

2013-2018年中国盾构机市场深度分析与投资前景 预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2013-2018年中国盾构机市场深度分析与投资前景预测报告》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：<https://www.huaon.com/detail/148139.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

盾构机作为装备制造业标志产品，当今世界最先进的隧道掘进超大型专用设备。随着我国基建大规模进行以及西部开发、南水北调等重大工程战略的实施。轨道交通、公路、水利建设等工程都将有大量增长，越来越多的工程建设单位首选盾构机来施工。

近年来，国内各重型机械制造企业纷纷通过与国外盾构机制造商合作、合资或自主研发及并购国外公司，开始进入盾构机制造领域，中国制造的盾构机产品开始在市场上显现。随着国内市场需求量的增大，一些外资品牌开始进入我国，我国的盾构机开始少量生产。随着国内盾构机投资的不断增大和国际企业的进入，根据目前在建产能和计划投资情况，预计我国盾构机的产量将大幅度提升。将进入一个国产化的高速发展通道。

艾凯咨询集团发布的《2013-2018年中国盾构机市场深度分析与投资前景预测报告》共十三章。首先介绍了盾构机相关概述、中国盾构机产业运行环境等，接着分析了中国盾构机行业发展的现状，然后介绍了中国盾构机产业市场竞争格局。随后，报告对中国盾构机做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国盾构机行业发展前景与投资预测。您若想对盾构机产业有个系统的了解或者想投资盾构机行业，本报告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。

第一章 盾构机相关概述

第一节 盾构机

- 一、盾构机的结构原理
- 二、盾构外形和材料
- 三、盾构的基本构造
- 四、盾构机的组成及各组成部分 在施工中的作用
- 五、盾构机的拆卸及配件管理

第二节 盾构机的分类

- 一、全敞开式盾构机
- 二、部分 开放式盾构机
- 三、封闭式盾构机

第三节 盾构机拆卸及吊装技术

第四节 当今盾构机的重要性与应用范围

第二章 2012-2013年世界盾构机行业运行态势分析

第一节 2012-2013年世界盾构机运行概况

一、国外盾构法隧道的发展历史

二、国外盾构掘进机改进情况

第二节 2012-2013年世界盾构机市场透析

一、世界盾构机品牌动态分析

二、世界盾构机的供需态势分析

三、世界盾构机配装市场分析

第三节 2013-2018年世界盾构机行业发展趋势分析

第三章 2012-2013年世界盾构机品牌生产企业运行浅析

第一节 日本三菱重工

第二节 日本小松制作所 (komatsultd.)

第三节 日本川崎重工 21

第四节 德国海瑞克 (herrenknechtag)

第五节 美国罗宾斯公司 (robbins)

第六节 加拿大罗浮特公司 (lovat)

第七节 德国维尔特公司

第四章 2012-2013年中国盾构机产业运行环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012-2013年中国盾构机产业政策环境分析

