

2020年中国市政工程市场前景研究报告- 市场竞争格局与未来趋势预测

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2020年中国市政工程市场前景研究报告-市场竞争格局与未来趋势预测》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/luqiaogongcheng/510953510953.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

【报告大纲】

第一章 市政工程基本概念及产业链分析

第一节 市政工程的界定

一、定义

二、范畴

第二节 市政工程产业链分析

一、产业链简介

二、产业链重点投资产品

第三节 市政工程产业链上游行业分析

一、水泥市场运行状况分析

二、钢铁市场运行状况分析

三、建筑施工市场运营分析

第四节 市政工程产业链中游行业分析

一、市政工程机械市场运行分析

二、塑料管材市场运行分析

三、环保设备市场运行分析

四、电力及电气设备市场运行分析

第二章 2017-2020年中国市政工程行业发展环境分析

第一节 经济环境分析

一、全球经济发展形势

二、全球经济环境对中国的影响

三、中国宏观经济发展现状

四、中国宏观经济发展趋势

第二节 社会环境分析

一、人口环境

二、收入水平

三、社会保障

四、人文环境

第三节 行业标准分析

一、工程设计标准

二、工程承包标准

三、工程验收标准

第三章 中国市政工程行业需求潜力分析

第一节 中国城镇化建设现状分析

一、城镇化率及发展增速

二、城镇体系及空间布局

三、城镇化区域特征分析

四、城镇建设的成效明显

五、城镇化与内需分析

第二节 中国新型城镇化的发展分析

一、新型城镇化的提出

二、新型城镇化的发展重点

三、新型城镇化投资资金分析

四、新型城镇化的规划情况

第三节 中国城镇化发展的可持续性分析

一、城市污染

二、资源紧张

三、全球背景

四、环境监管和治理

第四节 中国城镇化发展空间及潜力分析

一、城镇化发展空间分析

二、新型城镇化发展趋势

第四章 2017-2020年市政工程行业发展分析

第一节 市政工程行业发展特征

一、行业自身特征

二、市场发展特征

三、工程建设特征

四、投资主体特征

第二节 市政工程投标状况分析

一、投标现状分析

二、投标报价方法

三、监管政策动态

四、投标存在的问题

五、完善投标的建议

第三节 中国市政工程规划分析

- 一、重要性分析
- 二、发展现状分析
- 三、存在的问题分析
- 四、可持续发展建议

第四节 中国市政工程行业发展存在的问题及对策

- 一、行业面临的困境
- 二、人才缺口问题
- 三、工程建设操作性困境
- 四、环保问题及对策分析

第五节 世界市政工程行业发展借鉴分析

- 一、国际市政工程质量管理的借鉴
- 二、国际市政工程项目的科技创新经验借鉴

第五章 2017-2020年城市交通工程投资潜力分析

第一节 城市道路及桥梁建设工程投资潜力分析

- 一、建设规模
- 二、问题及对策
- 三、建设规划
- 四、典型工程的案例分析

第二节 城市轨道交通投资潜力分析

- 一、产业链分析
- 二、行业规模现状
- 三、新批项目及线路
- 四、行业需求分析
- 五、行业竞争结构
- 六、行业投资价值
- 七、行业投资现状
- 八、投资空间分析
- 九、投资规模预测
- 十、典型工程的案例分析

