

2011-2015年中国挖钻机行业深度调研与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2011-2015年中国挖钻机行业深度调研与投资前景研究报告》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.bosidata.com/jixie/1106/Z651043JGD.html>

【报告价格】纸介版6500元 电子版6800元 纸介+电子7000元

【出版日期】2011-06-25

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2011-2015年中国挖钻机行业深度调研与投资前景研究报告》共十二章。介绍了旋挖钻机行业相关概述、中国旋挖钻机产业运行环境、分析了中国旋挖钻机行业的现状、中国旋挖钻机行业竞争格局、对中国旋挖钻机行业做了重点企业经营状况分析及中国旋挖钻机产业发展前景与投资预测。您若想对旋挖钻机产业有个系统的了解或者想投资旋挖钻机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

旋挖钻机是一种适合建筑基础工程中成孔作业的施工机械。主要适于砂土、粘性土、粉质土等土层施工，在灌注桩、连续墙、基础加固等多种地基基础施工中得到广泛应用，旋挖钻机的额定功率一般为125~450kW，动力输出扭矩为120~400kN·m，最大成孔直径可达1.5~4m，最大成孔深度为60~90m，可以满足各类大型基础施工的要求。

第一章 2010-2011年中国旋挖钻机行业市场发展环境分析

第一节 2010-2011年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析
- 四、社会消费品零售总额
- 五、全社会固定资产投资分析
- 六、进出口总额及增长率分析

第二节 2010-2011年中国旋挖钻机行业政策环境分析

- 一、进出口政策分析
- 二、产业政策分析
- 三、相关行业政策影响分析

第三节 2010-2011年中国旋挖钻机行业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析

第二章 2010-2011年中国旋挖钻机行业运行格局分析

第一节 2010-2011年我国旋挖钻行业发展概况分析

一、我国旋挖钻机行业发展规模分析

二、国内旋挖钻机产品结构分析

三、我国旋挖钻机行业技术发展分析

第二节 2010-2011年国内旋挖钻机行业发展的特点分析

一、起步虽晚，但行业成长迅速

二、制造水平逐渐提高，但产品规格单一

三、看好国内市场，国际品牌纷纷涌入

四、需求增长明显，国内企业竞争乏力

五、总体状况不佳，强势企业初现

六、产业处于发展阶段，市场前景看好

第三节 2009-2010年中国旋挖钻机行业发展对策分析

第三章 2010-2011年中国旋挖钻机产品应用研究分析

第一节 2010-2011年中国旋挖钻机产品应用领域分析

一、铁路建设

二、水电资源开发

三、石油天然气资源的开发和西气东输工程

四、矿产资源的开发

五、公路建设

第二节 2010-2011年中国旋挖钻技术应用推广的制约因素分析

一、设备价格昂贵

二、运行成本较高

三、工程量的制约

四、施工地层的制约

第三节 2010-2011年中国旋挖钻机产品改进建议分析

一、提高整机的稳定性

二、降低使用成本

三、对于某些地质条件，提供施工建议

四、需要适应不同地层的钻斗及铲齿

五、加强适应不同地层钻头的改进

六、加压时能显示所施加的压力

第四章 2004-2011年中国建筑工程用机械制造行业主要经济运行数据监测

第一节 2004-2011年中国建筑工程用机械制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

四、销售规模增长分析

第二节 2010-2011年中国建筑工程用机械制造行业应收账款分析

第三节 2004-2011年中国建筑工程用机械制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业产值分析

第四节 2004-2011年中国建筑工程用机械制造行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节 2004-2011年中国建筑工程用机械制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第五章 2008-2010年中国转筒直径 ≥ 3 米的工程钻机市场进出口数据分析

第一节 2008-2010年中国转筒直径 ≥ 3 米的工程钻机出口统计

第二节 2008-2010年中国转筒直径 ≥ 3 米的工程钻机进口统计

第三节 2008-2010年中国转筒直径 ≥ 3 米的工程钻机进出口价格对比

第四节 中国转筒直径 ≥ 3 米的工程钻机进出口主要来源地及出口目的地

第六章 2008-2010年中国转筒直径 < 3 米的工程钻机市场进出口数据分析

第一节 2008-2010年中国转筒直径 < 3 米的工程钻机出口统计

第二节 2008-2010年中国转筒直径 < 3 米的工程钻机进口统计

第三节 2008-2010年中国转筒直径 < 3 米的工程钻机进出口价格对比

第四节 中国转筒直径 < 3 米的工程钻机进出口主要来源地及出口目的地

第七章 2010-2011年中国旋挖钻机行业竞争态势研究

第一节 2010-2011年中国旋挖钻机行业竞争分析

- 一、进口设备竞争力依然强劲
- 二、国产设备同质化，竞争压力大
- 三、二手旋挖钻机冲击国内市场

第二节 2010-2011年我国旋挖钻机与进口产品的差距分析

- 一、产品缺乏多样化和系列化
- 二、整机的稳定性和质量不高
- 三、钻杆的故障率较高
- 四、发动机常表现出功率不足
- 五、产品服务不到位

第三节 2010-2011年中国旋挖钻机行业竞争策略分析

第八章 2010-2011年全球主要著名旋挖钻机企业发展动态分析

第一节 意大利CMV公司

- 一、公司基本情况
- 二、2010-2011年公司经营及市场销售分析
- 三、2010-2011年公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

