



艾凯咨询
ICAN Consulting

2018-2024年中国混炼胶行业市场 发展现状调研及投资趋势前景 报告

一、调研说明

《2018-2024年中国混炼胶行业市场发展现状调研及投资趋势前景报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/290580.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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。

二、摘要、目录、图表

报告目录：

第1章：中国混炼胶行业市场发展综述

1.1 混炼胶行业产业链分析

1.1.1 混炼胶行业产业链简介

1.1.2 混炼胶上游原材料——天然橡胶（NR）分析

（1）天然橡胶（NR）产量分析

（2）天然橡胶（NR）价格走势

1.1.3 混炼胶上游原材料——丁苯橡胶（SBR）分析

（1）丁苯橡胶（SBR）产量分析

（2）丁苯橡胶（SBR）价格走势

1.1.4 混炼胶上游原材料——丁腈橡胶（NBR）分析

（1）混炼胶用丁腈橡胶产量分析

（2）混炼胶用丁腈橡胶价格走势

1.2 混炼胶行业市场环境分析

1.2.1 混炼胶行业政策环境分析

（1）混炼胶行业监管体系

（2）混炼胶相关标准

（3）混炼胶主要政策

1.2.2 混炼胶行业经济环境分析

（1）宏观经济环境分析

（2）中国宏观经济预测

（3）经济环境影响分析

1.2.3 混炼胶行业技术环境分析

（1）混炼胶行业专利申请数分析

（2）混炼胶行业专利申请人分析

（3）混炼胶行业热门专利技术分析

第2章：全球混炼胶行业市场发展分析

2.1 全球混炼胶行业发展现状分析

2.1.1 全球混炼胶行业市场规模

2.1.2 全球混炼胶行业市场供给

(1) 全球混炼胶产量变化

(2) 全球混炼胶产能增长

2.1.3 全球混炼胶行业竞争情况

2.1.4 全球混炼胶行业市场分布

2.1.5 全球混炼胶行业市场需求

2.2 全球混炼胶行业典型企业分析

2.2.1 Air Boss公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

2.2.2 信越化学公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

2.2.3 海克斯波橡胶聚合材料

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

2.2.4 Just Rollers公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

2.3 全球混炼胶行业发展前景分析

2.3.1 全球混炼胶行业发展趋势分析

2.3.2 全球混炼胶行业发展前景预测

第3章：中国混炼胶行业市场发展分析

3.1 中国混炼胶行业发展现状分析

3.1.1 中国混炼胶行业发展概况

3.1.2 中国混炼胶行业市场规模

3.1.3 中国混炼胶行业产品分类

3.1.4 中国混炼胶产品市场价格走势

3.2 中国混炼胶行业市场供需分析

3.2.1 中国混炼胶行业市场供给分析

3.2.2 中国混炼胶行业市场需求分析

3.2.3 中国混炼胶行业进出口分析

3.2.4 中国混炼胶行业供需平衡分析

3.3 中国混炼胶行业区域分布分析

3.3.1 中国混炼胶企业区域分布情况

3.3.2 中国混炼胶产量区域分布情况

3.3.3 中国混炼胶需求市场区域分布

第4章：中国混炼胶行业需求市场分析

4.1 中国轨道交通行业混炼胶需求分析

4.1.1 中国轨道交通行业市场规模分析

4.1.2 中国轨道交通行业液体硅产品应用特征

4.1.3 中国轨道交通行业混炼胶需求现状

4.1.4 中国轨道交通行业混炼胶需求趋势

4.2 中国汽车生产行业混炼胶需求分析

4.2.1 中国汽车生产行业市场规模分析

4.2.2 中国汽车生产行业液体硅产品应用特征

4.2.3 中国汽车生产行业混炼胶需求现状

4.2.4 中国汽车生产行业混炼胶需求趋势

4.3 中国建筑行业混炼胶需求分析

4.3.1 中国建筑行业市场规模分析

4.3.2 中国建筑行业液体硅产品应用特征

4.3.3 中国建筑行业混炼胶需求现状

4.3.4 中国建筑行业混炼胶需求趋势

4.4 中国混炼胶其他需求市场分析

第5章：中国混炼胶行业领先企业分析

5.1 中国混炼胶行业企业整体概况

5.2 中国混炼胶行业领先企业个案分析

5.2.1 深圳市博达硅材有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

5.2.2 联环硅材料有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

