

2020-2026年中国非开挖设 备市场竞争策略及前景发展趋势预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2020-2026年中国非开挖设备市场竞争策略及前景发展趋势预测报告》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.abaogao.com/b/jixie/D04382JGOV.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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

非开挖是指利用各种岩土钻掘设备和技术手段，通过导向、定向钻进等方式在地表极小部分开挖的情况下（一般指入口和出口小面积开挖），敷设、更换和修复各种地下管线的施工新技术，不会阻碍交通，不会破坏绿地、植被，不会影响商店，医院，学校和居民的正常生活和工作秩序，解决了传统开挖施工对居民生活的干扰，对交通，环境，周边建筑物基础的破坏和不良影响，因此具有较高的社会经济效果。

智研数据研究中心发布的《2020-2026年中国非开挖设备市场竞争策略及前景发展趋势预测报告》共十二章。首先介绍了非开挖设备相关概念及发展环境，接着分析了中国非开挖设备规模及消费需求，然后对中国非开挖设备市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国非开挖设备面临的机遇及发展前景。您若想对中国非开挖设备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。

报告目录：

第一部分非开挖设备行业的相关概述16

第一章非开挖设备综述16

第一节非开挖设备行业概述16

第二节当今全球非开挖设备的发展特点16

第二部分2019年非开挖设备行业运行状况18

第二章2019年国内非开挖设备行业运行状况18

第一节非开挖设备行业总体规模分析18

一、企业数量结构分析18

二、行业生产规模分析19

第二节非开挖设备行业重点企业简析19

第三节行业在国民经济中的地位20

第三章2019年国内各地区非开挖设备行业运行状况22

第一节2019年华南地区非开挖设备行业运行情况	22
一、华南地区非开挖设备行业产销分析	22
二、华南地区非开挖设备行业盈利能力分析	22
三、华南地区非开挖设备行业偿债能力分析	22
四、华南地区非开挖设备行业营运能力分析	23
第二节2019年华北地区非开挖设备行业运行情况	24
一、华北地区非开挖设备行业产销分析	24
二、华北地区非开挖设备行业盈利能力分析	24
三、华北地区非开挖设备行业偿债能力分析	24
四、华北地区非开挖设备行业营运能力分析	25
第三节2019年华中地区非开挖设备行业运行情况	26
一、华中地区非开挖设备行业产销分析	26
二、华中地区非开挖设备行业盈利能力分析	26
三、华中地区非开挖设备行业偿债能力分析	26
四、华中地区非开挖设备行业营运能力分析	27
第四节2019年华东地区非开挖设备行业运行情况	28
一、华东地区非开挖设备行业产销分析	28
二、华东地区非开挖设备行业盈利能力分析	28
三、华东地区非开挖设备行业偿债能力分析	28
四、华东地区非开挖设备行业营运能力分析	29
第五节2019年东北地区非开挖设备行业运行情况	30
一、东北地区非开挖设备行业产销分析	30
二、东北地区非开挖设备行业盈利能力分析	30
三、东北地区非开挖设备行业偿债能力分析	30
四、东北地区非开挖设备行业营运能力分析	31
第六节2019年西北地区非开挖设备行业运行情况	32
一、西北地区非开挖设备行业产销分析	32
二、西北地区非开挖设备行业盈利能力分析	32
三、西北地区非开挖设备行业偿债能力分析	32
四、西北地区非开挖设备行业营运能力分析	33
第七节2019年西南地区非开挖设备行业运行情况	34
一、西南地区非开挖设备行业产销分析	34

- 二、西南地区非开挖设备行业盈利能力分析34
- 三、西南地区非开挖设备行业偿债能力分析34
- 四、西南地区非开挖设备行业营运能力分析35

第四章2019年国际非开挖设备行业运行状况37

第一节国际非开挖设备行业发展轨迹综述37

- 一、国际非开挖设备行业发展历程37
- 二、国际非开挖设备行业发展面临的问题38
- 三、国际非开挖设备行业技术发展现状及趋势38

第二节主要国家非开挖设备行业发展的借鉴38

第五章非开挖设备行业运行环境分析47

第一节国内宏观经济形势分析47

第二节国内宏观调控政策分析86

第三节国内非开挖设备行业政策分析93

第四节上、下游行业影响分析93

- 一、上游行业影响分析94
- 二、下游行业影响分析94

第六章非开挖设备行业运行数据分析95

第一节行业规模实力分析95

第二节行业损益情况分析95

第三节营运能力对比分析96

第四节盈利能力对比分析97

第五节偿债能力对比分析98

第三部分非开挖设备行业进出口现状与预测100

第七章中国非开挖设备进出口现状与预测100

第一节非开挖设备历史出口总体分析100

- 一、非开挖设备出口总量历史汇总100
- 二、非开挖设备出口价格历史汇总100

第二节非开挖设备历史出口月度分析101

- 一、非开挖设备出口总量月度走势101
- 二、非开挖设备出口价格月度走势102
- 第三节我国非开挖设备出口量预测102
 - 一、我国非开挖设备出口总量预测102
 - 二、我国非开挖设备出口金额预测103
- 第四节我国非开挖设备出口价格预测103