第二节 意大利卡萨格兰特公司

- 一、公司基本情况
- 二、2010-2011年公司经营及市场销售分析
- 三、2010-2011年公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

第三节 德国维尔特公司

- 一、公司基本情况
- 二、2010-2011年公司经营及市场销售分析
- 三、2010-2011年公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

第四节 日本日立公司

- 一、公司基本情况
- 二、2010-2011年公司经营及市场销售分析
- 三、2010-2011年公司竞争优势分析

四、未来国际化发展战略

第五节 意大利NCB公司

一、公司基本情况

二、2010-2011年公司经营及市场销售分析

三、2010-2011年公司竞争优势分析

四、未来国际化发展战略

第九章 2010-2011年中国旋挖钻机行业优势企业关键性数据分析

第一节 徐州工程机械科技股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、2008-2011年公司成长性分析

三、2008-2011年公司财务能力分析

四、2008-2011年公司偿债能力分析

五、2008-2011年公司现金流量分析表

六、2008-2011年公司经营能力分析

七、2008-2011年公司盈利能力分析

第二节 三一重工股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、2008-2011年公司成长性分析

三、2008-2011年公司财务能力分析

四、2008-2011年公司偿债能力分析

五、2008-2011年公司现金流量分析表

六、2008-2011年公司经营能力分析

七、2008-2011年公司盈利能力分析

第三节 长沙中联重工科技发展股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、2008-2011年公司成长性分析

三、2008-2011年公司财务能力分析

四、2008-2011年公司偿债能力分析

五、2008-2011年公司现金流量分析表

六、2008-2011年公司经营能力分析

七、2008-2011年公司盈利能力分析

第四节 宝峨(天津)机械工程有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

第五节 北京南车时代重工机械有限责任公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

第六节 郑州川岛机械设备有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

第十章 2010-2011年中国建筑施工业运行新形势透析

第一节 2010-2011年中国建筑施工业运行总况

- 一、中国建筑施工业市场化程度最高的行业之一
- 二、建筑施工业在我国国民经济中的地位分析
 - 1、建筑施工业是推动经济发展的重要支柱产业
 - 2、建筑施工领域是我国工业化、城市化进程中重要的社会“稳定”环节
 - 3、建筑施工业为国民经济持续高速发展提供了庞大剩余
- 三、中国建筑施工业景气度分析

第二节 2010-2011年中国建筑施工企业布局分析

- 一、民营企业的“异军突起”
 - 1、民营建筑施工企业成本管理
 - 2、浙江“民营军团”的崛起
 - 3、浅谈民营建筑施工企业并购战略与操作
- 二、国企仍是国内建筑市场的主角
 - 1、影响国有建筑企业发展的因素
 - 2、国有建筑企业业务范围

三、外商投资建筑设计和建筑施工企业规模及业务范围

第三节 2010-2011年中国建筑施工工业发展中面临的热点问题探讨

一、从产业层次看来，我国建筑业主要存在问题

- 1、产业结构不合理
- 2、市场规范程度较低
- 3、过度竞争现象较为明显
- 4、信用体系尚未建立
- 5、建筑节能迫在眉睫

二、从企业的层次看来，我国建筑业主要存在问题

- 1、管理水平低下
- 2、关键性人才匮乏
- 3、资金运作和融资能力亟待加强
- 4、风险控制能力相对较弱
- 5、资源整合能力有待提高

第十一章2011-2015年中国旋挖钻机行业投资价值分析

第一节 2011-2015年中国旋挖钻机行业投资机会分析

- 一、旋挖钻机行业吸引力分析
- 二、旋挖钻机行业区域投资潜力分析

第二节 2011-2015年中国旋挖钻机行业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
- 二、技术风险
- 三、其它风险

第三节 2011-2015年中国旋挖钻机行业投资策略分析

第十二章2011-2015年中国旋挖钻机行业营运趋势前瞻

第一节 2011-2015年中国旋挖钻机产品发展趋势预测分析

- 一、旋挖钻机技术走势分析
- 二、旋挖钻机行业发展方向分析

第二节 2011-2015年中国旋挖钻机行业市场发展前景预测分析

- 一、旋挖钻机供给预测分析
- 二、旋挖钻机需求预测分析

三、旋挖钻机竞争格局预测分析

第三节 2011-2015年中国旋挖钻机行业市场盈利能力预测分析

图表名称：部分

图表 2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表 2010年中国三产业增加值结构图

图表 2009-2010年中国CPI、PPI月度走势图

图表 2005-2010年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表 2005-2010年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表 1978-2009中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表 1978-2009中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表 2005-2009年中国工业增加值增长趋势图

图表 2009-2010年我国工业增加值分季度增速

图表 2005-2010年我国全社会固定资产投资额走势图

图表 2005-2010年我国城乡固定资产投资额对比图

图表 2005-2010年我国财政收入支出走势图

图表 2009年1月-2010年7月人民币兑美元汇率中间价

图表 2010年10月人民币汇率中间价对照表

图表 2009-2010年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表 2009-2010年中国货币供应量月度增速走势图

