



艾凯咨询
ICAN Consulting

2012-2016年中国装载机市场深度调研及发展战略咨询报告

一、调研说明

《2012-2016年中国装载机市场深度调研及发展战略咨询报告》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/208007.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

第一章、装载机相关知识介绍

第一节、装载机的定义及应用

- 一、装载机定义
- 二、装载机的分类
- 三、装载机选用原则

第二节、装载机的作业功能

- 一、装载机的基本作业功能
- 二、装载机施工工况及功能拓宽
- 三、装载机功能及设计的新发展

第三节、现代装载机技术的重大进展

- 一、生产率提升及燃料节省技术
- 二、可靠性与保养服务技术
- 三、操作舒适性技术

第二章、工程机械行业分析

第一节、中国工程机械行业整体状况

- 一、中国工程机械产业实现跨越式发展
- 二、工程机械行业自主创新成效显著
- 三、工程机械行业受益于政策调整
- 四、我国工程机械行业走出经济危机阴影
- 五、中国工程机械企业积极开拓国际市场

第二节、2009-2011年工程机械行业发展现状

- 一、2009年中国工程机械产业发展回顾
- 二、2009年中国工程机械发展的政策环境
- 三、2010年中国工程机械行业产销情况
- 四、2011年中国工程机械行业运行情况
- 五、2011年中国工程机械行业国际化进程加速

第三节、工程机械进出口贸易分析

- 一、2008年中国工程机械进出口情况
- 二、2009年我国工程机械进出口出现下滑

三、2010年中国工程机械进出口状况

四、2011年中国工程机械进出口状况

第四节、工程机械行业发展思考

一、国内工程机械产业亟待完善

二、工程机械行业需不断提升创新能力

三、工程机械企业应加强信息化建设

四、工程机械企业销售模式的调整

第三章、装载机行业发展分析

第一节、装载机行业总体状况分析

一、中国装载机行业发展背景

二、我国装载机行业发展历程回顾

三、中国装载机行业现状概述

四、我国装载机产业的显著特征

第二节、2008-2012年一季度装载机市场运行状况

一、2008年中国装载机行业发展概况

二、2009年国内装载机市场运行走势

三、2010年中国装载机行业发展概况

四、2011年国内装载机市场运行状况

五、2012年一季度装载机行业发展概况

第三节、装载机区域市场分析

一、中国装载机主要产销市场分布情况

二、福建成为全球最大装载机制造业基地

三、莱州装载机行业危机渐现

四、河北加快发展二手装载机制造业

第四节、装载机行业发展思考

一、制约我国装载机行业发展的主要问题

二、促进装载机行业发展的建议

三、我国装载机行业发展战略探讨

四、装载机行业产品研发思路

五、装载机行业信息化发展策略

六、装载机行业人力资源培训与开发对策

第四章、装载机细分产品市场

第一节、微型装载机

- 一、微型装载机概述
- 二、微型装载机的基本结构
- 三、我国微型装载机发展概况
- 四、微型装载机行业面临的不利因素
- 五、微型装载机发展方向及市场前景分析

第二节、滑移式装载机

- 一、滑移式装载机的主要用途
- 二、滑移装载机的结构及原理
- 三、国内外滑移式装载机发展概况
- 四、我国自主研发微型滑移装载机获突破

第三节、挖掘装载机

- 一、挖掘装载机应用及分类
- 二、我国挖掘装载机行业发展迅速
- 三、国内挖掘装载机企业分析
- 四、我国挖掘装载机市场需求扩大
- 五、影响国内挖掘装载机市场份额提升的主要因素
- 六、我国挖掘装载机技术水平与国外的差距
- 七、开发挖掘装载机市场应考虑的几点问题

第五章、装载机市场竞争分析

第一节、中国装载机市场竞争总体状况

- 一、装载机市场竞争概况
- 二、装载机行业从价格竞争转向价值竞争
- 三、激烈竞争导致装载机行业利润水平下降
- 四、装载机企业摒弃价格战联合涨价

第二节、装载机市场内外资企业竞争分析

- 一、国际装载机制造企业多种方式进入中国市场
- 二、外资企业掀起并购中国装载机企业狂潮
- 三、外企并购对中国装载机市场竞争格局的影响
- 四、本土装载机企业需妥善应对外企并购

第三节、国产装载机企业竞争分析

- 一、中国装载机龙头骨干企业竞争力分析
- 二、装载机行业优势企业在全国市场的布局分析
- 三、重点装载机制造商市场占有率变化情况
- 四、装载机行业领先企业的竞争动态

第四节、装载机市场竞争策略研究

- 一、装载机企业提升市场竞争力的思路
- 二、售后服务战略
- 三、差异化发展战略
- 四、品牌战略

第六章、装载机行业重点企业经营状况

第一节、广西柳工机械股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、2010年1-12月柳工机械经营状况分析
- 三、2011年1-12月柳工经营状况分析
- 四、2012年1-3月柳工经营状况分析

第二节、厦门厦工机械股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、2010年1-12月厦工股份经营状况分析
- 三、2011年1-12月厦工股份经营状况分析
- 四、2012年1-3月厦工股份经营状况分析

第三节、徐州工程机械集团有限公司

- 一、公司概况
- 二、2010年1-12月徐州工程经营状况分析
- 三、2011年1-12月徐工机械经营状况分析
- 四、2012年1-3月徐工机械经营状况分析

第四节、常林股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、2010年1-12月常林股份经营状况分析
- 三、2011年1-12月常林股份经营状况分析
- 四、2012年1-3月常林股份经营状况分析

