2014-2018年中国液压油缸 市场竞争力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

《2014-2018年中国液压油缸市场竞争力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/lingbujian1312/501285A48H.html

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2013-12-03

【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《2014-2018年中国液压油缸市场竞争力分析及投资前景研究报告》共九章。首先介绍了世界液压油缸产业运行态势、中国液压油缸产业发展环境等,接着分析了中国液压油缸产业运行的现状,然后介绍了中国液压油缸产业竞争格局。随后,报告对中国液压油缸产业做了重点企业经营状况分析,最后分析了中国液压油缸产业发展前景与投资预测。您若想对液压油缸产业有个系统的了解或者想投资液压油缸行业,本报告是您不可或缺的重要工具。

液压油缸作为机械装备的主导产业之一,建议可以以集群方式推动,这个建议是具有技术基础和市场空间等条件的。产业集群的发展目标是:建立液压油缸产业园区,以液压油缸产品为主导,集聚有限和分散的政府资源和社会资源,尽显特色优势,呈现产业化、 规模化的特点,支持完善配套产业和基于产业的服务业的发展,完善公共技术服务平台,营造有利于产业展的企业之间的内部合作机制和外部环境。

目前,随着经济持续健康快速发展,各种重大基础设施的建设进入新的发展高潮,工程机械需求量大幅度增长。液压油缸是各种工程机械、煤矿机械、特种车辆和大型机械的专用部件,市场潜力巨大。而且入世以来,随着我国经济的快速发展,世界制造业向我国转移,液压油缸在国际市场上看好。

随着液压技术的深入普及和应用领域、场合的日益扩大,对液压缸的工作性能、构造、使用范围、制造精度、外观、材料、试验方法都不断提出新的要求,因此不断推动着液压缸的发展和进步。

液压油缸将向高性能、高质量、高可靠性、系统成套方向发展;向低能耗、低噪声、振动、无泄漏以及污染控制、应用水基介质等适应环保要求方向发展;开发高集成化高功率密度、智能化、机电一体化以及轻小型微型液压元件;积极采用新工艺、新材料和电子、传感等高新技术。

- 第一章 2013年世界液压油缸产业运行态势分析
- 第一节 2013年世界液压油缸产业运行总况
- 一、世界液压油缸生产规模分析
- 二、世界液压油缸产品需求量变化分析
- 三、世界液压油缸产业竞争分析
- 四、世界液压油缸加工新技术研究
- 第二节 2013年世界液压油缸产业竞争分析

- 一、世界液压油缸生产力转移
- 二、世界液压油缸竞争与合作

第三节 2014-2019年世界液压油缸产业发展趋势预测分析

第二章 2013年中国液压油缸产业发展环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

- 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年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2013年中国液压油缸产业政策环境分析

- 一、中国制定有关液压油缸的国家标准分析
- 二、产业产品进出口关税分析
- 三、中国液压油缸生产准则分析

第三节 2013年中国液压油缸产业社会环境分析

第三章 2013年中国液压油缸产业运行新形态分析

第一节 中国液压油缸产业动态聚焦

- 一、中国液压油缸产业规模分析
- 二、液压油缸质量比肩世界水平
- 三、"长宇"液压油缸再夺业界技术质量评比第一

第二节 2013年中国液压油缸产业技术发展状况分析

- 一、中国液压油缸技术与世界技术比较分析
- 二、中国液压油缸新研究产品分析
- 三、中国产业技术还有许多关键技术待突破分析

第三节 2013年中国液压油缸产业热点问题探讨

第四章 2011-2013年中国液压油缸制造行业数据监测分析

第一节 2011-2013年中国液压油缸制造行业总体数据分析

- 一、2011年中国液压油缸制造行业全部企业数据分析
- 二、2012年中国液压油缸制造行业全部企业数据分析
- 三、2013年中国液压油缸制造行业全部企业数据分析

