2014-2018年中国盾构机市场动态及投资战略研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司 www.cction.com

一、报告报价

《2014-2018年中国盾构机市场动态及投资战略研究报告》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.cction.com/report/201402/101784.html

报告价格:纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

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

盾构隧道掘进机,简称盾构机。是一种隧道掘进的专用工程机械,现代盾构掘进机集光、机、电、液、传感、信息技术于一体,具有开挖切削土体、输送土碴、拼装隧道衬砌、测量导向纠偏等功能,涉及地质、土木、机械、力学、液压、电气、控制、测量等多门学科技术,而且要按照不同的地质进行"量体裁衣"式的设计制造,可靠性要求极高。盾构掘进机已广泛用于地铁、铁路、公路、市政、水电等隧道工程。

中企顾问网发布的《2014-2018年中国盾构机市场动态及投资战略研究报告》对我国的市场环境、生产经营、产品市场、技术水平、产业链运行、企业竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上,对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,海关总署,问卷调查数据,银行采集数据、税务部门采集数据、证券交易采集数据,商务部采集数据以及经济信息中心各类市场监测数据库

- 第一章盾构机相关概述
- 第一节盾构机简述
- 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2014-2018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 中国盾构机行业发展环境分析

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 中国盾构机行业政策环境分析

第五章2012-2013年中国盾构机行业发展新形势分析

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与需求状况分析

- 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年国内盾构机行业(所属行业)数据监测分析
- 第一节 2010-2012年中国盾构机行业(所属行业)总体数据分析
- 一、2010年中国盾构机行业全部企业(所属行业)数据分析
- 二、2011年中国盾构机行业全部企业(所属行业)数据分析
- 三、2012年中国盾构机行业全部企业(所属行业)数据分析
- 第二节 2010-2012年中国盾构机行业(所属行业)不同规模企业数据分析
- 一、2010年中国盾构机行业(所属行业)不同规模企业数据分析
- 二、2011年中国盾构机行业(所属行业)不同规模企业数据分析
- 三、2012年中国盾构机行业(所属行业)不同规模企业数据分析
- 第三节 2010-2012年中国盾构机行业(所属行业)不同所有制企业数据分析
- 一、2010年中国盾构机行业(所属行业)不同所有制企业数据分析
- 二、2011年中国盾构机行业(所属行业)不同所有制企业数据分析
- 三、2012年中国盾构机行业(所属行业)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、国内盾构机企业的竞争策略
- 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、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 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、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 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、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 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 中国南车集团资阳机车有限公司
- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 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 2014-2018年中国盾构机行业发展前景预测分析
- 第一节 2014-2018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、2014-2018年中国盾构机行业发展分析
- 三、2014-2018年中国盾构机行业技术开发方向
- 第二节 2014-2018年中国盾构机行业运行状况预测分析
- 一、2012年我国盾构机数量预测
- 二、2014-2018年中国盾构机市场需求分析
- 三、2009-2015年国内盾构机市场容量预测

第三节 2014-2018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

第十二章 2014-2018年中国盾构机产业化及投资分析

第一节 2014-2018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 2014-2018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 2014-2018年中国盾构机投资分析

- 一、2012-2013年投资结构与周期分析
- 二、2014-2018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 2014-2018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:http://www.cction.com/report/201402/101784.html