第三节 机场建设投资潜力分析

- 一、政策环境剖析
- 二、建设规模现状
- 三、发展特点分析

四、行业竞争格局

五、发展趋势解析

六、投资机会分析

七、投资空间分析

八、典型工程的案例分析

第四节 水运工程投资潜力分析

一、政策环境分析

二、行业建设状况

三、投资规模现状

四、投资机遇分析

五、行业投资前景

六、典型工程的案例分析

第五节 城市智能交通投资潜力分析

一、行业发展概况

二、行业投资现状

三、投融资模式

四、投资风险分析

五、投资前景分析

第六章 2017-2020年城市能源工程投资潜力分析

第一节 电力工程投资潜力分析

一、供需状况分析

二、行业基建规模

三、投资规模现状

四、投资机会分析

五、投资重点解析

六、投资风险分析

七、融资状况分析

八、投资空间分析

九、典型工程的案例分析

第二节 燃气工程投资潜力分析

一、供需状况分析

二、投资状况分析

三、投资特征介绍

四、投资机会分析

五、投资风险分析

六、投资潜力分析

七、典型工程的案例分析

第三节 油气工程投资潜力分析

一、行业供需状况

二、行业投资环境

三、行业投资热点

四、行业投资机遇

第四节 煤炭工程投资潜力分析

一、行业供需状况

二、行业盈利状况

三、行业投资现状

四、投资潜力分析

第七章 2017-2020年城市供水及排水工程发展分析

第一节 水利工程投资潜力分析

一、工程建设的必要性

二、投资规模现状

三、投资机会分析

四、投资前景分析

五、典型工程的案例分析

第二节 城市供水工程投资潜力分析

一、供给状况

二、投资机遇分析

三、投资规划分析

四、典型工程的案例分析

第三节 城市排水工程投资潜力分析

一、政策环境

二、发展状况分析

三、国际经验借鉴

四、投资机遇分析

五、投资前景分析

六、典型工程的案例分析

第八章 2017-2020年城市通信工程投资潜力分析

第一节 通信行业发展现状

- 一、行业运营现状
- 二、基础设施的建设
- 三、工程项目特征
- 四、主要子行业的发展
- 五、行业标准状况

第二节 通信工程项目投资特征

- 一、投资额度大
- 二、投资差异明显
- 三、投资依据较复杂
- 四、投资的动态变化

第三节 城市通信工程投资潜力分析

- 一、投资规模
- 二、投资机遇分析
- 三、投资空间分析

第四节 4G移动通信工程投资潜力分析

- 一、基站建设规模
- 二、运营商布局状况
- 三、对民资的开放度
- 四、行业发展前景

第五节 通信工程建设项目费用结构

- 一、直接工程费
- 二、间接工程费
- 三、计划利润
- 四、税金
- 五、设备、工器具购置费
- 六、工程建设其他费用
- 七、预备费

第六节 通信工程项目成本控制

- 一、人工费的控制
- 二、设备材料费的控制
- 三、全面成本控制

第七节 通信工程投资管理分析

- 一、投资管理的意义
- 二、控制投资的重要环节

三、工程投资的宏观管理

四、工程投资的微观管理

第八节 通信工程项目风险分析

一、主要投资风险

二、风险管理的意义

三、风险管理的问题及措施

第九章 2017-2020年市政环境卫生工程投资潜力分析

第一节 城市污水处理投资潜力分析

一、发展状况分析

二、投资前景分析

三、投资规模预测

四、典型工程的案例分析

第二节 城镇垃圾处理投资潜力分析

一、发展现状分析

二、行业发展模式

三、工程建设政策

四、投资规模决定因素

五、行业投资模式

六、融资渠道分析

七、投资风险分析

八、投资潜力分析

九、投资规模预测

十、典型工程的案例分析

第三节 大气污染防治投资潜力分析

一、行业地位状况

二、行业发展现状

三、重点工程投资分析

四、产业链的投资机会

五、投资效益分析

第十章 2017-2020年市政园林工程投资潜力分析

第一节 市政园林发展概况

一、发展现状分析

二、发展驱动因素

三、市场容量状况

四、典型工程的案例分析

第二节 城镇化对市政园林的影响深入分析

一、城市化进程为市政园林发展创造的机遇分析

二、全国城市、县区重点规划园林绿化建设

三、城镇化背景下二三线城市园林需求分析

四、中国半城市化特征对城市园林绿化发展空间的影响

五、我国城市化前景及对城市园林绿化未来发展的影响分析

第三节 绿地指标制定对市政园林的影响

一、我国城市绿地分类

二、居住区绿地的定额指标

三、我国园林绿地变化情况

四、中国城市人均拥有公园绿地面积

第四节 城市公园发展分析

一、国内外城市公园定义

二、我国城市公园分类

三、城市公园经营管理问题分析

四、城市公园开发模式解析

五、城市公园未来发展趋势

六、国内城市公园经营案例分析

第五节 市政园林工程投资潜力分析

一、投资规模现状

二、投资机遇分析

三、投资规模预测

第十一章 2017-2020年中国市政工程建设典型区域分析

第一节 北京

一、新政动态

二、子行业的发展

三、民资参与状况

四、民资参与模式

五、工程建设动态

六、城市发展规划

第二节 上海

一、新政动态

- 二、建设状况
- 三、融资渠道状况
- 四、巨头企业的发展
- 五、工程建设动态
- 六、城市发展规划

第三节 广州

- 一、新政动态
- 二、市政新项目
- 三、民资参与状况
- 四、工程建设动态
- 五、投资机会分析
- 六、城市发展规划

第四节 深圳

- 一、新政动态
- 二、建设状况分析
- 三、融资方式状况
- 四、工程建设动态
- 五、城市发展规划

第五节 其他重点地区

- 一、天津
- 二、重庆
- 三、浙江
- 四、江苏
- 五、山西

第十二章 市政工程项目运营及管理分析

第一节 大型市政工程建设与运营分析

- 一、建设与运营现状
- 二、存在的法律问题
- 三、各投融资模式下的实证解析
- 四、上海世博会的案例分析

第二节 市政工程项目管理模式分析

- 一、主要模式介绍
- 二、主要模式的优缺点
- 三、几种模式的区别

四、管理模式存在的问题

五、管理模式问题的解决途径

第三节 市政工程管理新模式——代建制

一、内涵及特征

二、案例分析

三、经验教训

四、完善模式的建议

第四节 市政工程总承包（EPC）的项目管理分析

一、工程管理的组织架构

