

2015-2020年中国装载机行业深度研究与市场分析预测报告

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

《2015-2020年中国装载机行业深度研究与市场分析预测报告》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/Y16189GYGE.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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

装载机是一种广泛用于公路、铁路、建筑、水电、港口、矿山等建设工程的土石方施工机械，它主要用于铲装土壤、砂石、石灰、煤炭等散状物料，也可对矿石、硬土等作轻度铲挖作业。换装不同的辅助工作装置还可进行推土、起重和其他物料如木材的装卸作业。在道路、特别是在高等级公路施工中，装载机用于路基工程的填挖、沥青混合料和水泥混凝土料场的集料与装料等作业。此外还可进行推运土壤、刮平地面和牵引其他机械等作业。由于装载机具有作业速度快、效率高、机动性好、操作轻便等优点，因此它成为工程建设中土石方施工的主要机种之一。

中国装载机从1966年起步至2010年期间，总体上呈上升趋势且稳步向前发展。从1995-2008年的14年间，一直呈正增长，且从2001年以后呈现“井喷式”超高速增长，2008年上半年增长尤为迅猛。2008年下半年，在世界金融危机背景下，中国装载机也遇到了1995年以来的最大寒流，下降幅度达12%以上。2009年，中国装载机市场大幅度下滑，使得10多年来中国装载机行业进入了最艰难的一年。但同时，在国家4万亿投资的带动下，中国装载机从2009年下半年已逐步回暖。2010年以来，我国装载机行业恢复明显，并呈现大幅度回升态势，我国主要装载机企业销量陡增，市场需求十分旺盛。

2011年我国境内29家主要装载机制造商累计销售装载机246832台，同比增长13.96%。2011年我国共出口装载机24771台，占总销量的10.04%，同比增长59.99%，增幅远高于国内市场。

2013年11月装载机销量同比下滑33.95%，环比小幅上升4.34%；1-11月装载机累计销量同比下降28.96%。出口单月同比上涨12.15%，1-11月出口累计同比上涨21.76%。

2014年我国境内26家主要装载机制造商累计销售装载机180775台，同比增长4.07%。其中：国内共销售装载机151299台，占总销量的83.69%，同比增长5.24%；出口装载机29476台，占总销量的16.31%，同比下降1.54%。总体来看，装载机市场开始复苏回暖，国内市场要好于出口市场，出口市场有略微下滑。

长期来看，拉动中国装载机行业发展最主要的四大因素——能源工业、城市化建设、交通设施建设和出口市场还会继续发展，且仍在一浪高过一浪地向前发展。因此，中国装载机行业前景光明，今后还有很大的发展空间，会再一次上升到一个新的高度。从长远看，中国装载机行业至少还有10-15年以上的发展。未来一段时间内，中国的装载机市场随着外资企业投入比例的不断扩大，行业的格局有望发生变化，一些不具备核心竞争优势的中小企业将会逐步淡出市场，导致行业集中度进一步提高。装载机行业的竞争不仅仅再局限于产品的竞争，在某种意义上将是一个产业链的竞争。

第一章 装载机的相关介绍

第一节 装载机相关概念

- 一、装载机定义及分类
- 二、装载机的选用原则
- 三、装载机的工作装置
- 四、装载机的结构原理

第二节 装载机功能及控制系统

- 一、装载机基本作业功能及方法
- 二、装载机施工工况及功能拓展
- 三、装载机的电液比例控制系统
- 四、地下装载机的最新控制系统

第三节 装载机行业历史及生命周期

- 一、中国装载机行业发展历史
- 二、中国装载机行业生命周期

第二章 工程机械行业分析

第一节 工程机械行业发展概况

- 一、中国工程机械行业面临的环境
- 二、2012年中国工程机械经济运行情况
- 三、2013年中国工程机械经济运行情况
- 四、2014年工程机械市场概述

第二节 中国工程机械进出口分析

- 一、2013-2014年工程机械进出口概况
- 二、中国工程机械主要出口地区分析
- 三、中国工程机械产品出口风险分析

第三节 中国工程机械行业营销分析

- 一、工程机械企业营销的特点
- 二、差异化营销在工程机械中的应用
- 三、工程机械市场营销的八大要略
- 四、小型工程机械营销宜打“组合拳”

第四节 工程机械行业存在的问题

- 一、工程机械行业存在的三大问题

- 二、工程机械行业标准存在的问题
- 三、中国工程机械出口存在的问题
- 四、中国工程机械代理制存在的问题

第五节 工程机械行业的发展对策及建议

- 一、工程机械产品的创新策略
- 二、工程机械的市场营销策略
- 三、扩大中国工程机械出口的建议
- 四、提高工程机械产品外观质量的建议

第三章 装载机行业分析

第一节 装载机行业发展概况

- 一、中国装载机行业发展回顾
- 二、2012年中国装载机行业分析
- 三、2013年中国装载机市场概况
- 四、2014年中国装载机市场概况

第二节 挖掘装载机

- 一、挖掘装载机定义及分类
- 二、挖掘装载机用户群与市场分布
- 三、中国挖掘装载机行业技术水平
- 四、挖掘装载机竞争企业的类型
- 五、中国挖掘装载机与国外的差距

