

2014-2019年中国液压马达 市场现状分析及投资前景研究报告

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

《2014-2019年中国液压马达市场现状分析及投资前景研究报告》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/lingbujian1403/O62853CG1J.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7200元

【出版日期】2014-03-25

【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

报告说明:

博思数据发布的《2014-2019年中国液压马达市场现状分析及投资前景研究报告》共十一章。首先介绍了液压马达相关概述、中国液压马达市场运行环境等，接着分析了中国液压马达市场发展的现状，然后介绍了中国液压马达重点区域市场运行形势。随后，报告对中国液压马达重点企业经营状况分析，最后分析了中国液压马达行业发展趋势与投资预测。您若想对液压马达产业有个系统的了解或者想投资液压马达行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

液压马达习惯上是指输出旋转运动的，将液压泵提供的液压能转变为机械能的能量转换装置。液压马达亦称为油马达，主要应用于注塑机械、船舶、起扬机等。高速马达 齿轮马达具有体积小、重量轻、结构简单、工艺性好、对油液的污染不敏感、耐冲击和惯性小等优点。缺点有扭矩脉动较大、效率较低、起动扭矩较小（仅为额定扭矩的60%—70%）和低速稳定性差等。

近年来随着我国工程机械、建筑机械、矿山机械、冶金机械、船舶机械、石油化工、港口机械等液压马达下游需求行业的快速发展，我国液压马达市场需求呈快速增长的态势，行业消费量从2007年的190余万台增长至2012年的436万台。据统计2012年我国液压马达产业规模达到436亿元，较上年同期增长19.7%，延续近年来的快速增长态势。

第一章 液压马达基本概述

第一节 液压马达基础概念

一、液压马达的概念

二、液压马达的特点与分类

第二节 液压马达的结构与原理

一、液压马达的主要结构形式

二、液压马达的工作原理

第三节 液压马达的主要参数计算

第二章 中国液压马达产业运行环境分析

第一节 国内液压马达经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2014年中国液压马达经济发展预测分析