二、管理存在的问题

三、对策建议

第五节 市政工程成本控制解析

一、必要性分析

二、成本控制的目的

三、成本预算的条件

四、造价管理现状

五、存在的问题

六、成本控制方法

第六节 市政道路施工项目主要成本控制解析

一、人工费

二、材料费

三、机械设备费

第七节 市政工程项目财务投资分析

一、财务投资的特征

二、财务投资控制面临的问题

三、财务投资控制可持续发展的措施

第十三章 中国市政工程行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 中国市政工程西北设计研究院有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第二节 中国市政工程华北设计研究总院

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第三节 中国市政工程中南设计研究总院

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第四节 中国市政工程东北设计研究总院

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第五节 中国市政工程西南设计研究总院

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第十四章 中国市政工程承建行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 上海隧道工程股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第二节 北京城建投资发展股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第三节 北京市政建设集团有限责任公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第四节 北京市政路桥集团有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

第五节 中国电力建设集团有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

第六节 成都市路桥工程股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

第七节 恒基建设集团有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

第八节 深圳市市政工程总公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

第十五章 2021-2026年市政工程投融资分析

第一节 中国市政工程建设投融资状况

- 一、投资规模
- 二、融资渠道格局
- 三、投资困境

第二节 市政工程建设融资模式分析

- 一、PPP模式
- 二、BOT融资方式
- 三、BT融资模式

四、TOT融资方式

五、ABS融资方式

六、几种融资方式的比较

第三节 市政工程BOT融资模式解析

一、政府对BOT项目的支持程度

二、BOT融资模式的成功范例

三、对我国的现实意义

第四节 市政工程BT模式运用分析

一、BT模式应用主体及适用性

二、市政工程BT模式运作特点

三、市政工程BT模式融资过程

四、市政工程BT项目的前期准备阶段

五、市政工程BT项目的合同确定阶段

六、市政工程BT项目的建设阶段

七、市政工程BT项目的移交阶段

第五节 市政工程特许权经营模式下融资方式解析

一、融资优势

二、融资模式

三、投资收益及风险分析

第六节 地方政府市政建设投融资方式探析

一、土地出让融资方式

二、地方政府投融资平台

三、发行地方政府融资债券

第七节 市政工程项目融资风险分析

一、信用风险

二、生产风险

三、市场风险

四、管理风险

五、环境风险

六、政治风险

七、金融风险

八、完工风险

第八节 市政公用基础设施建设项目财务风险

一、财务风险的成因

二、融资性财务风险

- 三、结构性财务风险
- 四、经营性财务风险
- 五、行政性财务风险
- 六、利率、汇率变化风险
- 七、财务风险的控制

第十六章 市政工程行业发展前景及预测分析

第一节 中国市政工程行业发展前景分析

- 一、市政工程规划市场前景分析
- 二、未来中国市政工程建设重点

第二节 2021-2026年中国市政工程行业发展预测分析

- 一、城市道路及桥梁建设工程
- 二、城市轨道交通
- 三、电力工程
- 四、燃气工程
- 五、城市供水工程
- 六、城市排水工程
- 七、城市通信工程
- 八、城镇垃圾处理工程
- 九、市政园林工程

图表目录

图表 市政工程产业链

图表 2017-2020年国内工程机械主要设备销量

图表 2017-2020年国内工程机械主要设备实际需求量

图表 2017-2020年国内设备销售额与固定资产投资额比例关系

图表 2017-2020年我国工程机械进出口贸易额

图表 2017-2020年中国挖掘、铲土运输机械行业产量及其增速统计

图表 2017-2020年我国混凝土机械行业产量年度增长统计

图表 2017-2020年中国起重机产量及其增速统计

图表 2017-2020年我国压实机械行业产量年度增长统计

图表 2017-2020年我国塑料管材产量及增长率情况

图表 2017-2020年七国集团GDP增长率

图表详见报告正文..... (GY YX)

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下的业内资深行业前景分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国市政工程市场前景研究报告-市场竞争格局与未来趋势预测》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业前景分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/luqiaogongcheng/510953510953.html>