

2015-2020年中国铲运机行业分析与投资前景研究调查报告

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

《2015-2020年中国铲运机行业分析与投资前景研究调查报告》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/zhuanyongjixie1501/Q87504F4GF.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2026-04-17

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：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

报告目录：

第一章 铲运机产业基础剖析

第一节 铲运机行业概述

- 一、特点及定义分析
- 二、构造
- 三、铲运机的发展和在中国的荣耀史

第二节 铲运机操作手安全操作规程

- 一、开车前的准备工作
- 二、开车操作
- 三、结束时

第二章 2014年中国工程机械业发展形势分析

第一节 中国成为全球最大的工程机械市场

第二节 中国水利改革再加速工程机械迎来市场发展机遇

- 一、我国水利改革加速水利建设将迎来加速发展时期
- 二、地方项目全面开工为工程机械行业提供商机

第三节 西部工程机械市场需求形势及市场竞争格局变化分析

- 一、西部市场增势强健，将成工程机械新高地
 - (一) 西部大开发政策促进西部工业化和城镇化发展进程
 - (二) 市场：房地产投资转向西部地区
 - (三) 建设：公路、铁路、水利
 - (四) 行业：大力发展西部工程机械产业基地

- 二、西部工程机械市场需求加大竞争格局变化

第四节 新能源建设为工程机械行业再次创造商机

第五节 保障房问责与工程机械销量市场转机分析

- 一、我国保障房建设进度对工程机械市场销量影响分析
- 二、保障房问责2014年下半年集中开工利好工程机械行业

第六节 工程机械混凝土行业“井喷”下的势与态

- 一、工程机械混凝土行业“井喷”下的势与态
- 二、当前带动混凝土机械需求发展的市场因素分析

三、我国国内混凝土机械市场形势与前景分析

第七节 我国工程机械海外市场形势分析

一、后来居上我国工程机械高性价比热销东盟各国

二、我国工程机械产品出口状况及面临的挑战分析

（一）工程机械行业出口工作的主要特征

（二）我国工程机械行业出口稳定增长原因分析

（三）工程机械产品出口面临的挑战

三、投资利弊并存工程机械行业“出海”需谨慎

第三章 2014年中国铲运机行业市场发展环境分析

第一节 2014年中国经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP（季度更新）

二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）

三、全国居民收入情况（季度更新）

四、恩格尔系数（年度更新）

五、工业发展形势（季度更新）

六、固定资产投资情况（季度更新）

第二节 2014年中国铲运机行业政策环境分析

一、铲运机行业标准分析

二、铲运机行业进出口政策分析

三、相关产业政策影响分析

第三节 2014年中国铲运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

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第四章 2014年中国铲运机行业运行形势分析

第一节 2014年中国铲运机行业发展概述

一、世界铲运机行业概述

二、中国铲运机行业特征分析

三、铲运机价格分析

第二节 2014年中国铲运机行业重点企业动态分析

一、宇通重工铲运机械将向高端化特色化方向发展

二、中钢衡重新电动铲运机下线

三、湖南瑞龙重工打造我国“铲运机”新“引擎”

第三节 2014年中国铲运机行业发展存在问题分析

第五章 2014年中国铲运机行业市场运行态势分析

第一节 2014年中国铲运机行业市场综述

一、宇通重工铲运机抢占市场先机

二、国产铲运机的现状与改进

三、卡特彼勒铲运机现场秀叩开中国市场

第二节 2014年中国铲运机行业市场供需分析

一、铲运机市场供给情况分析

二、铲运机需求分析

三、铲运机需求特点分析

第三节 2014年中国铲运机行业市场销售情况分析

第六章 2014年中国自行式铲运机应用及经济性分析

第一节 自行式铲运机施工的高效率与经济优势

一、与挖掘机组生产效率与经济性对比分析

二、与自卸车生产效率和经济性对比分析

1.自行式铲运机与自卸车生产效率对比分析

2.自行式铲运机和自卸车的经济性对比分析

3.自行式铲运机和自卸车生产效率与经济性的关系对比

第二节 如何选用铲运机

一、按运距选用

二、按铲运的物料特性选用

三、按施工地形选用

四、按机种选用

第七章 2009-2014年中国斗容量 > 10立方米的铲运机进出口数据监测分析

第一节 2009-2014年中国斗容量 > 10立方米的铲运机进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2009-2014年中国斗容量 > 10立方米的铲运机出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2009-2014年中国斗容量 > 10立方米的铲运机进出口平均单价分析

