

# 2013-2018年中国丁苯橡胶 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](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2013-2018年中国丁苯橡胶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/qitahuagong1309/F74382IBB3.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】2013-09-12

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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《2013-2018年中国丁苯橡胶市场现状分析及投资前景研究报告》共十四章。在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、国家海关总署、国家经济信息中心、中国橡胶工业协会、中国合成橡胶工业协会、中国石油和化学工业协会、博思数据研究中心、国内外相关刊物杂志的基础信息以及丁苯橡胶研究单位等公布和提供的大量资料，结合对丁苯橡胶相关企业的实地调查，对我国丁苯橡胶行业发展现状与前景、市场竞争格局与形势、赢利水平与企业发展、投资策略与风险预警、发展趋势与规划建议等进行深入研究，并重点分析了丁苯橡胶行业的前景与风险。

丁苯橡胶是丁二烯和苯乙烯经共聚合制得的橡胶。是产量最大的通用合成橡胶，有乳聚丁苯橡胶、溶聚丁苯橡胶。丁苯橡胶是橡胶工业的骨干产品，它是合成橡胶第一大品种，综合性能良好，价格低，在多数场合可代替天然橡胶使用，主要用于轮胎工业，汽车部件、胶管、胶带、胶鞋、电线电缆以及其它橡胶制品。

由于全球汽车行业仍面临严峻挑战，加之上游原料成本居高不下，轮胎制造业继续低迷，全球丁苯橡胶（SBR）价格疲软、销售不畅的困局实难解开。

预计，SBR走出困境的时间最早也要在2013年下半年，要看2013年下半年汽车需求的复苏情况，尤其是出口亚洲的需求。2013年初，全球SBR市场需求持续疲软。欧洲特别是南欧地区的经济进一步萎缩，导致欧洲1月份和2月份汽车销售量持续下降，从而影响到SBR的需求。据了解，2012年欧盟27个成员国的汽车总销量降到17年来的最低点，预计2013年汽车销量还将维持下降趋势，连续第六年下降。不过欧洲SBR生产商通过出口亚洲和美国部分弥补了当地需求的疲软。

与此同时，亚洲SBR购买兴趣同样出现疲软，因为在过去两个月中，客户已经备足了库存。汽车行业疲软造成轮胎需求不佳。中国农历新年假期之前和长假期间亚洲轮胎行业均维持低负荷生产，节后开工率仍然低于预期。报告称，亚洲轮胎库存量已经超过两个月水平。虽然2012年美国汽车行业出现复苏迹象，但是SBR需求仍然疲软，因为美国原配胎市场远远小于替换胎市场。

据IHS化学公司的统计数据，亚洲2月份丁二烯合同价格为1986美元/吨；美国市场3月份丁二烯合同价格环比上涨155美元/吨，升至1861美元/吨；欧洲市场3月合约价格上涨了50欧元/吨，升至1415欧元/吨。欧洲和亚洲市场丁二烯价格较高有几方面因素，一是尽管自2月中旬以来布伦特原油期货价格下跌，但是欧洲乙烯裂解生产商的石脑油原料价格仍然居高不下，

因此一些生产商增加较轻的裂解原料用量，从而导致丁二烯产量降低。二是进入二季度后，部分欧洲乙烯装置将开始检修，从而使全球丁二烯供应趋于紧张。此外，生产故障等也影响到供应安全，如Naphtachimie公司位于法国拉瓦拉的一套74.5万吨/年乙烯裂解装置自去年12月22日起因技术故障被迫关停，该裂解装置为一套12万吨/年的丁二烯装置供应原料。亚洲丁二烯的成本压力部分原因是投机交易造成，并继续成为影响丁苯橡胶价格的主要因素。同时，今年一季度末中国将投产的丁二烯橡胶（BR）的产能为38万吨~46万吨/年，将进一步加剧丁二烯供应紧张的局面。不过，由于各主要经济体经济增长放缓，天然橡胶价格一直呈下降趋势，有可能会抑制亚洲丁二烯价格进一步上涨。