第二节 2011-2013年中国液压油缸制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2011年中国液压油缸制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2012年中国液压油缸制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2013年中国液压油缸制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2011-2013年中国液压油缸制造行业不同所有制企业数据分析

- 一、2011年中国液压油缸制造行业不同所有制企业数据分析
- 二、2012年中国液压油缸制造行业不同所有制企业数据分析
- 三、2013年中国液压油缸制造行业不同所有制企业数据分析

第五章 2013年中国液压油缸市场运行态势分析

第一节 2013年中国液压油缸市场整体发展状况分析

- 一、中国液压油缸潜在市场非常巨大
- 二、中国市场产品价格波动情况
- 三、中国液压油缸市场热点聚焦

第二节 2013年中国液压油缸市场面临的挑战

- 一、中国液压油缸市场监管问题分析
- 二、中国液压油缸市场发展制约因素分析

第三节 2013年中国液压油缸市场发展战略分析

第六章 2013年中国液压油缸市场需求状况分析

第一节 2013年中国液压油缸市场需求状况分析

- 一、液压油缸需求状况综述
- 二、液压油缸产业需求主要指标分析。
- 三、液压油缸产业供需缺口分析

第二节 2013年中国液压油缸市场供给能力分析

- 一、液压油缸供给现状综述
- 二、液压油缸产业供给的主要指标
- 三、影响液压油缸供给关系的主要因素分析

第三节 2013年中国液压油缸市场进出口分析

第七章 2013年中国液压油缸产业竞争格局透析

第一节 2013年中国液压油缸产业竞争总况

一、品牌竞争力研究

- 二、技术竞争力研究
- 三、液压油缸成本、价格竞争分析
- 第二节 2013年中国液压油缸产业集中度分析
- 一、液压油缸市场集中度分析
- 二、生产企业集中度分析

第三节 2014-2019年中国液压油缸市场竞争趋势分析

第八章 2013年中国液压油缸产业优势企业竞争性财务指标分析

第一节 文登市机电设备厂

- 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 东洋机电烟台有限公司
- 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 湖南特力液压有限公司

- 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 威海市海利达液压机械有限公司

- 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 凯迩必液压工业(镇江)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
- 第六节 厦门银华机械厂
- 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 常州液压成套设备厂有限公司

- 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 盐城市康富液压机械有限公司

- 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 河南兴华机械制造有限公司

- 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 杭州金鼎液压件制造有限公司
- 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

第九章 2014-2019年中国液压油缸产业前景展望与趋势预测分析

- 第一节 2014-2019年中国液压油缸技术发展趋势分析
- 一、减少损耗,充分利用能量
- 二、泄漏控制
- 三、污染控制
- 四、主动维护
- 五、机电一体化
- 六、液压CAD技术
- 七、新材料、新工艺的应用
- 第二节 2014-2019年中国液压油缸市场发展趋势预测分析
- 第三节 2014-2019年中国液压油缸市场前景预测分析
- 一、2014-2019年中国液压油缸市场规模及增长
- 二、2014-2019年中国液压油缸市场产销规模预测
- 三、2014-2019年中国液压油缸进出口预测分析
- 第四节 2014-2019年中国液压油罐市场盈利预测分析

第十章 2014-2019年中国液压油缸产业投资机会与风险分析

第一节 2014-2019年中国液压油缸产业投资概况

- 一、液压油缸产业投资特性
- 二、液压油缸投资环境分析
- 三、液压油缸投资与在建基础分析

第二节 2014-2019年中国液压油缸产业投资机会分析

- 一、液压油缸产业投资热点分析
- 二、液压油缸产业区域投资潜力分析
- 三、液压油缸与产业链相关的投资机会分析

第三节 2014-2019年中国液压油缸投资风险预警分析

- 一、宏观调控政策风险
- 二、市场竞争风险
- 三、技术风险
- 四、市场运营机制风险

第四节 博思数据投资建议

图表目录:

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

本研究报告数据主要采用国家统计数据,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:<u>http://www.bosidata.com/lingbujian1312/501285A48H.html</u>