第二节 中国液压马达行业政策环境分析

第三章 中国液压马达工业发展现状分析

第一节 中国液压马达工业发展形势分析

一、液压马达技术发展水平

二、大扭矩液压马达的发展现状

三、液压马达产业发展规模分析

第二节 中国液压马达产业细分产品分析

一、齿轮式液压马达

二、叶片式液压马达

三、柱塞式液压马达

四、其它型式液压马达

第三节 2013年中国液压马达产业发展建议分析

第四章 中国液压马达市场运营格局分析

第一节 2013年中国液压马达市场发展现状分析

一、液压马达产能分析

二、液压马达需求形势

第二节 2013年中国液压马达市场最新动态分析

一、液压马达市场价格分析

二、液压马达突出品牌分析

三、液压马达产品质量管理分析

第三节 2013年中国液压马达市场销售形势分析

第五章 2011-2013年中国液压马达制造行业数据监测分析

第一节 2011-2013年中国液压马达行业总体数据分析

一、2011年中国液压马达行业全部企业数据分析

二、2012年中国液压马达行业全部企业数据分析

三、2013年中国液压马达行业全部企业数据分析

第二节 2011-2013年中国液压马达行业不同规模企业数据分析

一、2011年中国液压马达行业不同规模企业数据分析

二、2012年中国液压马达行业不同规模企业数据分析

三、2013年中国液压马达行业不同规模企业数据分析

第三节 2011-2013年中国液压马达行业不同所有制企业数据分析

一、2011年中国液压马达行业不同所有制企业数据分析

二、2012年中国液压马达行业不同所有制企业数据分析

三、2013年中国液压马达行业不同所有制企业数据分析

第六章 中国液压马达工业竞争格局分析

第一节 2013年中国液压马达工业竞争格局分析

一、液压马达成本竞争分析

二、液压马达价格竞争分析

三、液压马达细分产品竞争分析

第二节 2013年中国液压马达行业集中度分析

一、液压马达区域集中度分析

二、液压马达销售收入集中分析

第三节 2013年中国液压马达工业竞争策略分析

第七章 中国主要液压马达重点企业分析

第一节 博世力士乐（北京）液压有限公司

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

第二节 上海纳博特斯克液压有限公司

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

第三节 宁波大港意宁液压有限公司

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

第四节 宁波赫格隆液压传动有限公司

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 株洲力达液压机械有限责任公司

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

第六节 宁波中意液压马达有限公司

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

第七节 宁波欧易液压有限公司

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

第八节 宁波斯达弗液压传动有限公司

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

第九节 江苏恒威机械制造有限公司

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

第十节 佛山市顺德区中意液压有限公司

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

第八章 中国注塑机市场运营态势分析

第一节 2013年中国注塑机市场发展现状分析

一、中国注塑机市场现状分析

二、中国注塑机的形式和品种开发分析

三、国内外注塑机的主要差距

第二节 2012年中国注塑机市场发展动态分析

第三节 2012年中国注塑机产品进出口形势分析

一、全球注塑机进出口现状分析

二、中国注塑机进出口态势分析

(1) 2012年注塑机进出口态势分析

据中国海关数据显示,2012年12月,中国进口注塑机(海关编码:84771010)483台,6349万美元,同比分别回落9.9%和2.9%。出口注塑机1842台,8296万美元,同比分别回升4.1%和14.3%。

数据还显示,2012年中国累计进口注塑机6621台,8亿美元,同比分别下降10.9%和4%。累计出口注塑机24830台,9亿美元,同比增长1.2%和9.2%。

其中,日本、台湾、德国、韩国、瑞士、奥地利位居中国注塑机十大进口国前六位。其中,2012年,中国进口日本注塑机3616台,4.7亿美元,占总进口量和进口额的半壁江山(54%和58%),同比下降13.3%和7.4%。

此外,泰国、巴西、印度尼西亚、土耳其、美国、越南依次位居是中国注塑机出口前六位。其中,泰国和美国增幅较大,出口同比分别增长105%和126%。

(2) 2013年1-8月注塑机进出口态势分析

据中国海关最新发布数据显示,前8月,中国累计进口注塑机(海关代码:84771010)3731台,金额4.5亿美元,同比分别下降17%和19.1%。其中,8月当月,中国进口注塑机703台、金额7293万美元,同比增长25.3%和15.2%。

出口方面,前8月中国累计出口注塑机15562台,金额6亿美元,同比下降6.1%和增长0.9%;8月当月,中国出口注塑机1885台,金额7967万美元,同比分别增长2.2%和7%。