图表 2001-2009年中国外汇储备走势图

图表 2005-2009年中国外汇储备及增速变化图

图表 2010年10月20日中国人民银行利率调整表

图表 我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表 2005-2010年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表 2005-2010年我国货物进出口总额走势图

图表 2005-2010年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表 2005-2009年中国就业人数走势图

图表 2005-2009年中国城镇就业人数走势图

图表 1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表 1978-2009年我国总人口数量增长趋势图

图表 2009年人口数量及其构成

图表 2005-2009年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表 2001-2009年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表 1978-2009年中国城镇化率走势图

图表 2005-2009年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表 2004-2011年中国建筑工程用机械制造行业企业数量统计表

图表 2004-2011年中国建筑工程用机械制造行业从业人数统计表

图表 2004-2011年中国建筑工程用机械制造行业资产规模统计表

图表 2004-2011年中国建筑工程用机械制造行业销售规模统计表

图表 2004-2011年中国建筑工程用机械制造行业工业应收账款统计表

图表 2004-2011年中国建筑工程用机械制造行业产成品统计表

图表 2004-2011年中国建筑工程用机械制造行业工业销售产值统计表

图表 2004-2011年中国建筑工程用机械制造行业销售成本统计表

图表 2004-2011年中国建筑工程用机械制造行业费用统计表

图表 2004-2011年中国建筑工程用机械制造行业主要盈利指标统计表

图表 2004-2011年中国建筑工程用机械制造行业盈利能力指标统计表

图表 2008-2010年中国转筒直径 ≥ 3 米的工程钻机出口统计

图表 2008-2010年中国转筒直径 ≥ 3 米的工程钻机进口统计

图表 2008-2010年中国转筒直径 ≥ 3 米的工程钻机进出口价格对比

图表 中国转筒直径 ≥ 3 米的工程钻机进出口主要来源地及出口目的地

图表 2008-2010年中国转筒直径 ≤ 3 米的工程钻机出口统计

图表 2008-2010年中国转筒直径 ≤ 3 米的工程钻机进口统计

图表 2008-2010年中国转筒直径 ≤ 3 米的工程钻机进出口价格对比

图表 中国转筒直径 ≤ 3 米的工程钻机进出口主要来源地及出口目的地

图表 2008-2011年徐州工程机械科技股份有限公司成长性分析

图表 2008-2011年徐州工程机械科技股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2011年徐州工程机械科技股份有限公司经营效率分析

图表 2008-2011年徐州工程机械科技股份有限公司偿债能力分析

图表 2008-2011年徐州工程机械科技股份有限公司现金流量分析表

图表 2008-2011年徐州工程机械科技股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2011年徐州工程机械科技股份有限公司盈利能力分析

图表 2008-2011年三一重工股份有限公司成长性分析

图表 2008-2011年三一重工股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2011年三一重工股份有限公司经营效率分析
图表 2008-2011年三一重工股份有限公司偿债能力分析
图表 2008-2011年三一重工股份有限公司现金流量分析表
图表 2008-2011年三一重工股份有限公司经营能力分析
图表 2008-2011年三一重工股份有限公司盈利能力分析
图表 2008-2011年长沙中联重工科技发展股份有限公司成长性分析
图表 2008-2011年长沙中联重工科技发展股份有限公司财务能力分析
图表 2008-2011年长沙中联重工科技发展股份有限公司经营效率分析
图表 2008-2011年长沙中联重工科技发展股份有限公司偿债能力分析
图表 2008-2011年长沙中联重工科技发展股份有限公司现金流量分析表
图表 2008-2011年长沙中联重工科技发展股份有限公司经营能力分析
图表 2008-2011年长沙中联重工科技发展股份有限公司盈利能力分析
图表 宝峨(天津)机械工程有限公司盈利指标情况
图表 宝峨(天津)机械工程有限公司资产运行指标状况
图表 宝峨(天津)机械工程有限公司资产负债能力指标分析
图表 宝峨(天津)机械工程有限公司盈利能力情况
图表 宝峨(天津)机械工程有限公司销售收入情况
图表 宝峨(天津)机械工程有限公司成本费用构成情况
图表 北京南车时代重工机械有限责任公司盈利指标情况
图表 北京南车时代重工机械有限责任公司资产运行指标状况
图表 北京南车时代重工机械有限责任公司资产负债能力指标分析
图表 北京南车时代重工机械有限责任公司盈利能力情况
图表 北京南车时代重工机械有限责任公司销售收入情况
图表 北京南车时代重工机械有限责任公司成本费用构成情况
图表 郑州川岛机械设备有限公司盈利指标情况
图表 郑州川岛机械设备有限公司资产运行指标状况
图表 郑州川岛机械设备有限公司资产负债能力指标分析
图表 郑州川岛机械设备有限公司盈利能力情况
图表 郑州川岛机械设备有限公司销售收入情况
图表 郑州川岛机械设备有限公司成本费用构成情况
图表 略………

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jixie/1106/Z651043JGD.html>