

2014-2018年中国胶鞋市场 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年中国胶鞋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/fuzhuang1311/0575045LKI.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】2013-11-19

【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年中国胶鞋市场现状分析及投资前景研究报告》共十章，报告对我国胶鞋行业的市场环境、生产经营、产品市场、品牌竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

胶鞋由鞋帮和鞋底两个大部分组成，另有防护、加固、装饰等附属部件。随品种不同，材料和形状各不相同。布面胶鞋和胶面胶鞋的鞋底通常由大底（与地面接触的胶底）、海绵中底和中底布组成。

第一章 2013年世界胶鞋行业整体运营状况分析

第一节 2013年世界制鞋业运行环境分析

第二节 2013年世界胶鞋行业市场运行格局

一、世界胶鞋市场特征分析

二、国外胶鞋行业主要地区发展回顾

三、国外胶鞋行业技术进展情况

四、世界鞋类消费情况分析

第三节 2013年世界主要国家胶鞋市场运行分析

一、美国

二、日本

三、欧洲

第四节 2014-2018年世界胶鞋行业发展趋势分析

第二章 中国胶鞋行业发展环境分析

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、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国胶鞋行业政策环境分析

第三章 2013年中国胶鞋行业市场运行态势剖析

第一节 2013年中国制鞋业发展总况

一、制鞋业的生产管理特点

二、中国鞋业的四大产业集群

三、中国制鞋行业终端存在的危机

第二节 2013年中国胶鞋产业运行分析

一、胶鞋生产注重产业结构提升

二、中国胶鞋技术水平与国外的差距

三、荣光鞋业十年成为布胶鞋行业翘首

第三节 2013年中国胶鞋市场典型营销案例分析

第四章 2010-2012年国内胶鞋行业（所属行业）数据监测分析

第一节 2010-2012年中国胶鞋行业（所属行业）总体数据分析

一、2010年中国胶鞋行业全部企业（所属行业）数据分析

二、2011年中国胶鞋行业全部企业（所属行业）数据分析

三、2012年中国胶鞋行业全部企业（所属行业）数据分析

第二节 2010-2012年中国胶鞋行业（所属行业）不同规模企业数据分析

一、2010年中国胶鞋行业（所属行业）不同规模企业数据分析

二、2011年中国胶鞋行业（所属行业）不同规模企业数据分析

三、2012年中国胶鞋行业（所属行业）不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国胶鞋行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

一、2010年中国胶鞋行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

二、2011年中国胶鞋行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

三、2012年中国胶鞋行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

第五章 2009-2013年中国胶鞋产量统计分析

第一节 2010年中国胶鞋产量数据分析

一、2010年全国胶鞋产量数据分析

二、2010年胶鞋重点省市数据分析

第二节 2011年中国胶鞋产量数据分析

一、2011年全国胶鞋产量数据分析

二、2011年胶鞋重点省市数据分析

第三节 2012年中国胶鞋产量数据分析

一、2012年全国胶鞋产量数据分析

第六章 2013年中国胶鞋市场运营走势分析

第一节2013年中国胶鞋市场运行特点分析

第二节2013年中国胶鞋市场运行动态分析

一、“新一代胶鞋”登陆引领时尚潮流

二、胶鞋质量抽检情况分析

第三节2013年中国胶鞋市场需求消费情况分析

一、胶鞋内销市场总体分析

二、胶鞋市场需求分析

第四节2013年中国胶鞋市场市场价格分析

一、胶鞋市场价格分析

二、鞋用橡胶价格对胶鞋的影响

第七章 2013年中国胶鞋市场竞争格局透析

第一节2013年国内外制鞋业竞争分析

一、巴西抢夺中国在美国的鞋市场

二、中国在世界鞋业竞争中求发展

第二节2013年中国胶鞋产量集中度分析

第三节 中国重点省市鞋业竞争分析

一、成都鞋业竞争优势及对策简析

二、泉州鞋将向错位竞争过渡

三、北京鞋业市场竞争趋势

第四节 2013年中国胶鞋市场竞争策略分析

第八章 2013年中国胶鞋优势生产企业竞争力及关键性数据分析

第一节 双星集团有限责任公司

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

第二节 内江市巨安置业有限公司

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 四川省资阳市征峰鞋业有限责任公司

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

第四节 广州协大橡胶有限公司

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 际华三五三七制鞋有限责任公司

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 荣光集团有限公司

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 河南荣光鞋业有限公司

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 际华三五一七橡胶制品有限公司

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 佛山市南海区南宝鞋厂有限公司

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

第十节 河北三五五四鞋业有限公司

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

第十一节 略…………

第九章 2014-2018年中国胶鞋行业发展趋势与前景展望

第一节 2014-2018年中国胶鞋行业发展前景分析

一、中国制鞋产业前景展望

二、胶鞋市场前景分析

第二节 2014-2018年中国胶鞋行业发展趋势分析

一、中国制鞋企业未来的发展趋势

二、中国鞋业终端的五大发展趋势

三、中国胶鞋工业技术发展方向

第三节 2014-2018年中国胶鞋行业市场预测分析

一、胶鞋产量预测分析

二、胶鞋市场消费情况分析

三、胶鞋进出口贸易预测分析

第四节 2014-2018年中国胶鞋市场盈利预测分析

第十章 2014-2018年中国胶鞋行业投资机会与风险规避指引

第一节 2014-2018年中国胶鞋行业投资机会分析

一、中国制鞋产业投资区域投资潜力分析

二、制鞋产业投资热点分析

第二节 2014-2018年中国胶鞋行业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、原料供给风险

四、市场运营机制风险

第三节 2014-2018年中国胶鞋行业投资规划指引

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：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

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，银行采集数据、税务部门采集数据、证券交易采集数据，商务部采集数据以及经济信息中心各类市场监测数据库

。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/fuzhuang1311/0575045LKI.html>