第四部分2020-2026年中国非开挖设备行业相关运行风险预测105

第八章非开挖设备行业市场环境风险预测105

第一节宏观经济周期风险105

- 一、产业增长弹性分析105
- 二、宏观经济影响分析107
- 三、我国宏观经济增长的特点109

第二节国家产业政策现状及变动影响111

第三节行业发展中的不确定性因素113

第九章非开挖设备行业财务风险预测115

第一节行业债务风险分析115

第二节行业营运风险分析115

第三节经营风险分析115

第四节管理风险分析116

第五部分非开挖设备行业竞争状况分析118

第十章国内非开挖设备竞争状况118

第一节竞争格局分析118

第二节竞争模式分析118

第三节企业竞争力分析121

第四节行业结构性分析122

- 一、行业省份分布历年概况122
- 二、行业销售集中度分析123
- 三、行业利润集中度分析123
- 四、行业规模集中度分析124

第十一章国内非开挖设备重点企业分析125

第一节福建省鑫勇通非开挖工程技术有限公司125

- 一、公司基本情况125
- 二、公司经营与财务状况126
- 三、公司投资情况132
- 四、公司前景展望132

第二节安徽淮南唐兴液压机械有限责任公司133

- 一、公司基本情况133
- 二、公司经营与财务状况133
- 三、公司投资情况139
- 四、公司前景展望140

第三节深圳市钻通工程机械股份有限公司140

- 一、公司基本情况140
- 二、公司经营与财务状况140
- 三、公司投资情况146
- 四、公司前景展望146

第四节江苏地龙重型机械有限公司147

- 一、公司基本情况147
- 二、公司经营与财务状况147
- 三、公司投资情况153
- 四、公司前景展望153

第十二章2020-2026年非开挖设备行业发展预测及建议155（）

第一节2020-2026年国际非开挖设备市场预测155

第二节2020-2026年国内非开挖设备市场预测157

- 一、2020-2026年非开挖设备产能预测157
- 二、2020-2026年非开挖设备产量预测158
- 三、2020-2026年市场需求前景158
- 四、2020-2026年市场价格预测159
- 五、2020-2026年行业集中度预测159

第三节投资建议160

图表目录：

图表1 非开挖设备行业不同类型企业数量分析	18
图表2 我国非开挖设备行业不同所有制分析企业数量结构分析	18
图表3 2016-2019年我国水平定向钻机生产规模分析	19
图表4 2016-2019年我国非开挖设备行业与宏观经济相关性分析	20
图表5 2016-2019年华南地区非开挖设备行业产销能力分析	22
图表6 2016-2019年华南地区非开挖设备行业盈利能力分析	22
图表7 2016-2019年华南地区非开挖设备业偿债能力分析预测	23
图表8 2016-2019年华南地区非开挖设备业营运能力分析预测	23
图表9 2016-2019年华北地区非开挖设备行业产销能力分析	24
图表10 2016-2019年华北地区非开挖设备行业盈利能力表	24
图表11 2016-2019年华北地区非开挖设备行业偿债能力分析预测	25
图表12 2016-2019年华北地区非开挖设备行业营运能力分析预测	25
图表13 2016-2019年华中地区非开挖设备业产销能力分析	26
图表14 2016-2019年华中地区非开挖设备业盈利能力分析	26
图表15 2016-2019年华中地区非开挖设备业偿债能力分析预测	27
图表16 2016-2019年华中地区非开挖设备业营运能力分析预测	27
图表17 2016-2019年华东地区非开挖设备业产销能力分析	28
图表18 2016-2019年华东地区非开挖设备业盈利能力分析	28
图表19 2016-2019年华东地区非开挖设备业偿债能力分析预测	29
图表20 2016-2019年华东地区非开挖设备业营运能力分析预测	29
图表21 2016-2019年东北地区非开挖设备业产销能力分析	30
图表22 2016-2019年东北地区非开挖设备业盈利能力表	30
图表23 2016-2019年东北地区非开挖设备业偿债能力分析预测	31
图表24 2016-2019年东北地区非开挖设备业营运能力分析预测	31
图表25 2016-2019年西北地区非开挖设备业产销能力分析	32
图表26 2016-2019年西北地区非开挖设备业盈利能力分析预测	32
图表27 2016-2019年西北地区非开挖设备业偿债能力分析预测	33
图表28 2016-2019年西北地区非开挖设备业营运能力分析预测	33
图表29 2016-2019年西南地区非开挖设备业产销能力分析	34
图表30 2016-2019年西南地区非开挖设备业盈利能力分析	34

图表31 2016-2019年西南地区非开挖设备业偿债能力分析预测 35

图表32 2016-2019年西南地区非开挖设备业营运能力分析预测 35

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/D04382JGOV.html>