此外,1-8月中国注塑机进口前三大来源地分别是日本(2035台,2.3亿美元)、韩国(381台,5446万美元)、德国(243台,5312万美元)。

出口方面,1-8月中国注塑机出口前三大目的地分别是巴西(954台,4276万美元)、美国(462台,4134万美元)、土耳其(879台,4127万美元)。

三、宁波注塑机的出口现状与特点分析

第九章 中国汽车产业运行动态分析

第一节 2013年国际汽车工业分析

一、世界汽车产业发展的总体概述

二、国外汽车产业利用外资模式的分析

三、国际汽车工业发展变化特征

四、世界各国政府汽车产业发展政策比较分析

五、中欧与东欧汽车工业的发展概况

第二节 2013年中国汽车工业发展概述

一、中国汽车产业对经济发展的战略作用

二、汽车工业整零关系的发展模式综述

三、国内汽车产业自主创新的SWOT分析

第三节 2013年中国汽车工业的发展状况分析

一、中国专用汽车产量结构分析

二、中国汽车行业经济效益分析

三、中国汽车工业的运行情况分析

第四节 2013年中国汽车产业发展对策及前景

一、中国汽车产业发展的相关理性思考

二、提高汽车工业自主创新能力进度的建议

三、中国汽车产业发展迎来体系竞争时代

四、2013年中国汽车产量将位居世界第一

第十章 2014-2019年中国液压马达行业前景趋势预测

第一节 2014-2019年中国液压马达产品发展趋势预测分析

一、液压马达技术走势分析

二、液压马达行业发展方向分析

第二节 2014-2019年中国液压马达行业市场发展前景预测分析

一、液压马达供给预测分析

二、液压马达需求预测分析

第三节 2014-2019年中国液压马达行业市场盈利能力预测分析

第十一章 2014-2019年中国液压马达行业投资潜力分析

第一节 2014-2019年中国液压马达行业投资机会分析

一、液压马达行业吸引力分析

二、液压马达行业区域投资潜力分析

三、与产业政策相关的投资机遇分析

第二节 2014-2019年中国液压马达行业投资风险分析

一、宏观调控风险

二、行业竞争风险

三、供需波动风险

四、技术风险

五、经营管理风险

第三节 2014-2019年中国液压马达行业投资策略分析

图表目录（部分）：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

图表：博世力士乐（北京）液压有限公司主要经济指标走势图

图表：博世力士乐（北京）液压有限公司经营收入走势图

图表：博世力士乐（北京）液压有限公司盈利指标走势图

图表：博世力士乐（北京）液压有限公司负债情况图

图表：博世力士乐（北京）液压有限公司负债指标走势图

图表：博世力士乐（北京）液压有限公司运营能力指标走势图

图表：博世力士乐（北京）液压有限公司成长能力指标走势图

图表：上海纳博特斯克液压有限公司主要经济指标走势图

图表：上海纳博特斯克液压有限公司经营收入走势图

图表：上海纳博特斯克液压有限公司盈利指标走势图

图表：上海纳博特斯克液压有限公司负债情况图

图表：上海纳博特斯克液压有限公司负债指标走势图

图表：上海纳博特斯克液压有限公司运营能力指标走势图

图表：上海纳博特斯克液压有限公司成长能力指标走势图

图表：宁波大港意宁液压有限公司主要经济指标走势图

图表：宁波大港意宁液压有限公司经营收入走势图

图表：宁波大港意宁液压有限公司盈利指标走势图

图表：宁波大港意宁液压有限公司负债情况图

图表：宁波大港意宁液压有限公司负债指标走势图

图表：宁波大港意宁液压有限公司运营能力指标走势图

图表：宁波大港意宁液压有限公司成长能力指标走势图

图表：宁波赫格隆液压传动有限公司主要经济指标走势图

图表：宁波赫格隆液压传动有限公司经营收入走势图

图表：宁波赫格隆液压传动有限公司盈利指标走势图

图表：宁波赫格隆液压传动有限公司负债情况图

图表：宁波赫格隆液压传动有限公司负债指标走势图

图表：宁波赫格隆液压传动有限公司运营能力指标走势图

图表：宁波赫格隆液压传动有限公司成长能力指标走势图

图表：株洲力达液压机械有限责任公司主要经济指标走势图

图表：株洲力达液压机械有限责任公司经营收入走势图

图表：株洲力达液压机械有限责任公司盈利指标走势图

图表：株洲力达液压机械有限责任公司负债情况图

图表：株洲力达液压机械有限责任公司负债指标走势图

图表：株洲力达液压机械有限责任公司运营能力指标走势图

图表：株洲力达液压机械有限责任公司成长能力指标走势图

图表：宁波中意液压马达有限公司主要经济指标走势图

图表：宁波中意液压马达有限公司经营收入走势图

图表：宁波中意液压马达有限公司盈利指标走势图

图表：宁波中意液压马达有限公司负债情况图

图表：宁波中意液压马达有限公司负债指标走势图

图表：宁波中意液压马达有限公司运营能力指标走势图

图表：宁波中意液压马达有限公司成长能力指标走势图

图表：宁波欧易液压有限公司主要经济指标走势图

图表：宁波欧易液压有限公司经营收入走势图

图表：宁波欧易液压有限公司盈利指标走势图
图表：宁波欧易液压有限公司负债情况图
图表：宁波欧易液压有限公司负债指标走势图
图表：宁波欧易液压有限公司运营能力指标走势图
图表：宁波欧易液压有限公司成长能力指标走势图
图表：宁波斯达弗液压传动有限公司主要经济指标走势图
图表：宁波斯达弗液压传动有限公司经营收入走势图
图表：宁波斯达弗液压传动有限公司盈利指标走势图
图表：宁波斯达弗液压传动有限公司负债情况图
图表：宁波斯达弗液压传动有限公司负债指标走势图
图表：宁波斯达弗液压传动有限公司运营能力指标走势图
图表：宁波斯达弗液压传动有限公司成长能力指标走势图
图表：江苏恒威机械制造有限公司主要经济指标走势图
图表：江苏恒威机械制造有限公司经营收入走势图
图表：江苏恒威机械制造有限公司盈利指标走势图
图表：江苏恒威机械制造有限公司负债情况图
图表：江苏恒威机械制造有限公司负债指标走势图
图表：江苏恒威机械制造有限公司运营能力指标走势图
图表：江苏恒威机械制造有限公司成长能力指标走势图
图表：佛山市顺德区中意液压有限公司主要经济指标走势图
图表：佛山市顺德区中意液压有限公司经营收入走势图
图表：佛山市顺德区中意液压有限公司盈利指标走势图
图表：佛山市顺德区中意液压有限公司负债情况图
图表：佛山市顺德区中意液压有限公司负债指标走势图
图表：佛山市顺德区中意液压有限公司运营能力指标走势图
图表：佛山市顺德区中意液压有限公司成长能力指标走势图
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/lingbujian1403/O62853CG1J.html>