**2024-2029年中国市政设施行业分析及发展前景研究报告**

**报告简介**

市政设施主要包括城市供排水、城市燃气、城市供热、城市公共交通和道路等类别。城市供排水包括供水、排水、污水处理等基础设施，是城市生产和人民生活不可缺少的基本物质条件，也是城市经济发展和环境建设的重要组成部分。城市燃气是指人工煤气、天然气和液化石油气等气体燃料的总称。城市供热是利用集中热源，通过供热管网等设施向热能用户供应生产或生活用热能的供热方式。城市公共交通是指在城市及其郊区范围内，方便公众出行，进行旅客运输的客运工具。

随着我国城镇化进程的快速推进，以及政府在市政工程建设方面的固定资产投资不断增长，在未来几年，市政工程建设市场的容量将继续增加，市政设施行业将存在较大的发展机遇，市场前景广阔。

在现代市场经济活动中，信息已经是一种重要的经济资源，信息资源的优先占有者胜，反之则处于劣势。中国每年有近百万家企业倒闭，对于企业经营而言，因为失误而出局，极有可能意味着从此退出历史舞台。他们的失败、他们的经验教训，可能再也没有机会转化为他们下一次的成功了!企业成功的关键就在于，是否能够在需求尚未形成之时就牢牢地锁定并捕捉到它。那些成功的公司往往都会倾尽毕生的精力及资源搜寻产业的当前需求及前景。

随着市政设施行业竞争的不断加剧，大型企业间并购整合与资本运作日趋频繁，国内外优秀的市政设施企业愈来愈重视对行业市场的分析研究，特别是对当前市场环境和客户需求趋势变化的深入研究，以期提前占领市场，取得先发优势。正因为如此，一大批优秀品牌迅速崛起，逐渐成为行业中的翘楚。中道泰和利用多种独创的信息处理技术，对市政设施行业市场海量的数据进行采集、整理、加工、分析、传递，为客户提供一揽子信息解决方案和咨询服务，最大限度地降低客户投资风险与经营成本，把握投资机遇，提高企业竞争力。

本报告由中道泰和的资深专家和研究人员通过长期周密的市场调研，参考国家统计局、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、行业协会、51行业报告网、全国及海外专业研究机构提供的大量权威资料，并对多位业内资深专家进行深入访谈的基础上，通过与国际同步的市场研究工具、理论和模型撰写而成。全面而准确地为您从行业的整体高度来架构分析体系。让您全面、准确地把握整个市政设施行业的市场走向和发展趋势。

本报告专业!权威!报告根据市政设施行业的发展轨迹及多年的实践经验，对中国市政设施行业的内外部环境、行业发展现状、产业链发展状况、市场供需、竞争格局、标杆企业、发展趋势、机会风险、发展策略与投资建议等进行了分析，并重点分析了我国市政设施行业将面临的机遇与挑战，对市政设施行业未来的发展趋势及前景作出审慎分析与预测。是市政设施企业、学术科研单位、投资企业准确了解行业最新发展动态，把握市场机会，正确制定企业发展战略的必备参考工具，极具参考价值!

