



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2013-2018年中国桩工机械行业 市场深度分析与投资前景预测报 告

# 一、调研说明

《2013-2018年中国桩工机械行业市场深度分析与投资前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/236669.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.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、摘要、目录、图表

90年代是我国桩工机械行业高速发展时期。行业制造厂家已发展到30余家，并形成了部属研究所、企业研究所、院校研究所(室)3个层次的科研设计力量，能生产400多种规格、型号的桩工机械产品，销售收入达6.5亿元。

进入21世纪后，随着我国各种基础设施建设和住房建设的快速发展，桩工机械制造业及其市场得到了前所未有的高速发展，形成了几十家专业生产企业及上百个产品型号的规模。

我国桩工机械行业已经有60年的发展历史,并且已经具有相当大的品牌影响力及市场规模,这对我国基础设施建设有着巨大的推动作用,同时在诸多桩工机械企业得到大发展的情况下,产品已经远销国外市场。我国桩工机械行业在各个方面都经过了从无到有,从弱到强的阶段,且有一些颇具实力的桩工机械企业已经掌握了世界先进技术。

据相关数据显示,过去的几年我国桩工机械行业发展迅速,销量及产值逐年增加。而从主要桩工机械企业主要推出的产品看,旋挖机无疑是最受欢迎的产品,旋挖机市场的竞争也日益激烈,其年销量近几年也翻了几番。近三年是高铁投资的黄金时期,据铁道部最新规划显示,高速铁路是我国重点工程,而高铁又是拉动桩工机械发展的主要动力,目前我国的用桩数量已经是世界第一,桩工机械及深基础的设计施工技术等都得到蓬勃发展。

艾凯咨询集团发布的《2013-2018年中国桩工机械行业市场深度分析与投资前景预测报告》共六章。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 行业定义及分类

##### 一、行业特点

##### 二、行业主要产品分类

#### 第二节 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 行业宏观环境

### 一、行业宏观环境分析

#### (1) 行业政策环境分析

##### 1) 行业相关政策分析

##### 2) 行业发展规划分析

#### (2) 行业经济环境分析

### 二、行业中观环境分析

## 第二章 2013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、2012年桩工机械行业

- (1) 2012年桩工机械行业经营效益分析
- (2) 2012年桩工机械行业盈利能力分析
- (3) 2012年桩工机械行业营运能力分析
- (4) 2012年桩工机械行业偿债能力分析
- (5) 2012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、2009-2012年全国桩工机械行业供给情况分析

- (1) 2009-2012年全国桩工机械行业总产值分析
- (2) 2009-2012年全国桩工机械行业产成品分析
- (3) 2009-2012年总产值排名前的10个地区分析
- (4) 2009-2012年产成品排名前的10个地区分析

## 二、2009-2012年全国桩工机械行业需求情况分析

(1) 2009-2012年全国桩工机械行业销售产值分析

(2) 2009-2012年全国桩工机械行业销售收入分析

(3) 2009-2012年销售产值排名前的10个地区分析

(4) 2009-2012年销售收入排名前的10个地区分析

## 三、2009-2012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、2009-2012年桩工机械行业进出口概述

#### 二、2009-2012年桩工机械行业出口情况

(1) 2009-2012年行业出口总体情况

(2) 2009-2012年行业出口产品结构

#### 三、2009-2012年桩工机械行业进口情况

(1) 2009-2012年行业进口总体情况

(2) 2009-2012年行业进口产品结构

#### 四、行业进出口前景及建议

## 第三章 2013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) 跨国公司投资中国市场战略分析

###### 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

##### (2) 其他机械设备企业投资情况分析

#### 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 2013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 2013年中国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

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品与技术水平

(3) 企业市场竞争地位

(4) 企业

- 1) 企业产销能力分析
- 2) 企业偿债能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业盈利能力分析
- 5) 企业发展能力分析

