

2018-2024年中国掘进机械 市场深度评估与投资机会预测报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2018-2024年中国掘进机械市场深度评估与投资机遇预测报告》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.chinairr.org/report/R05/R0502/201804/09-257640.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

掘进机械是工程机械中一类重要产品，主要应用于水平方向的隧道、巷道、管孔的机械化施工。其主要包括全断面隧道掘进机（盾构机、硬岩掘进机、顶管机等），水平定向钻，悬臂式巷道掘进机等产品，其主导产品是全断面隧道掘进机，而“盾构机”则是中国对这类产品的通俗称呼。目前，中国掘进机械行业的产业规模约在140亿元人民币。预计经过几年的发展，可望达到200亿元的规模，可基本满足国内施工的需求，在国际市场上也开始占有了一定的地位。

全断面隧道掘进机是集机械、电子、液压、控制、信息技术于一体的复杂集成系统，工作环境特殊，对产品的稳定性、可靠性、适应性要求极高，因此在相当长的时间里，全断面隧道掘进机的研发制造和使用，一直是我国制造业和施工企业的软肋。实际上在本世纪初以前，我国全断面隧道掘进机市场和技术，基本上被美、日、欧等发达国家的专业公司垄断，主要有德国海瑞克、维尔特、美国罗宾斯、日本三菱重工、日立造船、小松、川崎重工、石川岛等。

经过短短几年的发展，在激烈的市场竞争中，一批国内企业脱颖而出，一大批工程技术人员在大量的设计制造和施工实践中成长起来，中国企业可以说基本掌握了常规的全断面隧道掘进机的设计制造和施工技术。到2012年底，国内企业的市场份额，已经占到全部市场的70%以上，几个顶尖企业的生产条件和制造能力，已经超过多数国际知名企业，基本具备了自主研发能力和自主知识产权，产品开始进入国际市场。应该说，我国全断面隧道掘进机产业规模和市场规模都已是全球首位。

报告目录：

第一部分 产业环境透视

第一章 掘进机械行业发展综述

第一节 掘进机械行业定义及特征

一、行业定义

二、行业产品分类

三、行业特征分析

第二节 掘进机械行业统计标准

一、统计部门和统计口径

二、行业主要统计方法介绍

三、行业涵盖数据种类介绍

第三节 掘进机械行业经济指标分析

- 一、赢利性
- 二、成长速度
- 三、附加值的提升空间
- 四、进入壁垒 / 退出机制
- 五、风险性
- 六、行业周期

第二章 中国掘进机械行业发展环境分析

第一节 经济环境分析

- 一、国家宏观经济环境
- 二、行业宏观经济环境

第二节 政策环境分析

- 一、行业法规及政策
- 二、行业发展规划

第三节 技术环境分析

- 一、主要生产技术分析
- 二、技术发展趋势分析

第三章 国际掘进机械行业发展分析及经验借鉴

第一节 全球掘进机械市场总体情况分析

- 一、全球掘进机械市场结构
- 二、全球掘进机械行业发展分析
- 三、全球掘进机械行业竞争格局

第二节 美国掘进机械行业发展经验借鉴

- 一、美国掘进机械行业发展历程分析
- 二、美国掘进机械行业市场现状分析
- 三、美国掘进机械行业发展趋势预测
- 四、美国掘进机械行业对中国的启示

第三节 日本掘进机械行业发展经验借鉴

- 一、日本掘进机械行业发展历程分析
- 二、日本掘进机械行业市场现状分析

- 三、日本掘进机械行业发展趋势预测
- 四、日本掘进机械行业对中国的启示
- 第四节 德国掘进机械行业发展经验借鉴
- 一、德国掘进机械行业发展历程分析
- 二、德国掘进机械行业市场现状分析
- 三、德国掘进机械行业发展趋势预测
- 四、德国掘进机械行业对中国的启示