第五节、湖南山河智能机械股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、2010年1-12月山河智能经营状况分析
- 三、2011年1-12月山河智能经营状况分析
- 四、2012年1-3月山河智能经营状况分析

第六节、上市公司财务比较分析

- 一、盈利能力分析
- 二、成长能力分析
- 三、营运能力分析
- 四、偿债能力分析

第七章、装载机行业发展前景分析

第一节、工程机械行业发展前景分析

- 一、“十二五”中国工程机械行业发展展望
- 二、铁路建设将拉动工程机械市场需求
- 三、我国工程机械行业未来发展趋势
- 四、工程机械向智能化和机电一体化方向发展
- 五、中国工程机械制造业振兴规划

第二节、中国装载机行业的前景及趋势

- 一、中国装载机行业前景光明
- 二、未来中国装载机行业集中度将进一步提高
- 三、未来我国装载机将向高端化和大吨位发展
- 四、中国装载机制造技术发展趋势

第三节、2012-2016年中国装载机行业发展预测

- 一、影响行业发展的有利因素
- 二、影响行业发展的不利因素
- 三、2012-2016年我国装载机行业预测分析

附录

附录一：装载机安全操作规程

附录二：轮胎式装载机安全认证程序

图表目录：

图表 中国五大装载机生产基地销量概况

图表 滑移式装载机液压系统原理图

图表 滑移装载机bobcat743单侧传动结构图

图表 滑移式装载机ZTS UNC060单侧传动结构图

图表 国内外主要滑移式装载机性能参数

图表 2010年1-12月柳工机械主要财务数据

图表 2010年1-12月柳工机械非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年柳工机械主要会计数据

图表 2008年-2010年柳工机械主要财务指标

图表 2010年1-12月柳工机械净资产收益率及每股收益

图表 2010年1-12月柳工机械主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月柳工机械主营业务分地区情况

图表 2010年1-12月柳工机械主要产品及其市场占有率情况

图表 2011年1-12月柳工主要财务数据

图表 2011年1-12月柳工非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年柳工主要会计数据

图表 2009年-2011年柳工主要财务指标

图表 2011年1-12月柳工主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月柳工主营业务分地区情况

图表 2012年1-3月柳工主要会计数据及财务指标

图表 2012年1-3月柳工非经常性损益项目及金额

图表 2010年1-12月厦工股份主要财务数据

图表 2010年1-12月厦工股份非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年厦工股份主要会计数据

图表 2008年-2010年厦工股份主要财务指标

图表 2010年1-12月厦工股份主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月厦工股份主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月厦工股份主要财务数据

图表 2011年1-12月厦工股份非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年厦工股份主要会计数据

图表 2009年-2011年厦工股份主要财务指标

图表 2011年1-12月厦工股份主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月厦工股份主营业务分地区情况

图表 2012年1-3月厦工股份主要会计数据及财务指标

图表 2012年1-3月厦工股份非经常性损益项目及金额

图表 2010年1-12月徐州工程非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年徐州工程主要会计数据

图表 2008年-2010年徐州工程主要财务指标

图表 2010年1-12月徐州工程主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月徐州工程主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月徐工机械主要会计数据

图表 2011年1-12月徐工机械非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年徐工机械主要财务指标

图表 2011年1-12月徐工机械主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月徐工机械主营业务分地区情况

图表 2012年1-3月徐工机械主要会计数据及财务指标

图表 2012年1-3月徐工机械非经常性损益项目及金额

图表 2010年1-12月常林股份主要财务数据

图表 2010年1-12月常林股份非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年常林股份主要会计数据和主要财务指标

图表 2010年1-12月常林股份主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月常林股份主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月常林股份主要财务数据

图表 2011年1-12月常林股份非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年常林股份主要会计数据

图表 2009年-2011年常林股份主要财务指标

图表 2011年1-12月常林股份主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月常林股份主营业务分地区情况

图表 2012年1-3月常林股份主要会计数据及财务指标

图表 2012年1-3月常林股份非经常性损益项目及金额

图表 2010年1-12月山河智能非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年山河智能主要会计数据

图表 2008年-2010年山河智能主要财务指标

图表 2010年1-12月山河智能主营业务分行业情况

图表 2010年1-12月山河智能主营业务分产品情况
图表 2010年1-12月山河智能主营业务分地区情况
图表 2011年1-12月山河智能非经常性损益项目及金额
图表 2009年-2011年山河智能主要会计数据
图表 2009年-2011年山河智能主要财务指标
图表 2011年1-12月山河智能主营业务分行业、产品情况
图表 2011年1-12月山河智能主营业务分地区情况
图表 2012年1-3月山河智能主要会计数据及财务指标
图表 2012年1-3月山河智能非经常性损益项目及金额
图表 2012年第一季度装载机行业上市公司盈利能力指标分析
图表 2010年装载机行业上市公司盈利能力指标分析
图表 2009年装载机行业上市公司盈利能力指标分析
图表 2012年第一季度装载机行业上市公司成长能力指标分析
图表 2011年装载机行业上市公司成长能力指标分析
图表 2010年装载机行业上市公司成长能力指标分析
图表 2012年第一季度装载机行业上市公司营运能力指标分析
图表 2011年装载机行业上市公司营运能力指标分析
图表 2010年装载机行业上市公司营运能力指标分析
图表 2012年第一季度装载机行业上市公司偿债能力指标分析
图表 2011年装载机行业上市公司偿债能力指标分析
图表 2010年装载机行业上市公司偿债能力指标分析
图表 2012-2016年中国装载机市场总销量预测
图表 2012-2016年中国装载机市场出口预测

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/208007.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）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提供专业投资咨询报告、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。