第四节 2009-2014年中国斗容量 > 10立方米的铲运机进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第八章 2009-2014年中国斗容量≤10立方米的铲运机进出口数据监测分析

第一节 2009-2014年中国斗容量≤10立方米的铲运机进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2009-2014年中国斗容量≤10立方米的铲运机出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2009-2014年中国斗容量≤10立方米的铲运机进出口平均单价分析

第四节 2009-2014年中国斗容量≤10立方米的铲运机进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第九章 2009-2014年中国非自推进铲运机进出口数据监测分析

第一节 2009-2014年中国非自推进铲运机进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2009-2014年中国非自推进铲运机出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2009-2014年中国非自推进铲运机进出口平均单价分析

第四节 2009-2014年中国非自推进铲运机进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第十章 2009-2014年中国建筑工程用机械制造行业数据监测分析（按季度更新）

第一节 2009-2014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

第二节 2014年中国建筑工程用机械制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

二、销售收入结构分析

第三节 2009-2014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、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2009-2014年中国建筑工程用机械制造行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2009-2014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

第十一章 2014年中国铲运机行业市场竞争格局分析

第一节 2014年中国铲运机行业竞争现状分析

一、铲运机行业竞争程度分析

二、铲运机技术竞争分析

三、铲运机主要产品价格竞争分析

第二节 2014年中国铲运机行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

第三节 2014年中国铲运机行业提升竞争力策略分析

第十二章 2014年国外铲运机行业优势品牌介绍

第一节 卡特彼勒（CAT）

第二节 特雷克斯（TEREX）

第三节 阿特拉斯·科普柯（Atlas Copco）

第四节 瑞龙重工（RLZG）

第十三章 2014年中国铲运机行业优势企业竞争性财务数据分析

第一节 厦工股份（600815）

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 徐工机械（000425）

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 三一重工（600031）

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 郑州宇通重工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 烟台兴夜机械设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十四章 2015-2020年中国铲运机行业发展前景预测分析

第一节 2015-2020年中国铲运机产品发展趋势预测分析

一、建筑工程用机械制造行业预测分析

二、铲运机技术方向分析

三、铲运机竞争格局预测分析

第二节 2015-2020年中国铲运机行业市场发展前景预测分析

一、铲运机供给预测分析

二、铲运机需求预测分析

三、铲运机市场进出口预测分析

第三节 2015-2020年中国铲运机行业市场盈利能力预测分析

第十五章 2015-2020年中国铲运机产业投资机会与风险研究

第一节 2015-2020年中国铲运机产业投资机会分析

一、地区投资机会研究

二、行业投资机会研究

三、资源开发投资机会研究

第二节 2015-2020年中国铲运机产业投资风险分析

一、政策法律风险分析

二、市场风险分析

三、技术风险分析

四、财务风险分析

五、经营风险分析

第三节 专家建议

图表目录：（部分）

图表：2009-2014年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2014年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2009-2014年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2009-2014年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2013中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2012.12-2013.12年我国工业增加值增速统计

图表：2009-2014年我国全社会固定资产投资额走势图（2014年不含农户）

图表：2009-2014年我国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表：近期人民币汇率中间价（对美元）

图表：2012.12-2013.12中国货币供应量月度数据统计

图表：2009-2014年中国外汇储备走势图

图表：1990-2014年央行存款利率调整统计表

图表：1990-2014年央行贷款利率调整统计表

图表：我国近几年存款准备金率调整情况统计表

图表：2009-2014年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2009-2014年我国货物进出口总额走势图

图表：2009-2014年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2009-2014年我国人口及其自然增长率变化情况

图表：各年龄段人口比重变化情况

图表：2009-2014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：2001-2014年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：1990-2014年中国城镇化率走势图

图表：2009-2014年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2009-2014年中国斗容量 > 10立方米的铲运机进口数量分析