一、盾构机产业标准分析

二、工程机械政策分析

三、相关产业政策影响分析

第三节 2012-2013年中国盾构机产业社会环境分析

第五章 2012-2013年中国盾构机行业发展形势分析

第一节 2012-2013年中国盾构施工概况

一、盾构法的基本概念及其主要优点和不足

二、构成盾构法施工的主要内容及措施

三、盾构法的适用范围

第二节 2012-2013年中国盾构隧道施工工程事故的原因与对策

一、盾构施工事故原因与分类

二、盾构施工事故对策分析

第三节 2012-2013年中国盾构机的选型分析

一、盾构机的选型要考虑的因素

二、目前可选用的盾构与TBM型式

三、不同地层应选择不同类型的盾构

四、北京地铁隧道施工用盾构机选型

第六章 2012-2013年中国盾构机技术研究进展分析

第一节 国产盾构机打破国外技术垄断

第二节 2012-2013年中国盾构技术的发展分析

一、盾构法施工技术在中国的发展

二、中国盾构技术的发展

三、盾构技术在中国地下空间的利用和新发展

第三节 2012-2013年中国盾构机的技术发展分析与展望

一、盾构机的技术发展特点

二、国内外盾构机的研发现状

三、国内外盾构机的技术差距分析

四、盾构机的技术发展展望及最新发展趋势

第七章 2012-2013年中国盾构机市场发展需求状况分析

第一节 2012-2013年中国盾构机的市场发展状况

一、国产盾构机质量比肩世界

二、中国盾构机的生产状况

三、中国盾构机市场发展状况及国内盾构机企业最新发展动态

第二节 2012-2013年我国盾构机国产化分析

一、轨道交通投资规模分析

二、盾构机设备国产化进程

三、特色盾构机需求量分析

第三节 2012-2013年中国盾构机市场需求分析

一、中国整体市场需求状况

二、中国城市地铁的发展与盾构机的需求分析

三、中国铁路隧道的建设与盾构机的需求分析

四、中国水工、越江隧道的建设与盾构机的需求分析

第八章 2010-2012年中国盾构机制造行业主要数据监测分析

第一节 2010-2012年中国盾构机制造行业总体数据分析

- 一、2010年中国盾构机制造行业全部企业数据分析
- 二、2011年中国盾构机制造行业全部企业数据分析
- 三、2012年中国盾构机制造行业全部企业数据分析

第二节 2010-2012年中国盾构机制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2010年中国盾构机制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2011年中国盾构机制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2012年中国盾构机制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国盾构机制造行业不同所有制企业数据分析

- 一、2010年中国盾构机制造行业不同所有制企业数据分析
- 二、2011年中国盾构机制造行业不同所有制企业数据分析
- 三、2012年中国盾构机制造行业不同所有制企业数据分析

第九章 2012-2013年中国盾构机产业市场竞争格局分析

第一节 2012-2013年中国盾构机市场竞争状况分析

- 一、中国地铁市场回暖，盾构机需求猛增，市场竞争加剧
- 二、国外盾构机巨头布局中国市场
- 三、国产盾构机科技水平国际竞争力情况

第二节 2012-2013年中国盾构机产业集中度分析

- 一、盾构机市场集中度分析
- 二、盾构机区域集中度分析

第三节 2012-2013年中国盾构机企业提升竞争力策略分析

第十章 2012-2013年中国盾构机企业竞争性财务数据分析

第一节 上海隧道工程股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第二节 内蒙古北方重型汽车股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 航天晨光股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 成都南车隧道装备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十一章 2012-2013年中国盾构机关联产业发展形势分析

第一节 2012-2013年中国机械用钢行业发展形势分析

一、机械用钢需求分析

二、近几年我国钢铁产量情况

三、我国钢铁行业进出口分析

四、钢材市场产、需统计分析

五、钢材市场价格走势分析

第二节 2012-2013年中国地铁行业发展形势分析

一、扩大内需地铁建设升温

二、政策利好各区域纷纷规划地铁建设

三、2012年北京地铁建设情况分析

四、2011年其它重点地区地铁建设情况

五、2013-2018年北京地铁建设发展展望

六、2013-2018年上海地铁建设趋势展望

七、2013-2018年其他地区地铁建设展望

第三节 2012-2013年中国工程机械行业发展形势分析

- 一、我国工程机械行业运行情况
- 二、工程机械制造业运行经济指标分析
- 三、2012年工程机械行业销售分析预测
- 四、2012年工程机械行业对机床需求分析
- 五、2013年全年工程机械行业增幅预测

第十二章 2013-2018年中国盾构机行业发展前景预测分析

第一节 2013-2018年中国盾构机行业发展趋势分析

- 一、盾构机制造在中国的发展趋势
- 二、2013-2018年中国盾构机行业发展分析
- 三、2013-2018年中国盾构机行业技术开发方向

第二节 2013-2018年中国盾构机行业运行状况预测分析

- 一、2013-2018年我国盾构机数量预测
- 二、2013-2018年中国盾构机市场需求分析
- 三、2013-2018年国内盾构机市场容量预测

第三节 2013-2018年中国盾构机行业前景展望分析

- 一、产业振兴规划对行业的影响分析
- 二、基础建设猛增带给行业的机遇分析
- 三、盾构机迎来政策发展机遇
- 四、盾构机市场需求潜力分析

第十三章 2013-2018年中国盾构机产业化及投资分析

第一节 2013-2018年盾构机制造国产化迫在眉睫

- 一、中国盾构机制造企业自主创新、奋斗历程
- 二、中国盾构机国产化战略

第二节 2013-2018年中国盾构机产业化建设发展分析

- 一、我国盾构机产业化及发展方向
- 二、中国盾构机产业化建设发展分析

第三节 2013-2018年中国盾构机投资分析

- 一、2012-2013年投资结构与周期分析
- 二、2013-2018年地铁建设带来的投资机会
- 三、国产盾构机发展策略分析

第四节 2013-2018年盾构市场前景及企业对策分析

- 一、国内建筑市场对盾构的需求分析
- 二、国内盾构研制存在的问题分析

三、盾构机企业发展策略分析

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/148139.html>