## 第一章 2012-2012年世界丁苯橡胶市场运行态势分析

### 第一节 2012-2013年世界丁苯橡胶产业发展状况分析

#### 一、全球丁苯橡胶市场稳步运行

#### 二、国外丁苯胶技术水平分析

#### 三、世界丁苯橡胶的供需现状

### 第二节 2012-2013年世界各国丁苯橡胶产业发展分析

#### 一、泰国

#### 二、印尼

#### 三、马来西亚

### 第三节 2013-2018年世界丁苯橡胶产业发展趋势分析

## 第二章 2012-2013年世界丁苯橡胶主要生产企业经营分析

### 第一节 美国固特异轮胎橡胶公司

#### 一、公司基本情况

#### 二、2012年公司经营及市场销售分析

#### 三、2012年公司竞争优势分析

#### 四、未来国际化发展战略

### 第二节 韩国锦湖石油化工公司

#### 一、公司基本情况

#### 二、2012年公司经营及市场销售分析

#### 三、2012年公司竞争优势分析

#### 四、未来国际化发展战略

### 第三节 日本合成橡胶(JSR)公司

#### 一、公司基本情况

- 二、2012年公司经营及市场销售分析
- 三、2012年公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

#### 第四节 美国ISP弹性体公司

- 一、公司基本情况
- 二、2012年公司经营及市场销售分析
- 三、2012年公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

#### 第五节 陶氏化学公司

- 一、公司基本情况
- 二、2012年公司经营及市场销售分析
- 三、2012年公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

### 第三章 2012-2013年中国丁苯橡胶行业发展环境分析

#### 第一节 2012-2013年中国丁苯橡胶发展政策环境分析

- 一、丁苯胶国家标准
- 二、丁苯橡胶加工贸易单耗标准
- 三、进出口政策
- 四、相关产业政策

#### 第二节 2012-2013年中国丁苯橡胶经济发展环境分析

- 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年下半年中国宏观经济发展预测分析

#### 第三节 2011年中国丁苯橡胶发展社会环境分析

- 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 2012-2013年中国丁苯橡胶市场运行形势分析

### 第一节 2012-2013年中国丁苯橡胶行业发展现状解析

- 一、丁苯橡胶技术进展
- 二、丁苯橡胶应用结构分析
- 三、丁苯橡胶进出口形势分析

### 第二节 2012-2013年中国丁苯橡胶市场发展概述分析

- 一、丁苯橡胶产能分析
- 二、丁苯橡胶的市场格局分析
- 三、丁苯橡胶市场发展利弊并存
- 四、中国征收进口丁苯胶反倾销税

### 第三节 2012-2013年中国丁苯橡胶市场竞争格局分析

- 一、丁苯胶市场竞争形势分析
- 二、丁苯橡胶市场价格竞争分析
- 三、丁苯橡胶企业提升竞争力策略分析

## 第五章 2012-2013年中国丁苯橡胶细分市场发展局势分析

### 第一节 乳聚丁苯橡胶

- 一、加大研究开发力度，产品向专业化、差异化发展
- 二、开发应用新型、高效、非污染助剂
- 三、加强提高过程控制水平的研究
- 四、开发可替代溶聚丁苯橡胶的乳聚丁苯橡胶
- 五、加快新产品、新技术的工业化进程

### 第二节 溶聚丁苯橡胶

- 一、SSBR的国内外生产情况分析
- 二、中国SSBR的消费现状分析
- 三、中国存在的问题及发展建议分析

## 第六章 2012-2013年中国丁苯橡胶制造行业数据监测分析

### 第一节 2012-2013年中国丁苯橡胶制造行业规模分析

- 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 2012年中国丁苯橡胶制造行业结构分析

### 一、企业数量结构分析

#### 1、不同类型分析

#### 2、不同所有制分析

### 二、销售收入结构分析

#### 1、不同类型分析

#### 2、不同所有制分析

## 第三节 2012-2013年中国丁苯橡胶制造行业产值分析

### 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 2012-2013年中国丁苯橡胶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 2012-2013年中国丁苯橡胶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