5.2.3 江苏宏达新材料股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

5.2.4 东爵有机硅集团有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

5.2.5 浙江新安化工集团股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

5.2.6 镇江市汉东硅业有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

5.2.7 唐山三友集团

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

5.2.8 青岛道若新材料有限公司

(1) 企业基本信息介绍

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业经营情况分析

(4) 企业混炼胶生产情况分析

(5) 企业混炼胶研发技术分析

(6) 企业混炼胶应用领域分析

(7) 企业混炼胶典型客户分析

(8) 企业混炼胶市场分布情况

5.2.9 太仓冠联高分子材料有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

5.2.10 东莞市天桢硅胶科技有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第6章：中国混炼胶行业发展前景及投资策略建议（AKLT）

6.1 中国混炼胶行业发展趋势及前景分析

6.1.1 行业发展趋势分析

6.1.2 行业发展前景预测

6.2 中国混炼胶行业投资现状分析

6.2.1 行业投资主体分析

6.2.2 行业投资方式分析

6.2.3 行业投资规模分析

6.2.4 行业投资典型案例

6.3 中国混炼胶行业投资策略建议

6.3.1 行业投资机会分析

6.3.2 行业投资策略建议

图表目录：

图表1：2011-2017年中国天然橡胶（NR）产量变化

图表2：2014-2017年中国天然橡胶（NR）市场价格走势

图表3：2011-2017年中国丁苯橡胶（SBR）产量变化

图表4：2014-2017年中国丁苯橡胶（SBR）市场价格走势

图表5：混炼胶相关标准

图表6：混炼胶主要政策汇总

图表7：2006-2017年中国国内生产总值及其增长预测（单位：亿元，%）

图表8：2006-2017年全社会固定资产投资及增长速度（单位：亿元，%）

图表9：2006-2017年全部工业增加值及其增长速度（单位：亿元，%）

图表10：2007-2017年全国规模以上企业工业增加值同比增速（单位：%）

图表11：2006-2017年中国城乡居民收入水平（单位：元，%）

图表12：2006-2017年中国城乡居民消费支出增长（单位：元，%）

图表13：2017年我国主要宏观经济指标增长率预测（单位：%）

图表14：1995-2017年中国混炼胶行业专利申请情况（单位：个）

图表15：2014-2017年混炼胶行业专利申请前十申请量统计（单位：个）

图表16：2014-2017年我国混炼胶行业相关发明专利分布领域（前十位）（单位：%）

图表17：2008-2017年全球混炼胶行业市场规模变化

图表18：2008-2017年全球混炼胶产量变化

图表19：2008-2017年全球混炼胶产能扩张

图表20：2017年全球混炼胶市场分布格局

图表21：2008-2017年全球混炼胶销量变化

图表22：Air Boss公司基本信息

图表23：Air Boss公司产品结构

图表24：Air Boss公司混炼胶业务应用领域

图表25：Air Boss公司混炼胶业务典型客户

图表26：信越化学公司基本信息

图表27：信越化学公司产品结构

图表28：信越化学公司混炼胶业务应用领域

图表29：信越化学公司混炼胶业务典型客户

图表30：海克斯波橡胶聚合材料公司基本信息

图表31：海克斯波橡胶聚合材料公司产品结构

图表32：海克斯波橡胶聚合材料公司混炼胶业务应用领域

图表33：海克斯波橡胶聚合材料公司混炼胶业务典型客户

图表34：Just Rollers公司基本信息

图表35：Just Rollers公司产品结构

图表36：Just Rollers公司混炼胶业务应用领域

图表37：Just Rollers公司混炼胶业务典型客户

图表38：2018-2024年全球混炼胶行业市场规模预测

图表39：2008-2017年中国混炼胶行业市场规模变化

图表40：中国混炼胶行业产品分类结构

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/290580.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;
良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。