图表：2009-2014年中国斗容量 > 10立方米的铲运机进口金额分析

图表：2009-2014年中国斗容量 > 10立方米的铲运机出口数量分析

图表：2009-2014年中国斗容量 > 10立方米的铲运机出口金额分析

图表：2009-2014年中国斗容量 > 10立方米的铲运机进出口平均单价分析

图表：2009-2014年中国斗容量 > 10立方米的铲运机进口国家及地区分析

图表：2009-2014年中国斗容量 > 10立方米的铲运机出口国家及地区分析

图表：2009-2014年中国斗容量 ≤ 10立方米的铲运机进口数量分析

图表：2009-2014年中国斗容量 ≤ 10立方米的铲运机进口金额分析

图表：2009-2014年中国斗容量 ≤ 10立方米的铲运机出口数量分析

图表：2009-2014年中国斗容量 ≤ 10立方米的铲运机出口金额分析

图表：2009-2014年中国斗容量 ≤ 10立方米的铲运机进出口平均单价分析

图表：2009-2014年中国斗容量 ≤ 10立方米的铲运机进口国家及地区分析

图表：2009-2014年中国斗容量 ≤ 10立方米的铲运机出口国家及地区分析

图表：2009-2014年中国非自推进铲运机进口数量分析

图表：2009-2014年中国非自推进铲运机进口金额分析

图表：2009-2014年中国非自推进铲运机出口数量分析

图表：2009-2014年中国非自推进铲运机出口金额分析

图表：2009-2014年中国非自推进铲运机进出口平均单价分析

图表：2009-2014年中国非自推进铲运机进口国家及地区分析

图表：2009-2014年中国非自推进铲运机出口国家及地区分析

图表：2009-2014年我国建筑工程用机械制造行业企业数量增长趋势图

图表：2009-2014年我国建筑工程用机械制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2009-2014年我国建筑工程用机械制造行业从业人数增长趋势图

图表：2009-2014年我国建筑工程用机械制造行业资产规模增长趋势图

图表：2014年我国建筑工程用机械制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2014年我国建筑工程用机械制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2014年我国建筑工程用机械制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2014年我国建筑工程用机械制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2009-2014年我国建筑工程用机械制造行业产成品增长趋势图

图表：2009-2014年我国建筑工程用机械制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2009-2014年我国建筑工程用机械制造行业出口交货值增长趋势图

图表：2009-2014年我国建筑工程用机械制造行业销售成本增长趋势图

图表：2009-2014年我国建筑工程用机械制造行业费用使用统计图 单位：亿元

图表：2009-2014年我国建筑工程用机械制造行业主要盈利指标统计图 单位：亿元

图表：2009-2014年我国建筑工程用机械制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：厦工股份主要经济指标走势图

图表：厦工股份经营收入走势图

图表：厦工股份盈利指标走势图

图表：厦工股份负债情况图

图表：厦工股份负债指标走势图

图表：厦工股份运营能力指标走势图

图表：厦工股份成长能力指标走势图

图表：徐工机械主要经济指标走势图

图表：徐工机械经营收入走势图

图表：徐工机械盈利指标走势图

图表：徐工机械负债情况图

图表：徐工机械负债指标走势图

图表：徐工机械运营能力指标走势图

图表：徐工机械成长能力指标走势图

- 图表：三一重工主要经济指标走势图
- 图表：三一重工经营收入走势图
- 图表：三一重工盈利指标走势图
- 图表：三一重工负债情况图
- 图表：三一重工负债指标走势图
- 图表：三一重工运营能力指标走势图
- 图表：三一重工成长能力指标走势图
- 图表：郑州宇通重工有限公司主要经济指标走势图
- 图表：郑州宇通重工有限公司经营收入走势图
- 图表：郑州宇通重工有限公司盈利指标走势图
- 图表：郑州宇通重工有限公司负债情况图
- 图表：郑州宇通重工有限公司负债指标走势图
- 图表：郑州宇通重工有限公司运营能力指标走势图
- 图表：郑州宇通重工有限公司成长能力指标走势图
- 图表：烟台兴夜机械设备有限公司主要经济指标走势图
- 图表：烟台兴夜机械设备有限公司经营收入走势图
- 图表：烟台兴夜机械设备有限公司盈利指标走势图
- 图表：烟台兴夜机械设备有限公司负债情况图
- 图表：烟台兴夜机械设备有限公司负债指标走势图
- 图表：烟台兴夜机械设备有限公司运营能力指标走势图
- 图表：烟台兴夜机械设备有限公司成长能力指标走势图
- 图表：2015-2020年中国建筑工程用机械制造行业预测分析
- 图表：2015-2020年中国铲运机竞争格局预测分析
- 图表：2015-2020年中国铲运机供给预测分析
- 图表：2015-2020年中国铲运机需求预测分析
- 图表：2015-2020年中国铲运机市场进出口预测分析
- 图表：2015-2020年中国铲运机行业市场盈利能力预测分析
- 图表：略

详细请访问：<http://www.bosidata.com/zhuanongjixie1501/Q87504F4GF.html>