业运行态势分析

第一节 2016-2019年中国城市燃气行业发展现状

一、人工煤气

二、液化石油气

三、天然气

四、用气普及率

五、供需平衡及价格分析

第二节 2016-2019年中国城市燃气行业绩效情况

一、行业三费变化

二、行业效益分析

第三节 2016-2019年中国燃气行业投融资情况

一、投资状况

二、融资情况

第五章2016-2019年中国城市供热运行动态分析

第一节 2016-2019年中国城市供热行业发展概述

一、行业总体保持快速高效的发展趋势

二、行业在国民经济中的地位越来越重要

三、地区差距明显

四、新技术、高质量的供热系统逐渐被采用

五、集中供热将继续成为我国城市供热的发展方向

六、供热方式的多元化

第二节 2016-2019年中国城市供热行业绩效情况

一、行业总体效益水平呈现低位上升趋势

二、市场化进程促使企业控制成本提高效率

第三节2016-2019年中国城市供热行业投融资情况分析

一、投资情况

二、融资情况

第六章 2016-2019年中国城市公共交通和道路建设运行走势分析

第一节 2016-2019年全国公共交通供需情况分析

一、公共交通供给分析

二、公共交通全国总体需求情况分析

第二节 2016-2019年全国城市公共汽车、无轨电车交通供需情况分析

一、公共汽车、无轨电车的供给现状

二、公共汽车、无轨电车需求现状

三、公共汽车、无轨电车供需平衡情况

第三节 2016-2019年全国城市轨道交通发展趋势

一、城市轨道交通供给现状

二、城市轨道交通需求现状

三、城市轨道交通供需平衡情况

第四节 2016-2019年全国城市出租汽车发展趋势分析

一、出租汽车供给现状

二、出租汽车需求现状

三、出租汽车供需平衡情况

第五节 2016-2019年城市道路和桥梁发展趋势

第六节 2016-2019年公共交通的发展预测

第七节 2016-2019年城市公共交通和道路投融资情况

一、投资情况

二、融资情况

第七章 2016-2019年中国市政设施投融资现状及前景评价 ()

第一节 2016-2019年中国市政行业投融资存在的问题

一、政府作为投融资主体的问题

二、融资方式问题

三、特许经营形式下项目融资存在的问题

第二节 2016-2019年中国市政行业投资前景判断

一、供水行业

二、城市燃气

三、城市供热

四、城市公共交通

第三节 2016-2019年中国市政行业投资机会与风险提示

- 一、城市供排水行业
- 二、城市燃气
- 三、城市供热
- 四、城市公共交通行业

图表目录：

- 图表：2016-2019年我国城市用水人口及人均日生活用水量
- 图表：2016-2019年我国城市工业用水重复利用量
- 图表：2016-2019年我国城市污水处理厂发展情况
- 图表：2019年我国东部、中部、西部地区再生水利用情况
- 图表：2016-2019年中国自来水的生产和供应行业企业数量及增长率分析 单位：个
- 图表：2016-2019年中国自来水的生产和供应行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个
- 图表：2016-2019年中国自来水的生产和供应行业从业人数及同比增长分析 单位：个
- 图表：2016-2019年中国自来水的生产和供应企业总资产分析 单位：亿元
- 图表：2019年中国自来水的生产和供应行业不同类型企业数量 单位：个
- 图表：2019年中国自来水的生产和供应行业不同所有制企业数量 单位：个
- 图表：2019年中国自来水的生产和供应行业不同类型销售收入 单位：千元
- 图表：2019年中国自来水的生产和供应行业不同所有制销售收入 单位：千元
- 图表：2016-2019年中国自来水的生产和供应产成品及增长分析 单位：亿元
- 图表：2016-2019年中国自来水的生产和供应工业销售产值分析 单位：亿元
- 图表：2016-2019年中国自来水的生产和供应出口交货值分析 单位：亿元
- 图表：2016-2019年中国自来水的生产和供应行业销售成本分析 单位：亿元
- 图表：2016-2019年中国自来水的生产和供应行业费用分析 单位：亿元
- 图表：2016-2019年中国自来水的生产和供应行业主要盈利指标分析 单位：亿元
- 图表：2016-2019年中国自来水的生产和供应行业主要盈利能力指标分析
- 图表：2016-2019年城市供排水行业投资三年移动平均值
- 图表：2016-2019年自来水的生产和供应业融资渠道变化情况
- 图表：2016-2019年污水处理及再生利用业融资渠道变化情况

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202008/180942.html>