

2018-2023年中国非开挖工程产业市场竞争现状调研与产业市场竞争现状调研报告

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《2018-2023年中国非开挖工程产业市场竞争现状调研与产业市场竞争现状调研报告》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/fangdichang/300005300005.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

我国的非开挖技术起步比较晚，但因其具许多开挖技术无法比拟的优点所以也很快被广泛应用到市政管网工程的各项工作中。非开挖技术大致可以分非开挖施工和非开挖修复。在施工过程中，一般会采用定向、导向钻进的手段，在入口和出口挖开一个极小的口子或利用检查井，完成对地下管道或是管线的铺设、更换、修复等工作，这种技术最大的优势就是在施工过程中对地面的影响非常小。

水平定向钻井施工方法

随着城市建设的不断发展，非开挖技术被广泛运用于穿越公路、铁路、建筑物以及不满足开挖条件的市政管网工程中。非开挖技术在施工过程中相较于开挖技术而言具有产生的负面影响小、综合成本低、占地面积少、施工周期短、给环境带来的影响小等优势，因此非开挖技术的应用范围也越来越广泛。

非开挖管道修复技术

中国报告网发布的《2018-2023年中国非开挖工程产业市场竞争现状调研与产业市场竞争现状调研报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。

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2017年非开挖工程行业发展综述

第一节非开挖工程行业界定

一、行业经济特性

二、主要产品品种/主要细分行业

三、产业链结构分析

第二节非开挖工程行业发展成熟度分析

- 一、行业发展周期分析
- 二、行业中外市场成熟度对比

第二章2015-2017年中国非开挖工程企业PEST（环境）分析

第一节经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP
- 二、消费价格指数CPI、PPI
- 三、全国居民收入情况
- 四、恩格尔系数
- 五、工业发展形势
- 六、固定资产投资情况
- 七、财政收支状况
- 八、中国汇率调整
- 九、存贷款基准利率调整情况
- 十、存款准备金率调整情况
- 十一、社会消费品零售总额
- 十二、对外贸易&进出口

第二节政策环境分析

第三节社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、中国城镇化率

第四节技术环境分析

第三章非开挖工程行业生产技术分析

- 第一节非开挖工程行业生产技术发展现状
- 第二节非开挖工程行业产品生产工艺特点或流程
- 第三节非开挖工程行业生产技术发展趋势分析

第四章2017年中国非开挖工程企业发展情况分析

- 第一节中国非开挖工程企业发展分析
 - 一、2017年非开挖工程企业运行情况及特点分析
 - 二、2017年非开挖工程企业投资情况分析

三、中国非开挖工程企业产品结构分析

四、中国非开挖工程企业与宏观经济相关性分析

第二节中国企业区域发展分析

一、企业重点区域分布特点及变化

二、华北地区市场分析

三、华东地区市场分析

四、华南地区市场分析

五、华中地区市场分析

六、其他地区市场分析

第五章2017年中国非开挖工程市场供需调查分析

第一节2017年中国非开挖工程市场供给分析

一、产品市场供给

二、价格供给

第二节2017年中国非开挖工程市场需求分析

第三节2017年中国非开挖工程市场特征分析

一、2017年中国非开挖工程产品特征分析

二、2017年中国非开挖工程价格特征分析

三、2017年中国非开挖工程渠道特征

四、2017年中国非开挖工程购买特征

第六章2017年非开挖工程企业市场竞争格局分析

第一节2017年中国非开挖工程企业集中度分析

第二节2017年中国非开挖工程企业规模经济情况分析

第三节2017年中国非开挖工程企业格局以及竞争态势分析

一、企业整体竞争格局及态势分析

二、区域市场竞争格局及态势分析

第四节中国企业进入和退出壁垒分析

第五节2017年中国非开挖工程企业主要优势企业竞争力综合评价

第七章2017年非开挖工程企业主要竞争对手分析

第一节天津市源源电力工程有限公司

一、企业概况

二、主营业务情况分析

三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第二节上海益线通非开挖工程有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第三节中山市威钻非开挖工程有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第四节北京隆科兴非开挖工程有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第五节上海凌神市政工程有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第八章2015-2017年中国非开挖工程企业上下游产业链分析及其影响

第一节2017中国非开挖工程企业上游企业发展及影响分析

- 一、2017中国非开挖工程企业上游企业运行现状分析
- 二、对本企业产生的影响分析

第二节2017中国非开挖工程企业下游企业发展及影响分析

第三节其他相关企业发展及影响分析

第九章2018-2023年中国非开挖工程企业发展趋势预测

第一节2018-2023年政策变化趋势预测

第二节2018-2023年供求趋势预测

- 一、供给预测
- 二、需求预测

第三节2018-2023年进出口趋势预测

第四节2018-2023年技术发展趋势

第十章2018-2023年非开挖工程企业投资潜力与价值分析

第一节2018-2023年非开挖工程企业投资环境分析

第二节2018-2023年非开挖工程企业SWOT模型分析

一、优势

二、劣势

三、机会

四、威胁

第三节2018-2023年我国非开挖工程企业投资潜力分析

第四节2018-2023年我国非开挖工程企业前景展望分析

第五节2018-2023年我国非开挖工程企业盈利能力预测

第十一章2018-2023年非开挖工程企业投资风险预警

第一节政策和体制风险

第二节宏观经济波动风险

第三节市场风险

第四节技术风险

第五节原材料压力风险分析

第六节市场竞争风险

第七节外资进入现状及对未来市场的威胁

第八节进入退出风险

第九节资金短缺风险

第十节经营风险分析

第十二章2018-2023年非开挖工程产业投资机会及投资策略分析

第一节2018-2023年非开挖工程企业区域投资机会

第二节2018-2023年非开挖工程企业主要产品投资机会

第三节2018-2023年中国非开挖工程企业投资策略分析

一、非开挖工程行业产品市场定位

二、非开挖工程行业广告推广策略

三、非开挖工程行业产品促销策略

四、非开挖工程行业招商加盟策略

五、非开挖工程行业网络推广策略

第十三章非开挖工程行业企业观点综述及专家建议

第一节企业观点综述

一、非开挖工程市场定位

二、非开挖工程市场营销

三、非开挖工程品牌塑造

第二节专家投资建议

图表目录：

图表1非开挖工程产业行业所处生命周期示意图

图表2行业生命周期、战略及其特征

图表32015年-2017年前3季度我国GDP同比增长速度

图表4中国国内生产总值（GDP）

图表52015年12月及全年居民消费价格主要数据

图表62015-2017年9月中国居民消费价格指数（CPI）

图表72015-2017年9月中国居民消费价格指数（CPI）

图表82015年城乡居民收入差距分析

图表9农村居民家庭收入结构分析

图表10城镇居民家庭收入结构分析

图表11城乡居民家庭收入增长情况

图表12城乡收入比

图表132006年-2015年城镇居民人均可支配收入及增长速度

图表142015-2017年社会消费品零售总额

图表152015年-2017年9月社会消费品零售额增长率

图表详见报告正文（BGZQJP）

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/fangdichang/300005300005.html>