

2014-2018年中国橡胶机械 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

《2014-2018年中国橡胶机械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/jixie/1401/B33827C9OP.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】2014-01-09

【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年中国橡胶机械市场现状分析及投资前景研究报告》共九章。首先介绍了橡胶机械相关概述、中国橡胶机械市场运行环境等，接着分析了中国橡胶机械市场发展的现状，然后介绍了中国橡胶机械重点区域市场运行形势。随后，报告对中国橡胶机械重点企业经营状况分析，最后分析了中国橡胶机械行业发展趋势与投资预测。您若想对橡胶机械产业有个系统的了解或者想投资橡胶机械行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

根据有关统计，目前中国橡胶机械企业的销售收入已经占据全球橡胶机械总销售收入的近三分之一，但这一现象并没有为橡胶机械带来市场的回暖之机，因为三分之一的销售额主要是受国内轮胎项目的带动，多是内销的中低端产品。除传统外贸出口外，采取国际化经营方式，借并购、交钥匙工程等多种形式，积极扩大海外市场，才能保证橡胶机械行业继续平稳健康发展。

现在轮胎等下游行业的客户需求正在经历“从无到有、从有到精”的变化，节能、环保、降耗、安全、高效率、自动化成为客户最为关注的问题。相应的，其对产品的要求也发生了变化，“新型节能环保+高效率+高性能化+多功能化+低运行成本+自动化、智能化+精密化+适合绿色工艺”成为市场新趋势。

第一章 2013年世界橡胶机械发展分析

1.1 橡胶机械相关概述

1.1.1 橡胶机械定义及分类

1.1.2 橡胶机械工业的特点

1.2 2013年国际橡胶机械行业概况

1.3 2013年德国橡胶机械产业分析

1.4 2013年意大利橡胶机械发展分析

1.5 2013年中国台湾橡胶机械市场分析

第二章 2013年中国橡胶机械行业发展分析

2.1 中国橡胶机械行业总体概况

2.2 2012年橡胶机械行业经济效益分析

2.3 2013年橡胶机械品牌分析

2.3.1 我国橡胶机械行业缺乏自主品牌

2.3.2 橡胶机械企业加紧培养中国名牌

- 2.3.3 我国橡胶机械品牌竞争力不断提升
- 2.4 2013年橡胶机械行业存在的问题及对策

第三章 中国橡胶加工专用设备制造行业财务状况

- 3.1 中国橡胶加工专用设备制造行业经济规模
 - 3.1.1 2010-2013年12月橡胶加工专用设备制造业销售规模
 - 3.1.2 2010-2013年12月橡胶加工专用设备制造业利润规模
 - 3.1.3 2010-2013年12月橡胶加工专用设备制造业资产规模
- 3.2 中国橡胶加工专用设备制造行业盈利能力指标分析
 - 3.2.1 2010-2013年12月橡胶加工专用设备制造业亏损面
 - 3.2.2 2010-2013年12月橡胶加工专用设备制造业销售毛利率
 - 3.2.3 2010-2013年12月橡胶加工专用设备制造业成本费用利润率
 - 3.2.4 2010-2013年12月橡胶加工专用设备制造业销售利润率
- 3.3 中国橡胶加工专用设备制造行业营运能力指标分析
 - 3.3.1 2010-2013年12月橡胶加工专用设备制造业应收账款周转率
 - 3.3.2 2010-2013年12月橡胶加工专用设备制造业流动资产周转率
 - 3.3.3 2010-2013年12月橡胶加工专用设备制造业总资产周转率
- 3.4 中国橡胶加工专用设备制造行业偿债能力指标分析
 - 3.4.1 2010-2013年12月橡胶加工专用设备制造业资产负债率
 - 3.4.2 2010-2013年12月橡胶加工专用设备制造业利息保障倍数

第四章 2013年轮胎机械行业发展分析

- 4.1 轮胎机械行业整体情况
 - 4.1.1 中国轮胎机械装备行业概况
 - 4.1.2 中国子午线轮胎设备生产水平不断提高
 - 4.1.3 国产子午线轮胎设备技术及问题分析
 - 4.1.4 轮胎机械市场需求空间广阔
- 4.2 轮胎硫化机
 - 4.2.1 中国硫化机行业发展现状
 - 4.2.2 轮胎硫化机行业将制定标准促发展
 - 4.2.3 国产液压硫化机达到世界先进水平
 - 4.2.4 印度缩小对华轮胎硫化机反倾销范围

- 4.2.5 我国高等级子午线轮胎硫化机的发展动向
- 4.2.6 轮胎定型硫化机技术成就及发展趋势
- 4.3 轮胎成型机
 - 4.3.1 子午线轮胎成型机简介
 - 4.3.2 国产巨型子午线轮胎一次法成型机打破国外垄断
 - 4.3.3 国内外全钢载重子午线轮胎成型机技术状况
 - 4.3.4 全钢载重子午线轮胎成型机未来发展趋势

第五章 2013年通用橡胶机械行业发展分析

- 5.1 炼胶设备
- 5.2 挤出机
- 5.3 注射成型机

第六章 2013年其他橡胶机械行业发展分析

- 6.1 胶带设备
- 6.2 胶管设备
- 6.3 再生胶设备

第七章 2013年橡胶机械自动化及控制技术分析

- 7.1 橡胶机械自动化发展概况
 - 7.1.1 橡胶机械自动化产品应用概况
 - 7.1.2 橡胶机械制造商选择PLC的标准
 - 7.1.3 自动化产品促进国产橡胶机械技术升级
- 7.2 自动化产品在橡胶机械行业应用状况
 - 7.2.1 传动产品广泛应用于橡胶机械行业
 - 7.2.2 运动控制产品应用比例上升
 - 7.2.3 交流变频器在橡胶机械上的应用分析
 - 7.2.4 PLC成橡胶机械行业主流控制产品
 - 7.2.5 橡胶机械行业对HMI产品的需求分析
- 7.3 橡胶机械自动化发展前景
 - 7.3.1 橡胶机械自控技术发展趋势
 - 7.3.2 中国橡胶机械自动化产品市场展望

7.3.3 未来橡胶机械传动方式演变趋向

第八章 橡胶机械行业发展前景分析

8.1 橡胶机械行业发展趋势

8.1.1 中国将成为世界橡胶机械制造业中心

8.1.2 中国橡胶机械行业发展趋势分析

8.1.3 国内橡胶机械行业瞄准节能降耗方向

8.2 橡胶机械行业发展机遇及市场预测

8.2.1 “十二五”期间橡胶机械行业面临商机

8.2.2 国内橡胶机械市场需求前景及风险

8.2.3 本土橡胶机械企业将加速产业升级

8.2.4 中国橡胶机械行业“十二五”发展思路

8.3 2014-2018年中国橡胶加工专用设备制造行业预测分析

8.3.1 行业未来发展影响因素分析

8.3.2 行业工业总产值预测

8.3.3 行业产品销售收入预测

8.3.4 行业盈利能力预测

第九章 中国橡胶机械行业重点企业分析

9.1 四川亚西橡塑机器有限公司

9.1.1 企业简介

9.1.2 竞争力分析

9.2 益阳橡胶塑料机械集团有限公司

9.3 天津赛象科技股份有限公司

9.4 桂林橡胶机械厂

9.5 大连华韩橡塑机械有限公司

9.6 益阳双龙橡塑机械有限公司

9.7 福建华橡自控技术股份有限公司

9.8 沈阳陆胜轮胎机械有限公司

9.9 海门市橡胶机械厂

9.10 博爱县六邦橡塑塑料有限责任公司

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

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/jixie/1401/B33827C9OP.html>