## 第七章 2010-2012年中国初级形状未经任何加工丁苯橡胶进出口数据监测分析

### 第一节 2010-2012年中国初级形状未经任何加工丁苯橡胶进口数据分析

#### 一、进口数量分析

#### 二、进口金额分析

### 第二节 2010-2012年中国初级形状未经任何加工丁苯橡胶出口数据分析

#### 一、出口数量分析

#### 二、出口金额分析

### 第三节 2010-2012年中国初级形状未经任何加工丁苯橡胶进出口平均单价分析

### 第四节 2010-2012年中国初级形状未经任何加工丁苯橡胶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 2010-2012年中国初级形状充油丁苯橡胶进出口数据监测分析

### 第一节 2010-2012年中国初级形状充油丁苯橡胶进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2010-2012年中国初级形状充油丁苯橡胶出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2010-2012年中国初级形状充油丁苯橡胶进出口平均单价分析

第四节 2010-2012年中国初级形状充油丁苯橡胶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 2010-2012年中国初级形状热塑丁苯橡胶进出口数据监测分析

第一节 2010-2012年中国初级形状热塑丁苯橡胶进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2010-2012年中国初级形状热塑丁苯橡胶出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2010-2012年中国初级形状热塑丁苯橡胶进出口平均单价分析

第四节 2010-2012年中国初级形状热塑丁苯橡胶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 2010-2012年中国初级形状充油热塑丁苯橡胶进出口数据监测分析

第一节 2010-2012年中国初级形状充油热塑丁苯橡胶进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2010-2012年中国初级形状充油热塑丁苯橡胶出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2010-2012年中国初级形状充油热塑丁苯橡胶进出口平均单价分析

第四节 2010-2012年中国初级形状充油热塑丁苯橡胶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

### 第十一章 2011-2013年中国丁苯橡胶系列产品主要生产企业关键性数据分析

#### 第一节 申华化学工业有限公司

##### 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

#### 第二节 南京扬子石化金浦橡胶有限公司

##### 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

#### 第三节 陶氏丁苯胶乳（张家港）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 江苏润阳伟业科技有限公司

##### 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 珠海金鸡化工有限公司

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

第六节 富阳市永隆化工有限公司

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

第七节 偃师市锦轮胶有限公司

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

第八节 泉州德立化工有限公司

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

第九节 富阳市东大化工有限公司

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

第十节 富阳新义纸业化工有限公司

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

第十二章 2012-2013年中国丁苯橡胶上下游产业营运分析

第一节 2012-2013年中国丁苯橡胶上游产业发展分析

一、丁二烯

二、苯乙烯

第二节 2012-2013年中国丁苯橡胶行业主要下游行业发展分析

一、轮胎工业

二、制鞋业

三、电线电缆行业

第十三章 2013-2018年中国丁苯橡胶产业发展趋势预测

第一节 2013-2018年中国丁苯橡胶行业发展前景预测分析

一、中国丁苯橡胶的发展方向

二、国内丁苯橡胶技术研发趋向预测

第二节 2013-2018年中国丁苯橡胶市场发展趋势分析

一、丁苯橡胶产能预测分析

二、丁苯橡胶市场需求预测分析

三、丁苯橡胶进出口形势预测分析

第三节 2013-2018年中国丁苯橡胶市场盈利预测分析

第十四章 2013-2018年中国丁苯橡胶行业投资机会与风险分析

第一节 2013-2018年中国丁苯橡胶行业投资环境分析

第二节 2013-2018年中国丁苯橡胶行业投资机会分析

一、投资潜力分析

二、吸引力分析

三、盈利水平分析

四、融资方式分析

第三节 2013-2018年中国丁苯橡胶行业投资风险预警分析

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

第四节 2013-2018年中国丁苯橡胶行业投资策略分析

部分图表目录：

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年下半年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

本丁苯橡胶市场报告，揭示了丁苯橡胶市场潜在需求与潜在机会，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitahuagong1309/F74382IBB3.html>