第二部分 市场深度调研

第四章 中国掘进机械行业运行现状分析

第一节 中国掘进机械行业发展状况分析

- 一、中国掘进机械行业发展阶段
- 二、中国掘进机械行业发展总体概况
- 三、中国掘进机械行业发展特点分析

第二节 2015-2017年掘进机械行业发展现状

- 一、中国掘进机械行业市场规模
- 二、中国掘进机械行业发展分析
- 三、中国掘进机械企业发展分析

第三节 2015-2017年掘进机械市场情况分析

- 一、中国掘进机械市场总体概况
- 二、中国掘进机械产品市场发展分析
- 三、中国掘进机械市场发展趋势分析

第五章 中国掘进机械市场供需形势分析

第一节 掘进机械行业生产分析

- 一、国内产品及原材料生产基地分布
- 二、产品及原材料产业集群发展分析
- 三、2015-2017年原材料产能情况分析

第二节 中国掘进机械市场供需分析

- 一、2015-2017年中国掘进机械行业供给情况
- 1、中国掘进机械行业供给分析
- 2、中国掘进机械行业产品产量分析

3、重点企业产能及占有份额

二、2015-2017年中国掘进机械行业需求情况

1、掘进机械行业需求市场

2、掘进机械行业客户结构

3、掘进机械行业需求的地区差异

三、2015-2017年中国掘进机械行业供需平衡分析

第三节 掘进机械产品市场应用及需求预测

一、掘进机械产品应用市场总体需求分析

1、掘进机械产品应用市场需求特征

2、掘进机械产品应用市场需求总规模

二、2018-2024年掘进机械行业领域需求量预测

1、掘进机械行业需求产品功能预测

2、掘进机械行业需求产品市场格局预测

三、重点行业掘进机械产品需求分析预测

第六章 掘进机械行业进出口结构及面临的机遇与挑战

第一节 掘进机械行业进出口市场分析

一、掘进机械行业进出口综述

1、中国掘进机械进出口的特点分析

2、中国掘进机械进出口地区分布状况

3、中国掘进机械进出口的贸易方式及经营企业分析

4、中国掘进机械进出口政策与国际化经营

二、掘进机械行业出口市场分析

1、2015-2017年行业出口整体情况

2、2015-2017年行业出口总额分析

3、2015-2017年行业出口产品结构

三、掘进机械行业进口市场分析

1、2015-2017年行业进口整体情况

2、2015-2017年行业进口总额分析

3、2015-2017年行业进口产品结构

第二节 中国掘进机械出口面临的挑战及对策

一、中国掘进机械出口面临的挑战

二、掘进机械行业进出口前景

三、掘进机械行业进出口发展建议

第三部分 竞争格局分析

第七章 掘进机械市场竞争格局及集中度分析

第一节 掘进机械行业国际竞争格局分析

一、国际掘进机械市场发展状况

二、国际掘进机械市场竞争格局

三、国际掘进机械市场发展趋势分析

四、国际掘进机械重点企业竞争力分析

第二节 掘进机械行业国内竞争格局分析

一、国内掘进机械行业市场规模分析

二、国内掘进机械行业竞争格局分析

三、国内掘进机械行业竞争力分析

第三节 掘进机械行业集中度分析

一、企业集中度分析

二、区域集中度分析

三、市场集中度分析

第八章 掘进机械行业区域市场分析

第一节 行业总体区域结构特征分析

一、行业区域结构总体特征

二、行业区域集中度分析

三、行业区域分布特点分析

四、行业规模指标区域分布分析

五、行业效益指标区域分布分析

六、行业企业数的区域分布分析

第二节 华东地区掘进机械行业发展分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、市场需求情况分析

四、行业发展前景预测

第三节 华南地区掘进机械行业发展分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、市场需求情况分析

四、行业发展前景预测

第四节 华中地区掘进机械行业发展分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、市场需求情况分析

四、行业发展前景预测

第五节 华北地区掘进机械行业发展分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、市场需求情况分析

四、行业发展前景预测

第六节 东北地区掘进机械行业发展分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、市场需求情况分析

四、行业发展前景预测

第七节 西部地区掘进机械行业发展分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、市场需求情况分析

四、行业发展前景预测

第九章 中国掘进机械行业重点企业经营分析

第一节 北方重工集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术水平分析

五、企业盈利能力分析

六、企业销售渠道与网络

七、企业优势与劣势分析

八、企业最新发展动向分析

第二节 中国铁建重工集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术水平分析

五、企业盈利能力分析

六、企业销售渠道与网络

七、企业优势与劣势分析

八、企业最新发展动向分析

第三节 上海隧道工程股份有限公司机械制造分公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术水平分析

五、企业盈利能力分析

六、企业销售渠道与网络

七、企业优势与劣势分析

八、企业最新发展动向分析

第四节 中铁工程装备集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术水平分析

五、企业盈利能力分析

六、企业销售渠道与网络

七、企业优势与劣势分析

八、企业最新发展动向分析

第五节 广州海瑞克隧道机械有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

第六节 海瑞克（广州）隧道设备有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