(5) 企业销售渠道与网络

(6) 企业优势与劣势分析

(7) 企业投资兼并与重组分析

(8) 企业最新发展动向分析

二、徐州徐工基础工程机械有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品与技术水平

(3) 企业市场竞争地位

(4) 企业

- 1) 企业产销能力分析
- 2) 企业偿债能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业盈利能力分析
- 5) 企业发展能力分析

(5) 企业销售渠道与网络

(6) 企业优势与劣势分析

(7) 企业投资兼并与重组分析

(8) 企业最新发展动向分析

三、郑州宇通重工有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品与技术水平

(3) 企业市场竞争地位

(4) 企业

- 1) 企业产销能力分析
- 2) 企业偿债能力分析
- 3) 企业运营能力分析



- 4) 企业盈利能力分析
- 5) 企业发展能力分析
  - (5) 企业销售渠道与网络
  - (6) 企业优势与劣势分析
  - (7) 企业投资兼并与重组分析
  - (8) 企业最新发展动向分析

#### 四、湖南山河智能机械股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品与技术水平
- (3) 企业市场竞争地位
- (4) 企业
- 1) 企业产销能力分析
- 2) 企业偿债能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业盈利能力分析
- 5) 企业发展能力分析
  - (5) 企业销售渠道与网络
  - (6) 企业优势与劣势分析
  - (7) 企业投资兼并与重组分析
  - (8) 企业最新发展动向分析

#### 五、长沙中联重工科技发展股份有限公司上海分公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品与技术水平
- (3) 企业市场竞争地位
- (4) 企业
- 1) 企业产销能力分析
- 2) 企业偿债能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业盈利能力分析
- 5) 企业发展能力分析
  - (5) 企业销售渠道与网络
  - (6) 企业优势与劣势分析

(7) 企业投资兼并与重组分析

(8) 企业最新发展动向分析

## 第六章 2013-2018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

图表目录：（部分）

图表：桩工机械主要产品分类情况

图表：桩工机械行业产业链

图表：桩工机械行业分布

图表：桩工机械区域划分

图表：桩工机械最终用户调研结果

图表：OEM行业定义模型

图表：2011-2015年中国桩工机械市场规模增长预期

图表：2016-2020年中国桩工机械市场规模增长预期

图表：2011-2013年中国桩工机械主要供应商业绩与市场份额

图表：2011-2013年中国桩工机械主要供应商业绩与市场份额

图表：2012-2015年中国桩工机械未来价格走势

图表：2011-2013年中国桩工机械市场增长趋势图

图表：中国桩工机械行业增长判断

图表：中国桩工机械市场增长判断--分产品

图表：2011-2013年中国桩工机械市场规模细分--产品类别

图表：2011-2013年中国桩工机械市场规模--分行业（项目型市场）

图表：2011-2013年中国桩工机械市场规模--分行业（OEM市场）

图表：2011-2013年中国桩工机械市场规模细分--区域

图表：2011-2013年中国桩工机械市场规模细分--按季度

图表：2011-2013年中国桩工机械主要供应商业绩与增长率

图表：2011-2012年中国桩工机械市场规模--分区域

图表：2011-2013年中国桩工机械市场份额-东北地区

图表：2011-2013年中国桩工机械市场份额-西南地区

图表：2011年中国桩工机械市场份额-华北及西北地区

图表：2011-2013年中国桩工机械市场份额-华南地区

图表：2011-2013年中国华东地区桩工机械市场份额

图表：2011-2013年中国桩工机械市场渠道结构

图表：2008-2011年进出口额及增长率

图表：2002-2015年中国桩工机械进出口增长率预测

图表：2008-2011年存款基准利率与贷款基准利率

图表：2012-2015年中国桩工机械未来行业发展预测

图表：2012-2015年中国桩工机械市场潜力预测

图表：略&hellip;&hellip;

更多图表见报告正文

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/236669.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；  
行业资深专家公开发表的观点；  
对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；  
中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>  
中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>  
中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>  
中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>  
中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>  
中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>  
世界贸易组织 <https://www.wto.org>  
联合国统计司 <http://unstats.un.org>  
联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;  
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;  
良好声誉 广泛知名度、满意度, 众多新老客户。