**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 中国市政行业发展环境分析**

第一节 中国宏观经济发展环境分析

一、中国GDP增长情况分析

二、工业经济发展形势分析

三、社会固定资产投资分析

四、全社会消费品零售总额

五、全国居民收入增长分析

六、居民消费价格变化分析

七、对外贸易发展形势分析

第二节 中国市政行业管理体制

一、市政行业的管理体制分析

二、城市供排水管理体制分析

三、城市燃气管理体制分析

四、城市供热管理体制分析

五、城市公共交通管理体制改革

第三节 中国市政行业相关政策分析

一、《全国城市市政基础设施规划建设十三五规划》

二、《关于进一步加强城市规划建设管理工作的若干意见》

三、《住房城乡建设事业十三五规划纲要》

四、《加快推进天然气利用的意见》

五、《关于加快发展节能环保产业的意见》

六、《城市公共交通十三五发展纲要》

七、《关于深化石油天然气体制改革的若干意见》

**第三章 中国城市供水运行态势分析**

第一节 中国城市供水行业发展概况

一、中国供水行业发展分析

二、浅析供水企业的市场化模式

三、民企进入供水产业投资仍存障碍

四、供水行业专营的适用性及发展方向

五、供水行业的改革要符合其产业特征

六、中国自来水生产数量分析

第二节 中国城市供水行业综合能力分析

一、中国城市供水能力分析

二、中国城市供水管道分析

三、中国城市供水总量分析

四、中国主要省市城市供水分析

(一)北京市城市供水分析

(二)天津市城市供水分析

(三)上海市城市供水分析

(四)重庆市城市供水分析

(五)河北省城市供水分析

(六)辽宁省城市供水分析

(七)山东省城市供水分析

(八)江苏省城市供水分析

(九)安徽省城市供水分析

(十)浙江省城市供水分析

(十一)四川省城市供水分析

(十二)湖南省城市供水分析

(十三)广东省城市供水分析

第三节 中国水的生产和供应行业分析

一、水的生产和供应业企业规模分析

二、水的生产和供应业资产规模分析

三、水的生产和供应业销售收入分析

四、水的生产和供应业利润总额分析

第四节 中国水的生产和供应业经营效益分析

一、水的生产和供应业偿债能力分析

二、水的生产和供应业盈利能力分析

三、水的生产和供应业运营能力分析

第五节 中国城市供水行业出现的问题及对策

一、中国城市供水行业存在的问题

二、国内城市自来水市场亟需整顿

三、中国城市供水管网老化问题渐显

四、城市供水企业资金问题及对策分析

五、中国城市供水行业发展的建议

**第四章 中国城市燃气产业运行态势分析**

第一节 中国城市燃气行业发展现状

一、我国城市燃气市场供给总体分析

(一)人工煤气供给规模

(二)天然气供给规模

(三)液化石油气供给规模

(四)燃气普及率

二、中国城市燃气市场需求总体分析

(一)中国城市燃气需求结构分析

(二)中国城市燃气需求情况分析

第二节 中国燃气生产和供应行业总体运行情况

一、燃气生产和供应业企业规模分析

二、燃气生产和供应业资产规模分析

三、燃气生产和供应业销售收入分析

四、燃气生产和供应业利润总额分析

第三节 中国燃气生产和供应业经营效益分析

一、燃气生产和供应业偿债能力分析

二、燃气生产和供应业盈利能力分析

三、燃气生产和供应业运营能力分析

**第五章 中国城市供热运行态势分析**

第一节 中国城市供热行业发展概述

一、中国城市供热产业发展现状

二、中国集中供热主要模式分析

三、城市供热供应情况分析

(一)城市集中供热供应能力分析

(二)城市集中供热总量情况分析

(三)城市集中供热管道长度分析

(四)城市集中供热面积情况分析

(五)城市集中供热地区比较分析

四、城市供热需求情况分析

第二节 中国热力生产和供应行业总体运行情况

一、热力生产和供应业企业数量分析

二、热力生产和供应业资产规模分析

三、热力生产和供应业销售收入分析

四、热力生产和供应业利润规模分析

第三节 中国热力生产和供应行业经营效益分析

一、热力生产和供应业偿债能力分析

二、热力生产和供应业盈利能力分析

三、热力生产和供应业运营能力分析

**第六章 中国城市公共交通和道路建设运行走势分析**

第一节 中国城市公共交通发展情况分析

一、城市公共交通发展现状

二、城市公共交通运营车辆数量

三、城市公共交通运营线路长度

四、城市公共交通客运总量统计

第二节 中国主要省市城市公共交通发展分析

一、北京市城市公共交通发展分析

二、上海市城市公共交通发展分析

三、天津市城市公共交通发展分析

四、重庆市城市公共交通发展分析