第三节 装载机行业竞争分析

- 一、中国装载机行业竞争现状
- 二、中国装载机企业竞争概况
- 三、价格战成为国产装载机的竞争陷阱
- 四、装载机服务升级行业竞争秩序重建

第四节 装载机行业存在的问题分析

- 一、装载机行业存在的三大问题
- 二、小型装载机企业面对的问题
- 三、装载机配套件行业存在四大问题
- 四、装载机行业服务之争凸现矛盾

第五节 装载机行业的发展策略

- 一、装载机行业“十一五”发展策略
- 二、中国装载机企业的发展策略
- 三、装载机行业信息化发展策略
- 四、中国装载机行业的营销策略

第四章 中国其他升降、搬运、装卸机械进出口数据分析

第一节 2013-2014年中国其他升降、搬运、装卸机械进出口总体数据

- 一、2013年中国其他升降、搬运、装卸机械进出口总体数据
- 二、2014年中国其他升降、搬运、装卸机械进出口总体数据

第二节 2013-2014年中国其他升降、搬运、装卸机械主要省市进出口数据

- 一、2013年中国其他升降、搬运、装卸机械主要省市进出口数据
- 二、2014年中国其他升降、搬运、装卸机械主要省市进出口数据

第三节 2013-2014年中国其他升降、搬运、装卸机械主要国家进出口数据

- 一、2013年中国其他升降、搬运、装卸机械主要国家进出口数据
- 二、2014年中国其他升降、搬运、装卸机械主要国家进出口数据

第五章 重点企业介绍

第一节 广西柳工机械股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2013-2014年公司经营状况
- 三、2013-2014年公司财务数据
- 四、2014年公司发展展望及策略

第二节 厦门工程机械股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2013-2014年公司经营状况
- 三、2013-2014年公司财务数据
- 四、2014年公司发展展望及策略

第三节 徐州工程机械科技股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2013-2014年公司经营状况
- 三、2013-2014年公司财务数据
- 四、2014年公司发展展望及策略

第四节 常林股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2013-2014年公司经营状况
- 三、2013-2014年公司财务数据
- 四、2014年公司发展展望及策略

第五节 安徽合力股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2013-2014年公司经营状况
- 三、2013-2014年公司财务数据
- 四、2014年公司发展展望及策略

第六节 湖南山河智能机械股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2013-2014年公司经营状况
- 三、2013-2014年公司财务数据
- 四、2014年公司发展展望及策略

