

2014-2020年中国桩工机械 市场深度研究与产业竞争现状报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2014-2020年中国桩工机械市场深度研究与产业竞争现状报告》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.abaogao.com/b/jixie/l58532R3GS.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

第1章：中国桩工机械行业概述

1.1 行业定义及分类

1.1.1 行业概念及定义

1.1.2 行业主要产品分类

1.2 行业产业链

1.2.1 行业产业链简介

1.2.2 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

1.3 行业宏观环境

1.3.1 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

1.3.2 行业中观环境分析

第2章：桩工机械行业发展现状与供需平衡分析

2.1 桩工机械行业发展状况分析

2.1.1 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

2.1.2 2014年桩工机械行业经营情况分析

(1) 2014年桩工机械行业经营效益分析

(2) 2014年桩工机械行业盈利能力分析

- (3) 2014年桩工机械行业营运能力分析
- (4) 2014年桩工机械行业偿债能力分析
- (5) 2014年桩工机械行业发展能力分析

2.2 桩工机械行业供需平衡分析

2.2.1 2013-2014年全国桩工机械行业供给情况分析

- (1) 2013-2014年全国桩工机械行业总产值分析
- (2) 2013-2014年全国桩工机械行业产成品分析
- (3) 2013-2014年总产值排名前的10个地区分析
- (4) 2013-2014年产成品排名前的10个地区分析

2.2.2 2013-2014年全国桩工机械行业需求情况分析

- (1) 2013-2014年全国桩工机械行业销售产值分析
- (2) 2013-2014年全国桩工机械行业销售收入分析
- (3) 2013-2014年销售产值排名前的10个地区分析
- (4) 2013-2014年销售收入排名前的10个地区分析

2.2.3 2013-2014年全国桩工机械行业产销率分析

2.3 桩工机械行业进出口市场分析

2.3.1 2013-2014年桩工机械行业进出口概述

2.3.2 2013-2014年桩工机械行业出口情况

- (1) 2013-2014年行业出口总体情况
- (2) 2013-2014年行业出口产品结构

2.3.3 2013-2014年桩工机械行业进口情况

- (1) 2013-2014年行业进口总体情况
- (2) 2013-2014年行业进口产品结构

2.3.4 行业进出口前景及建议

第3章：中国桩工机械行业竞争格局与兼并整合分析

3.1 国际桩工机械市场总体竞争状况分析

3.1.1 国际桩工机械行业市场发展状况

3.1.2 国际桩工机械行业市场竞争状况

3.1.3 国际桩工机械行业市场发展趋势

3.2 中国桩工机械行业竞争状况分析

3.2.1 国内桩工机械行业市场结构分析

3.2.2 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

3.2.3 国内桩工机械行业市场规模分析

3.3 中国桩工机械行业竞争强度分析

3.3.1 行业现有竞争者分析

3.3.2 供应商议价能力分析

3.3.3 购买者议价能力分析

3.3.4 替代品的威胁分析

3.3.5 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

3.4 桩工机械行业投资兼并与重组整合分析

3.4.1 桩工机械制造企业投资兼并与重组概况

3.4.2 桩工机械制造企业投资兼并与重组趋势

第4章：中国桩工机械行业主要产品市场分析

4.1 行业主要产品市场特征

4.1.1 行业产品市场概况

4.1.2 行业产品市场特征分析

4.2 打桩锤产品市场分析

4.2.1 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

4.2.2 产品供应渠道分析

4.2.3 产品需求情况分析

4.2.4 技术服务市场分析

4.3 钻孔机产品市场分析

4.3.1 新产品推出情况分析

4.3.2 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

4.3.3 产品供应渠道分析

4.3.4 产品需求情况分析

4.3.5 售后服务市场分析

4.4 压桩机产品市场分析

4.4.1 新产品推出情况分析

4.4.2 产品市场供应量分析

4.4.3 产品需求情况分析

4.4.4 售后服务市场分析

4.5 桩架产品市场分析

4.5.1 产品供应情况分析

4.5.2 产品需求情况分析

4.6 地下连续墙设备市场分析

4.6.1 新产品推出情况分析

4.6.2 产品市场供应量分析

4.6.3 产品供应渠道分析

4.6.4 产品需求情况分析

4.6.5 技术服务市场分析

4.7 其他配套设备市场分析

4.7.1 产品供应情况分析

4.7.2 产品需求情况分析

4.7.3 售后服务市场分析

第5章：中国桩工机械行业主要企业经营分析

5.1 桩工机械企业发展总体状况分析

5.1.1 桩工机械行业企业规模

5.1.2 桩工机械行业销售收入和利润

5.1.3 主要桩工机械企业创新能力分析

5.2 桩工机械行业领先企业个案分析

5.2.1 北京市三一重机有限公司经营情况分析

(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) 企业经营情况分析

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

5.2.2 徐州徐工基础工程机械有限公司经营情况分析

(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) 企业经营情况分析

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

5.2.3 郑州宇通重工有限公司经营情况分析

- (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) 企业经营情况分析
- 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