五、河北省城市公共交通发展分析

六、山东省城市公共交通发展分析

七、江苏省城市公共交通发展分析

八、四川省城市公共交通发展分析

九、浙江省城市公共交通发展分析

十、广东省城市公共交通发展分析

十一、云南省城市公共交通发展分析

十二、广西区城市公共交通发展分析

第三节 中国城市公共汽、电车交通发展现状

一、公共汽、电车运营数量分析

二、公共汽、电车运营长度分析

三、公共汽、电车客运人数分析

第四节 中国城市轨道交通发展现状分析

一、城市轨道交通车辆运营数量

二、城市轨道交通运营线路长度

三、城市轨道交通客运人数分析

第五节 中国城市出租汽车发展现状分析

一、中国出租汽车供给现状

二、城市出租车经营模式分析

第六节 中国城市道路发展趋势分析

第七节 中国城市公共交通和道路投融资分析

一、中国城市公共交通投融资情况

二、中国城市公交投融资存在问题分析

三、城市公交投融资体制的发展要求

四、公交投融资体制改革和市场运作

五、城市公交融资途径与政策建议

**第七章 中国市政设施投融资前景分析**

第一节 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、市政建设投融资存在的问题

三、特许经营形式下项目融资存在的问题

第二节 中国市政行业投资前景分析

一、城市供水行业投资前景分析

二、城市燃气行业投资前景分析

三、城市供热行业投资前景分析

四、城市公共交通行业投资前景分析

第三节 中国市政行业投资机会分析

一、城市供排水行业市场投资机会

二、城市燃气市场投资机会分析

三、城市供热市场投资机会分析

四、城市公共交通市场投资机会

**图表目录**

图表 城市供热行业产业链示意图

图表 2019-2023年中国国内生产总值变化趋势图

图表 2019-2023年中国国内生产总值及构成

图表 2019-2023年中国固定资产投资(不含农户)变化趋势图

图表 2019-2023年中国社会消费品零售总额变化趋势图

图表 2019-2023年中国居民人均可支配收入变化趋势图

图表 2019-2023年中国货物进出口总额变化趋势图

图表 2019-2023年中国自来水产量情况统计

图表 2019-2023年中国自来水产量区域结构图

图表 2019-2023年中国城市供水综合生产能力统计

图表 2019-2023年中国城市供水管道长度统计

图表 2019-2023年中国城市供水总量统计

图表 2019-2023年北京市城市供水情况统计

图表 2019-2023年天津市城市供水情况统计

图表 2019-2023年上海市城市供水情况统计

图表 2019-2023年重庆市城市供水情况统计

图表 2019-2023年河北省城市供水情况统计

图表 2019-2023年辽宁省城市供水情况统计

图表 2019-2023年山东省城市供水情况统计

图表 2019-2023年江苏省城市供水情况统计

图表 2019-2023年安徽省城市供水情况统计

图表 2019-2023年浙江省城市供水情况统计

图表 2019-2023年四川省城市供水情况统计

图表 2019-2023年湖南省城市供水情况统计

图表 2019-2023年广东省城市供水情况统计

图表 2019-2023年中国水的生产和供应业企业数量变化趋势图

图表 2019-2023年中国水的生产和供应业资产总额统计

图表 2019-2023年中国水的生产和供应业资产变化趋势图

图表 2019-2023年中国水的生产和供应业销售收入统计

图表 2019-2023年中国水的生产和供应业销售收入变化趋势图

图表 2019-2023年中国水的生产和供应业利润总额统计

图表 2019-2023年中国水的生产和供应业利润变化趋势图

图表 2019-2023年中国水的生产和供应业资产负债率情况

图表 2019-2023年中国水的生产和供应业毛利率情况

图表 2019-2023年中国水的生产和供应业成本费用利润率情况

图表 2019-2023年中国水的生产和供应业销售利润率情况

图表 2019-2023年中国水的生产和供应业资产利润率情况

图表 2019-2023年中国水的生产和供应业应收账款周转率情况

图表 2019-2023年中国水的生产和供应业流动资产周转率情况

图表 2019-2023年中国水的生产和供应业总资产周转率情况

图表 2019-2023年中国城市人工煤气供给总量统计

图表 2019-2023年中国城市天然气供给总量统计

图表 2019-2023年中国城市液化石油气供给总量统计

图表 2019-2023年中国城市燃气普及率变化趋势图

图表 城市燃气种类一览表