第七节 上海力行工程技术发展有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

第八节 盾建重工制造有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析

六、企业销售渠道与网络

七、企业优势与劣势分析

八、企业最新发展动向分析

第九节 中铁工程装备集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术水平分析

五、企业盈利能力分析

六、企业销售渠道与网络

七、企业优势与劣势分析

八、企业最新发展动向分析

第十节 阳泉华越创力采掘机械制造公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术水平分析

五、企业盈利能力分析

六、企业销售渠道与网络

七、企业优势与劣势分析

八、企业最新发展动向分析

第四部分 发展前景展望

第十章 2018-2024年掘进机械行业前景及趋势预测

第一节 2018-2024年掘进机械市场前景

一、掘进机械市场发展潜力

二、掘进机械市场前景展望

三、掘进机械细分行业发展前景分析

第二节 2018-2024年掘进机械市场发展趋势预测

一、掘进机械行业发展趋势分析

1、技术发展趋势分析

2、产品发展趋势分析

二、掘进机械行业市场规模预测

1、掘进机械行业市场容量预测

2、掘进机械行业销售收入预测

三、掘进机械行业细分市场发展趋势预测

第十一章 2018-2024年掘进机械行业投资机会与风险防范

第一节 中国掘进机械行业投资特性分析

一、掘进机械行业进入壁垒分析

二、掘进机械行业盈利模式分析

三、掘进机械行业盈利因素分析

第二节 中国掘进机械行业投资情况分析

一、掘进机械行业总体投资及结构

二、掘进机械行业投资规模情况

三、掘进机械行业投资项目分析

第三节 中国掘进机械行业投资风险

一、掘进机械行业供求风险

二、掘进机械行业关联产业风险

三、掘进机械行业产品结构风险

四、掘进机械行业技术风险

第四节 掘进机械行业投资机会

一、产业链投资机会

二、细分市场投资机会

三、重点区域投资机会

四、掘进机械行业投资机遇

第五部分 发展战略研究

第十二章 掘进机械行业发展战略研究

第一节 掘进机械行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 对中国掘进机械品牌的战略思考

一、掘进机械品牌的重要性

二、掘进机械实施品牌战略的意义

三、掘进机械企业品牌的现状分析

四、中国掘进机械企业的品牌战略

五、掘进机械品牌战略管理的策略

第三节 掘进机械行业经营策略分析

一、掘进机械市场细分策略

二、掘进机械市场创新策略

三、品牌定位与品类规划

四、掘进机械新产品差异化战略

第四节 掘进机械行业投资战略研究

一、2017年掘进机械行业投资战略

二、2018-2024年掘进机械行业投资战略

三、2018-2024年细分行业投资战略

图表目录

图表：掘进机械行业生命周期

图表：掘进机械行业产业链结构

图表：2015-2017年中国掘进机械行业盈利能力分析

图表：2015-2017年中国掘进机械行业运营能力分析

图表：2015-2017年中国掘进机械行业偿债能力分析

图表：2015-2017年中国掘进机械行业发展能力分析

图表：2015-2017年中国掘进机械行业经营效益分析

图表：2015-2017年不同规模企业利润总额分布

图表：2015-2017年掘进机械行业不同规模企业从业人员分布

图表：2015-2017年掘进机械行业不同规模企业销售收入分布

图表：2015-2017年掘进机械行业不同规模企业资产总额分布

图表：2015-2017年掘进机械行业不同规模企业数量分布

图表：2015-2017年掘进机械行业不同性质企业利润总额分布

图表：2015-2017年掘进机械行业不同性质企业从业人员分布

图表：2015-2017年掘进机械行业不同性质企业销售收入分布

图表：2015-2017年掘进机械行业不同性质企业资产总额分布

图表：2015-2017年掘进机械行业不同性质企业数量分布

图表：2015-2017年全球掘进机械行业市场规模

图表：2015-2017年中国掘进机械行业市场规模

图表：2015-2017年掘进机械行业重要数据指标比较

图表：2015-2017年中国掘进机械市场占全球份额比较

图表：2015-2017年掘进机械行业工业总产值

图表：2015-2017年掘进机械行业销售收入

图表：2015-2017年掘进机械行业利润总额

图表：2015-2017年掘进机械行业资产总计

图表：2015-2017年掘进机械行业负债总计

图表：2015-2017年掘进机械行业竞争力分析

图表：2015-2017年掘进机械市场价格走势

图表：2015-2017年掘进机械行业主营业务收入

图表：2015-2017年掘进机械行业主营业务成本

图表：2015-2017年掘进机械行业销售费用分析

图表：2015-2017年掘进机械行业管理费用分析

图表：2015-2017年掘进机械行业财务费用分析

图表：2015-2017年掘进机械行业销售毛利率分析

图表：2015-2017年掘进机械行业销售利润率分析

图表：2015-2017年掘进机械行业成本费用利润率分析

图表：2015-2017年掘进机械行业总资产利润率分析

图表：2015-2017年掘进机械行业产能分析

图表：2015-2017年掘进机械行业产量分析

图表：2015-2017年掘进机械行业需求分析

图表：2015-2017年掘进机械行业进口数据

图表：2015-2017年掘进机械行业出口数据

图表：2015-2017年掘进机械行业集中度

图表：2018-2024年掘进机械行业市场规模预测

图表：2018-2024年掘进机械行业销售收入预测

图表：2018-2024年掘进机械行业产量预测

图表：2018-2024年掘进机械行业竞争格局预测

略……

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0502/201804/09-257640.html>