5.2.4 湖南山河智能机械股份有限公司经营情况分析

- (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) 企业经营情况分析
- 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

5.2.5 长沙中联重工科技发展股份有限公司上海分公司经营情况分析

- (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) 企业经营情况分析
 - 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6章：中国桩工机械行业发展趋势与前景预测

6.1 中国桩工机械细分市场发展趋势

6.1.1 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

6.1.2 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

6.1.3 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

6.1.4 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
- 6.1.5 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
- 6.1.6 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
- 6.2 中国桩工机械整体市场发展趋势
 - 6.2.1 中国桩工机械市场发展趋势分析
 - 6.2.2 中国桩工机械市场发展前景预测
- 6.3 中国桩工机械行业投资建议
 - 6.3.1 桩工机械行业投资风险分析
 - 6.3.2 桩工机械行业投资建议

图表目录

图表1：桩工机械主要产品分类情况

图表2：桩工机械行业产业链

图表3：2013-2014年桩工机械行业经营效益分析（单位：家，人，万元，%）

图表4：2013-2014年中国桩工机械行业盈利能力分析（单位：%）

图表5：2013-2014年中国桩工机械行业运营能力分析（单位：次）

图表6：2013-2014年中国桩工机械行业偿债能力分析（单位：%、倍）

图表7：2013-2014年中国桩工机械行业发展能力分析（单位：%）

图表8：2006-2014年桩工机械行业工业总产值及增长率走势（单位：亿元，%）

图表9：2006-2014年桩工机械行业产成品及增长率走势图（单位：亿元，%）

图表10：2013-2014年工业总产值居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

图表11：2014年工业总产值居前的10个地区比重图（单位：%）

图表12：2013-2014年产成品居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

图表13：2014年产成品居前的10个地区比重图（单位：%）

图表14：2006-2014年桩工机械行业销售产值及增长率变化情况（单位：亿元，%）

图表15：2006-2014年桩工机械行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%）

图表16：2013-2014年销售产值居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

图表17：2014年销售产值居前的10个地区比重图（单位：%）

图表18：2013-2014年销售收入居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

图表19：2014年销售收入居前的10个地区比重图（单位：%）

图表20：2003-2014年全国桩工机械行业产销率变化趋势图（单位：%）

图表21：2013-2014年中国桩工机械行业进出口状况表（单位：万美元，%）

图表22：2012年桩工机械行业产品出口月度金额走势图（单位：万美元）

图表23：2012年桩工机械行业产品出口月度数量走势图（单位：万美元）

图表24：2014年桩工机械行业产品出口月度金额走势图（单位：万美元）

图表25：2014年桩工机械行业产品出口月度数量走势图（单位：万美元）

图表26：2012年中国桩工机械行业出口产品（单位：台，万美元）

图表27：2012年桩工机械行业出口产品结构（单位：%）

图表28：2014年中国桩工机械行业出口产品（单位：台，万美元）

图表29：2014年桩工机械行业出口产品结构（单位：%）

图表30：2012年桩工机械行业产品进口月度金额走势图（单位：万美元）

图表31：2012年桩工机械行业产品进口月度数量走势图（单位：万美元）

图表32：2014年桩工机械行业产品进口月度金额走势图（单位：万美元）

图表33：2014年桩工机械行业产品进口月度数量走势图（单位：万美元）

图表34：2012年中国桩工机械行业进口产品（单位：台，万美元）

图表35：2012年桩工机械行业进口产品结构（单位：%）

图表36：2014年中国桩工机械行业进口产品（单位：台，万美元）

图表37：2014年桩工机械行业进口产品结构（单位：%）

图表38：2014年中国桩工机械行业市场竞争格局（单位：%）

图表39：2014年中国桩工机械行业前10名厂商销售额及销售份额（单位：万元，%）

图表40：2014年中国桩工机械行业收入前十家企业的市场占有率（单位：%）

图表41：2006-2014年桩工机械行业销售集中度变化图（单位：%）

图表42：2014年中国桩工机械行业前10名厂商资产规模（单位：万元，%）

图表43：2006-2014年桩工机械行业资产集中度变化图（单位：%）

图表44：2014年中国桩工机械行业前10名厂商利润情况（单位：万元，%）

图表45：2006-2014年桩工机械行业利润集中度变化图（单位：%）

图表46：2006-2014年桩工机械行业资产及销售规模分析（单位：亿元，%）

图表47：2014-2020年桩工机械行业市场规模（单位：%）

图表48：2014年中国桩工机械行业销售收入和利润前十名企业

图表49：2014-2020年中国桩工机械企业产品销售收入与利润总额（单位：万元）

图表50：2014-2020年桩工机械企业新产品产值（单位：万元）

图表51：2009-2014年北京市三一重机有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表52：2009-2014年北京市三一重机有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表53：2009-2014年北京市三一重机有限公司运营能力分析（单位：次）