图表 2019-2023年中国燃气生产和供应业企业数量变化趋势图

图表 2019-2023年中国燃气生产和供应业资产总额统计

图表 2019-2023年中国燃气生产和供应业资产变化趋势图

图表 2019-2023年中国燃气生产和供应业销售收入统计

图表 2019-2023年中国燃气生产和供应业销售收入变化趋势图

图表 2019-2023年中国燃气生产和供应业利润总额统计

图表 2019-2023年中国燃气生产和供应业利润变化趋势图

图表 2019-2023年中国燃气生产和供应业资产负债率情况

图表 2019-2023年中国燃气生产和供应业毛利率情况

图表 2019-2023年中国燃气生产和供应业成本费用利润率情况

图表 2019-2023年中国燃气生产和供应业销售利润率情况

图表 2019-2023年中国燃气生产和供应业资产利润率情况

图表 2019-2023年中国燃气生产和供应业应收账款周转率情况

图表 2019-2023年中国燃气生产和供应业流动资产周转率情况

图表 2019-2023年中国燃气生产和供应业总资产周转率情况

图表 2019-2023年中国城市供热能力统计

图表 2019-2023年中国城市供热总量统计

图表 2019-2023年中国城市管道长度统计

图表 2019-2023年中国城市集中供热面积统计

图表 2019-2023年中国主要省区蒸汽供热总量占全国比例情况

图表 2019-2023年中国主要省区热水供热总量占全国比例情况

图表 2019-2023年中国主要省区供热面积占全国比例情况

图表 2019-2023年中国热力生产和供应业企业数量变化趋势图

图表 2019-2023年中国热力生产和供应业资产总额统计

图表 2019-2023年中国热力生产和供应业资产变化趋势图

图表 2019-2023年中国热力生产和供应业销售收入统计

图表 2019-2023年中国热力生产和供应业销售收入变化趋势图

图表 2019-2023年中国热力生产和供应业利润总额统计

图表 2019-2023年热力生产和供应业利润变化趋势图

图表 2019-2023年中国热力生产和供应业资产负债率情况

图表 2019-2023年中国热力生产和供应业毛利率情况

图表 2019-2023年中国热力生产和供应业成本费用利润率情况

图表 2019-2023年中国热力生产和供应业销售利润率情况

图表 2019-2023年中国热力生产和供应业资产利润率情况

图表 2019-2023年中国热力生产和供应业应收账款周转率情况

图表 2019-2023年中国热力生产和供应业流动资产周转率情况

图表 2019-2023年中国热力生产和供应业总资产周转率情况

图表 2019-2023年中国城市公共交通运营车辆数量统计

图表 2019-2023年中国城市公共交通运营线路总长度统计

图表 2019-2023年中国城市公共交通客运总量统计

图表 2019-2023年北京市城市公共交通发展情况统计

图表 2019-2023年上海市城市公共交通发展情况统计

图表 2019-2023年天津市城市公共交通发展情况统计

图表 2019-2023年重庆市城市公共交通发展情况统计

图表 2019-2023年河北省城市公共交通发展情况统计

图表 2019-2023年山东省城市公共交通发展情况统计

图表 2019-2023年江苏省城市公共交通发展情况统计

图表 2019-2023年四川省城市公共交通发展情况统计

图表 2019-2023年浙江省城市公共交通发展情况统计

图表 2019-2023年广东省城市公共交通发展情况统计

图表 2019-2023年云南省城市公共交通发展情况统计

图表 2019-2023年广西区城市公共交通发展情况统计

图表 2019-2023年中国城市公共汽、电车运营数量统计

图表 2019-2023年中国城市公共汽、电车运营长度统计

图表 2019-2023年中国城市公共汽、电车客运人数统计

图表 2019-2023年中国城市轨道交通车辆运营数量统计

图表 2019-2023年中国城市轨道交通运营线路长度统计

图表 2019-2023年中国城市轨道交通客运人数统计

图表 2019-2023年中国出租车数量统计

**把握投资 决策经营！**  
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**  
本文地址：https://www.51baogao.cn/qita/shizhengsheshi.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/qita/shizhengsheshi.shtml)