

2012-2016年桩工机械行业市场调查及未来前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2012-2016年桩工机械行业市场调查及未来前景预测报告》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/119434.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

桩工机械是指在各种桩基础施工中，用来钻孔、打桩、沉桩的机械统称为桩工机械。桩工机械一般由桩锤与桩架两部分组成。除专用桩架外，也可以在挖掘机或者其中机上设置桩架，完成打桩任务。桩工机械的主要特点是，专用性强，生产批量小。

2010年桩工机械行业工业总产值超过78亿元，销售收入达70亿元。2009年，各类桩工机械生产4942台，销售4615台，较2008年分别增长26.2%和26.6%；实现工业总产值65.19亿，销售收入57.66亿元，分别较2008年增长38.3%和30.8%。

艾凯数据研究中心发布的《2012-2016年桩工机械行业市场调查及未来前景预测报告》共七章。首先介绍了中国桩工机械行业的概念，接着分析了中国桩工机械行业发展环境，然后对中国桩工机械行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国桩工机械行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国桩工机械行业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。

第一章 中国桩工机械行业概述

第一节 桩工机械行业定义及分类

一、行业特点

二、行业主要产品分类

第二节 桩工机械行业产业链

一、行业产业链简介

二、行业产业链上游市场

(1) 钢铁行业市场运营与价格走势

(2) 机床行业市场运营与发展趋势

(3) 轮胎行业市场运营与发展趋势

(4) 液压机械及元件市场运营与发展趋势

(5) 内燃机行业市场运营与发展趋势

第三节 2011年桩工机械行业发展环境分析

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、2012年中国宏观经济发展预测分析

四、行业相关政策分析

第二章 2011年中国桩工机械行业发展现状与供需平衡分析

第一节 桩工机械行业发展状况分析

一、中国桩工机械行业发展总体概况

- (1) 桩工机械行业发展回顾
- (2) 桩工机械行业发展现状
- (3) 桩工机械行业发展特点

二、2011年桩工机械行业

- (1) 2011年桩工机械行业经营效益分析
- (2) 2011年桩工机械行业盈利能力分析
- (3) 2011年桩工机械行业营运能力分析
- (4) 2011年桩工机械行业偿债能力分析
- (5) 2011年桩工机械行业发展能力分析

第二节 桩工机械行业供需平衡分析

一、2009-2011年全国桩工机械行业供给情况分析

- (1) 2009-2011年全国桩工机械行业总产值分析
- (2) 2009-2011年全国桩工机械行业产成品分析
- (3) 2009-2011年总产值排名前的10个地区分析
- (4) 2009-2011年产成品排名前的10个地区分析

二、2009-2011年全国桩工机械行业需求情况分析

- (1) 2009-2011年全国桩工机械行业销售产值分析
- (2) 2009-2011年全国桩工机械行业销售收入分析
- (3) 2009-2011年销售产值排名前的10个地区分析
- (4) 2009-2011年销售收入排名前的10个地区分析

三、2009-2011年全国桩工机械行业产销率分析

第三节 桩工机械行业进出口市场分析

一、2009-2011年桩工机械行业进出口概述

二、2009-2011年桩工机械行业出口情况

- (1) 2009-2011年行业出口总体情况
- (2) 2009-2011年行业出口产品结构

三、2009-2011年桩工机械行业进口情况

- (1) 2009-2011年行业进口总体情况
- (2) 2009-2011年行业进口产品结构

四、行业进出口前景及建议

第三章 2012年中国桩工机械行业竞争格局与兼并整合分析

第一节 国际桩工机械市场总体竞争状况分析

- 一、国际桩工机械行业市场发展状况
- 二、国际桩工机械行业市场竞争状况
- 三、国际桩工机械行业市场发展趋势

第二节 中国桩工机械行业竞争状况分析

- 一、国内桩工机械行业市场结构分析
- 二、国内桩工机械行业集中度分析
 - (1) 行业销售集中度分析
 - (2) 行业资产集中度分析
 - (3) 行业利润集中度分析
- 三、国内桩工机械行业市场规模分析

第三节 中国桩工机械行业竞争强度分析

- 一、行业现有竞争者分析
- 二、供应商议价能力分析
- 三、购买者议价能力分析
- 四、替代品的威胁分析
- 五、新进入者威胁分析
 - 1) 德国宝峨公司
 - 2) 意大利土力
 - 3) 德国德尔马克
 - 4) 日本三和机材
 - 5) 日本加藤公司