第六章 装载机行业发展趋势及相关政策

第一节 工程机械行业发展趋势

- 一、全球工程机械行业发展趋势
- 二、国内外工程机械的发展方向
- 三、中国工程机械行业前景可观
- 四、工程机械人性化成为新趋势

第二节 装载机行业发展趋势

- 一、国外装载机行业的发展趋势
- 二、中国装载机行业的六大趋势
- 三、国内轮式装载机的发展趋势

第三节 装载机行业相关政策

- 一、宏观经济走势对装载机行业的影响
- 二、轮胎式装载机安全认证程序
- 三、对轮式装载机的检测标准的几点修改意见

附录

附录一：工程机械噪声限值

附录二：工程机械通用安全技术要求

附录三：装载机安全操作规程

图表目录

图表：装载机紧急制动系统结构示意图

图表：双管装机制动系统结构示意图

图表：轮式装载机总体结构图

图表：轮式装载机传动系统结构图

图表：装载机变速器结构图

图表：装载机驱动桥结构图

图表：装载机全液压转向系统结构图

图表：装载机全液压流量放大转向系统原理图

图表：带卸荷阀装载机优先流量放大转向系统原理图

图表：装载机普通全液压转向系统原理图

图表：装载机工作液压系统图

图表：装载机工作液压系统原理图

图表：装载机先导工作液压系统的基本组成

图表：装载机先导工作液压系统原理图

图表：2013年1-12月中国其他升降、搬运、装卸机械进口数据

图表：2013年1-12月中国其他升降、搬运、装卸机械出口数据

图表：2014年1-12月中国其他升降、搬运、装卸机械进口数据

图表：2014年1-12月中国其他升降、搬运、装卸机械出口数据

图表：2013年1-12月中国其他升降、搬运、装卸机械主要省市进口数据

图表：2013年1-12月中国其他升降、搬运、装卸机械主要省市进口占比图

图表：2013年1-12月中国其他升降、搬运、装卸机械主要省市出口数据

图表：2013年1-12月中国其他升降、搬运、装卸机械主要省市出口占比图

图表：2014年1-12月中国其他升降、搬运、装卸机械主要省市进口数据

图表：2014年1-12月中国其他升降、搬运、装卸机械主要省市进口占比图

图表：2014年1-12月中国其他升降、搬运、装卸机械主要省市出口数据

图表：2014年1-12月中国其他升降、搬运、装卸机械主要省市出口占比图

图表：2013年1-12月中国其他升降、搬运、装卸机械主要国家进口数据

图表：2013年1-12月中国其他升降、搬运、装卸机械主要国家进口占比图

图表：2013年1-12月中国其他升降、搬运、装卸机械主要国家出口数据

图表：2013年1-12月中国其他升降、搬运、装卸机械主要国家出口占比图

图表：2014年1-12月中国其他升降、搬运、装卸机械主要国家进口数据

图表：2014年1-12月中国其他升降、搬运、装卸机械主要国家进口占比图

图表：2014年1-12月中国其他升降、搬运、装卸机械主要国家出口数据

图表：2014年1-12月中国其他升降、搬运、装卸机械主要国家出口占比图

图表：2013-2014年广西柳工机械股份有限公司主营构成

图表：2013-2014年广西柳工机械股份有限公司流动资产表

图表：2013-2014年广西柳工机械股份有限公司长期投资表

图表：2013-2014年广西柳工机械股份有限公司固定资产表

图表：2013-2014年广西柳工机械股份有限公司无形及其他资产表

图表：2013-2014年广西柳工机械股份有限公司流动负债表

图表：2013-2014年广西柳工机械股份有限公司长期负债表

图表：2013-2014年广西柳工机械股份有限公司股东权益表

图表：2013-2014年广西柳工机械股份有限公司主营业务收入表

图表：2013-2014年广西柳工机械股份有限公司主营业务利润表

图表：2013-2014年广西柳工机械股份有限公司营业利润表

图表：2013-2014年广西柳工机械股份有限公司利润总额表

图表：2013-2014年广西柳工机械股份有限公司净利润表

图表：2013-2014年广西柳工机械股份有限公司每股指标表

图表：2013-2014年广西柳工机械股份有限公司获利能力表

图表：2013-2014年广西柳工机械股份有限公司经营能力表

图表：2013-2014年广西柳工机械股份有限公司偿债能力表

图表：2013-2014年广西柳工机械股份有限公司资本结构表

图表：2013-2014年广西柳工机械股份有限公司发展能力表

图表：2013-2014年广西柳工机械股份有限公司现金流量分析表

图表：2013-2014年厦门工程机械股份有限公司主营构成

图表：2013-2014年厦门工程机械股份有限公司流动资产表

图表：2013-2014年厦门工程机械股份有限公司长期投资表

图表：2013-2014年厦门工程机械股份有限公司固定资产表

图表：2013-2014年厦门工程机械股份有限公司无形及其他资产表

图表：2013-2014年厦门工程机械股份有限公司流动负债表
图表：2013-2014年厦门工程机械股份有限公司长期负债表
图表：2013-2014年厦门工程机械股份有限公司股东权益表
图表：2013-2014年厦门工程机械股份有限公司主营业务收入表
图表：2013-2014年厦门工程机械股份有限公司主营业务利润表
图表：2013-2014年厦门工程机械股份有限公司营业利润表
图表：2013-2014年厦门工程机械股份有限公司利润总额表
图表：2013-2014年厦门工程机械股份有限公司净利润表
图表：2013-2014年厦门工程机械股份有限公司每股指标表
图表：2013-2014年厦门工程机械股份有限公司获利能力表
图表：2013-2014年厦门工程机械股份有限公司经营能力表
图表：2013-2014年厦门工程机械股份有限公司偿债能力表
图表：2013-2014年厦门工程机械股份有限公司资本结构表
图表：2013-2014年厦门工程机械股份有限公司发展能力表
图表：2013-2014年厦门工程机械股份有限公司现金流量分析表
图表：2013-2014年徐州工程机械科技股份有限公司主营构成
图表：2013-2014年徐州工程机械科技股份有限公司流动资产表
图表：2013-2014年徐州工程机械科技股份有限公司长期投资表
图表：2013-2014年徐州工程机械科技股份有限公司固定资产表
图表：2013-2014年徐州工程机械科技股份有限公司无形及其他资产表
图表：2013-2014年徐州工程机械科技股份有限公司流动负债表
图表：2013-2014年徐州工程机械科技股份有限公司长期负债表
图表：2013-2014年徐州工程机械科技股份有限公司股东权益表
图表：2013-2014年徐州工程机械科技股份有限公司主营业务收入表
图表：2013-2014年徐州工程机械科技股份有限公司主营业务利润表
图表：2013-2014年徐州工程机械科技股份有限公司营业利润表
图表：2013-2014年徐州工程机械科技股份有限公司利润总额表
图表：2013-2014年徐州工程机械科技股份有限公司净利润表
图表：2013-2014年徐州工程机械科技股份有限公司每股指标表
图表：2013-2014年徐州工程机械科技股份有限公司获利能力表
图表：2013-2014年徐州工程机械科技股份有限公司经营能力表
图表：2013-2014年徐州工程机械科技股份有限公司偿债能力表

图表：2013-2014年徐州工程机械科技股份有限公司资本结构表

图表：2013-2014年徐州工程机械科技股份有限公司发展能力表

图表：2013-2014年徐州工程机械科技股份有限公司现金流量分析表

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/Y16189GYGE.html>