图表54：2009-2014年北京市三一重机有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表55：2009-2014年北京市三一重机有限公司发展能力分析（单位：%）

图表56：北京市三一重机有限公司优劣势分析

图表57：2009-2014年徐州徐工基础工程机械有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表58：2009-2014年徐州徐工基础工程机械有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表59：2009-2014年徐州徐工基础工程机械有限公司运营能力分析（单位：次）

图表60：2009-2014年徐州徐工基础工程机械有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表61：2009-2014年徐州徐工基础工程机械有限公司发展能力分析（单位：%）

图表62：徐州徐工基础工程机械有限公司优劣势分析

图表63：2009-2014年郑州宇通重工有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表64：2009-2014年郑州宇通重工有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表65：2009-2014年郑州宇通重工有限公司运营能力分析（单位：次）

图表66：2009-2014年郑州宇通重工有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表67：2009-2014年郑州宇通重工有限公司发展能力分析（单位：%）

图表68：郑州宇通重工有限公司优劣势分析

图表69：2009-2014年湖南山河智能机械股份有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表70：2009-2014年湖南山河智能机械股份有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表71：2009-2014年湖南山河智能机械股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表72：2009-2014年湖南山河智能机械股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表73：2009-2014年湖南山河智能机械股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表74：湖南山河智能机械股份有限公司优劣势分析

图表75：2009-2014年长沙中联重工科技发展股份有限公司上海分公司产销能力分析（单位：万元）

图表76：2009-2014年长沙中联重工科技发展股份有限公司上海分公司偿债能力分析（单位：

:%)

图表77：2009-2014年长沙中联重工科技发展股份有限公司上海分公司运营能力分析（单位：次）

图表78：2009-2014年长沙中联重工科技发展股份有限公司上海分公司盈利能力分析（单位：%）

图表79：2009-2014年长沙中联重工科技发展股份有限公司上海分公司发展能力分析（单位：%）

图表80：长沙中联重工科技发展股份有限公司上海分公司优劣势分析

图表81：2009-2014年上海工程机械厂有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表82：2009-2014年上海工程机械厂有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表83：2009-2014年上海工程机械厂有限公司运营能力分析（单位：次）

图表84：2009-2014年上海工程机械厂有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表85：2009-2014年上海工程机械厂有限公司发展能力分析（单位：%）

图表86：上海工程机械厂有限公司优劣势分析

图表87：2009-2014年上海金泰工程机械有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表88：2009-2014年上海金泰工程机械有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表89：2009-2014年上海金泰工程机械有限公司运营能力分析（单位：次）

图表90：2009-2014年上海金泰工程机械有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表91：2009-2014年上海金泰工程机械有限公司发展能力分析（单位：%）

图表92：上海金泰工程机械有限公司优劣势分析

图表93：2009-2014年北京南车时代重工机械有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表94：2009-2014年北京南车时代重工机械有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表95：2009-2014年北京南车时代重工机械有限公司运营能力分析（单位：次）

图表96：2009-2014年北京南车时代重工机械有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表97：2009-2014年北京南车时代重工机械有限公司发展能力分析（单位：%）

图表98：北京南车时代重工机械有限公司优劣势分析

图表99：2009-2014年福田雷沃国际重工股份有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表100：2009-2014年福田雷沃国际重工股份有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表101：2009-2014年福田雷沃国际重工股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表102：2009-2014年福田雷沃国际重工股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表103：2009-2014年福田雷沃国际重工股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表104：福田雷沃国际重工股份有限公司优劣势分析

图表105：2009-2014年山推工程机械股份有限公司产销能力分析（单位：万元）
图表106：2009-2014年山推工程机械股份有限公司偿债能力分析（单位：%）
图表107：2009-2014年山推工程机械股份有限公司运营能力分析（单位：次）
图表108：2009-2014年山推工程机械股份有限公司盈利能力分析（单位：%）
图表109：2009-2014年山推工程机械股份有限公司发展能力分析（单位：%）
图表110：山推工程机械股份有限公司优劣势分析
图表111：2009-2014年湖南德邦重工机械有限公司产销能力分析（单位：万元）
图表112：2009-2014年湖南德邦重工机械有限公司偿债能力分析（单位：%）
图表113：2009-2014年湖南德邦重工机械有限公司运营能力分析（单位：次）
图表114：2009-2014年湖南德邦重工机械有限公司盈利能力分析（单位：%）
图表115：2009-2014年湖南德邦重工机械有限公司发展能力分析（单位：%）
图表116：湖南德邦重工机械有限公司优劣势分析
图表117：2009-2014年内蒙古北方重型汽车股份有限公司产销能力分析（单位：万元）
图表118：2009-2014年内蒙古北方重型汽车股份有限公司偿债能力分析（单位：%）
图表119：2009-2014年内蒙古北方重型汽车股份有限公司运营能力分析（单位：次）
图表120：2009-2014年内蒙古北方重型汽车股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/158532R3GS.html>