第四节 桩工机械行业投资兼并与重组整合分析

- 一、桩工机械制造企业投资兼并与重组概况
- 二、桩工机械制造企业投资兼并与重组趋势

第四章 2011年中国桩工机械行业主要产品市场分析

第一节 行业主要产品市场特征

- 一、行业产品市场概况
- 二、行业产品市场特征分析

第二节 打桩锤产品市场分析

- 一、产品供应情况分析
 - (1) 筒式柴油锤
 - (2) 导杆式柴油锤

(3) 液压锤

(4) 振动锤

二、产品供应渠道分析

三、产品需求情况分析

四、技术服务市场分析

第三节 钻孔机产品市场分析

一、新产品推出情况分析

二、产品市场供应量分析

(1) 旋挖钻机

(2) 长螺旋钻孔机

(3) 工程钻机

三、产品供应渠道分析

四、产品需求情况分析

五、售后服务市场分析

第四节 压桩机产品市场分析

一、新产品推出情况分析

二、产品市场供应量分析

三、产品需求情况分析

四、售后服务市场分析

第五节 桩架产品市场分析

一、产品供应情况分析

二、产品需求情况分析

第六节 地下连续墙设备市场分析

一、新产品推出情况分析

二、产品市场供应量分析

三、产品供应渠道分析

四、产品需求情况分析

五、技术服务市场分析

第七节 其他配套设备市场分析

一、产品供应情况分析

二、产品需求情况分析

三、售后服务市场分析

第五章 桩工机械行业主要企业经营分析

第一节 桩工机械企业发展总体状况分析

- 一、桩工机械行业企业规模
- 二、桩工机械行业销售收入和利润
- 三、主要桩工机械企业创新能力分析

第二节 桩工机械行业领先企业个案分析

一、北京市三一重机有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2012-2016年公司发展战略分析

二、徐州徐工基础工程机械有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2012-2016年公司发展战略分析

三、郑州宇通重工有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2012-2016年公司发展战略分析

四、湖南山河智能机械股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2012-2016年公司发展战略分析

五、长沙中联重工科技发展股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2012-2016年公司发展战略分析

第六章 2012-2016年中国桩工机械行业发展趋势与前景预测

第一节 中国桩工机械细分市场发展趋势

一、高速铁路建设对桩工机械的需求预测

- (1) 高速铁路投资建设情况分析
- (2) 高速铁路桩工机械需求现状

- (3) 高速铁路桩工机械需求预测
- 二、高速公路建设对桩工机械的需求预测
 - (1) 高速公路投资建设情况分析
 - (2) 高速公路桩工机械需求现状
 - (3) 高速公路桩工机械需求预测
- 三、高层建筑建设对桩工机械的需求预测
 - (1) 高层建筑投资建设情况分析
 - (2) 高层建筑桩工机械需求现状
 - (3) 高层建筑桩工机械需求预测
- 四、特大桥建设对桩工机械的需求预测
 - (1) 特大桥投资建设情况分析
 - (2) 特大桥桩工机械需求现状
 - (3) 特大桥桩工机械需求预测
- 五、城市地铁建设对桩工机械的需求预测
 - (1) 城市地铁投资建设情况分析
 - (2) 城市地铁桩工机械需求现状
 - (3) 城市地铁桩工机械需求预测
- 六、市政工程建设对桩工机械的需求预测
 - (1) 市政工程投资建设情况分析
 - (2) 市政工程桩工机械需求现状
 - (3) 市政工程桩工机械需求预测
- 第二节 中国桩工机械整体市场发展趋势
 - 一、中国桩工机械市场发展趋势分析
 - 二、中国桩工机械市场发展前景预测
- 第三节 中国桩工机械行业投资建议
 - 一、桩工机械行业投资风险分析
 - 二、桩工机械行业投资建议

第七章2012-2016年中国桩工机械行业发展预测分析

第一节 2012-2016年中国桩工机械产业宏观预测

- 一、2012-2016年中国桩工机械行业宏观预测
- 二、2012-2016年中国桩工机械工业发展展望
- 三、中国桩工机械业发展状况预测分析

第二节2012-2016年中国桩工机械市场形势分析

一、2012-2016年中国桩工机械生产形势分析预测

二、影响中国桩工机械市场运行的因素分析

第三节 2012-2016年中国桩工机械市场趋势分析

一、2008-2010年中国桩工机械市场趋势总结

二、2012-2016年中国桩工机械发展趋势分析

三、2012-2016年中国桩工机械市场发展空间

四、2012-2016年中国桩工机械产业政策趋向

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：2011年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2011年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2012年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2012年中国GDP增速预测

通过《2012-2016年桩工机械行业市场调查及未来前景预测报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业的发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/119434.html>