



艾凯咨询
ICAN Consulting

2012-2016年中国橡胶助剂市场 调研及投资前景预测报告

一、调研说明

《2012-2016年中国橡胶助剂市场调研及投资前景预测报告》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/212326.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

第一章、橡胶助剂的相关概述

第一节、橡胶助剂介绍

- 一、橡胶助剂的种类
- 二、橡胶助剂的用途

第二节、主要橡胶助剂介绍

- 一、硫化剂
- 二、促进剂
- 三、防老剂
- 四、防焦剂

第三节、炭黑的相关介绍

- 一、炭黑的概念
- 二、炭黑的分类
- 三、炭黑的性质
- 四、炭黑的生产工艺

第二章、橡胶行业发展概述

第一节、世界橡胶行业发展概况

- 一、世界橡胶工业发展的特点
- 二、世界橡胶行业产销状况
- 三、全球橡胶工业发展态势分析
- 四、橡胶工业原材料的变化分析
- 五、全球橡胶工业面临的问题分析

第二节、中国橡胶行业发展分析

- 一、中国橡胶行业的国际地位分析
- 二、中国橡胶工业总体发展概况
- 三、中国橡胶工业呈现三大特点
- 四、国内其它产业对橡胶工业的促进

第三节、2009-2011年中国橡胶市场发展概述

- 一、2009年中国橡胶市场发展状况
- 二、2010年中国橡胶市场发展状况

三、2011年中国橡胶市场行情分析

第四节、中国橡胶产业发展问题及对策

- 一、中国橡胶工业发展面临的困境简析
- 二、中国橡胶行业出口主要制约因素分析
- 三、中国橡胶工业的发展思路及战略对策
- 四、中国橡胶产业走向世界的对策
- 五、危机下国内橡胶工业的发展措施建议

第三章、橡胶助剂行业发展分析

第一节、世界橡胶助剂行业概况

- 一、全球主要橡胶助剂生产企业概述
- 二、世界新型和主导橡胶助剂的开发与应用
- 三、国外橡胶助剂发展态势分析
- 四、国外橡胶助剂行业趋势分析

第二节、中国橡胶助剂行业综述

- 一、中国橡胶助剂工业发展回顾
- 二、中国橡胶助剂产业发展持续稳定
- 三、我国橡胶助剂原料的生产与运行
- 四、橡胶助剂行业结构调整推动绿色化发展
- 五、我国橡胶助剂工业清洁生产的综述

第三节、橡胶助剂行业标准及技术概述

- 一、国内橡胶助剂行业标准概况
- 二、橡胶助剂分析测试技术概况
- 三、橡胶助剂清洁工艺列入国家科技支撑计划
- 四、橡胶助剂及其中间体清洁生产工艺进展概况
- 五、中国橡胶硫化促进剂TBBS技术趋于成熟
- 六、橡胶助剂产业将建立技术创新战略联盟

第四节、我国橡胶助剂行业问题分析

- 一、我国橡胶助剂行业主要存在的问题
- 二、橡胶助剂行业三大差距亟待跨越
- 三、国内橡胶助剂行业面临的挑战

第五节、橡胶助剂行业发展对策及建议

- 一、中国橡胶助剂工业发展对策
- 二、我国橡胶助剂应对挑战策略分析
- 三、中国橡胶助剂企业发展措施分析
- 四、加快橡胶助剂清洁生产相关建议
- 五、橡胶助剂行业技术路线图建立策略

第四章、橡胶助剂市场的发展分析

第一节、中国橡胶助剂市场的总体概况

- 一、我国橡胶助剂市场进入薄利时代
- 二、我国橡胶加工助剂市场供需不均
- 三、橡胶助剂企业的市场发展分析
- 四、国内橡胶助剂企业生产的市场变化分析

第二节、2009-2011年我国橡胶助剂市场的发展

- 一、2009年我国橡胶助剂市场发展状况
- 二、2010年我国橡胶助剂市场发展剖析
- 三、2011年我国橡胶助剂市场发展概况

第三节、汽车与轮胎行业对橡胶助剂市场的影响

- 一、我国轮胎市场的变化及对橡胶助剂的需求
- 二、汽车工业向好拉动橡胶助剂投产潮
- 三、车市新发展动向推动橡胶助剂产业

第四节、中国橡胶助剂出口分析

- 一、中国橡胶助剂出口的优势和劣势分析
- 二、中国橡胶助剂出口面临的困境分析
- 三、我国橡胶助剂企业出口需要改变观念

第五章、橡胶助剂细分行业分析

第一节、促进剂

- 一、中国橡胶促进剂行业发展回顾
- 二、2011年我国橡胶促进剂进出口分析
- 三、橡胶硫化促进剂清洁化生产探析
- 四、环保型橡胶硫化促进剂的开发浅析
- 五、我国橡胶促进剂的发展建议

六、我国橡胶促进剂发展方向

第二节、防老剂

- 一、橡胶防老剂行业发展现状
- 二、2011年我国橡胶防老剂进出口分析
- 三、橡胶防老剂中间体RT培司清洁生产工艺
- 四、橡胶防老剂合成技术进展概述
- 五、中国橡胶防老剂的发展建议
- 六、苯二胺类防老剂市场前景展望

第三节、防焦剂

- 一、主要橡胶防焦剂品种简介
- 二、防焦剂CTP合成技术进展
- 三、防焦剂MTP合成技术的研究

第六章、炭黑行业

第一节、世界炭黑行业的发展分析

- 一、世界炭黑行业发展回顾
- 二、全球炭黑产业已进入成熟期
- 三、全球炭黑新品种发展概况
- 四、世界炭黑生产技术进展分析
- 五、全球炭黑工业发展态势分析

第二节、中国炭黑行业的发展分析

- 一、2010年炭黑行业发展状况
- 二、2011年炭黑市场发展状况
- 三、我国炭黑品种的发展分析
- 四、国内万吨级炭黑生产技术的发展综述
- 五、新技术促使炭黑行业环保化发展

第三节、炭黑产业项目发展动态

- 一、世界最大炭黑生产项目在津投产
- 二、贵州省湿法造粒炭黑新工艺生产线投产
- 三、乌海市湿法炭黑项目及炭黑尾气余热发电项目投产
- 四、江西黑猫炭黑新生产线投产

第四节、炭黑行业面临的挑战与策略

- 一、我国炭黑工业发展的五大问题分析
- 二、中国炭黑行业发展面临的困境分析
- 三、炭黑行业原料油资源紧缺矛盾显现
- 四、促进炭黑工业发展的相关建议
- 五、中国炭黑工业的发展策略简析
- 六、炭黑行业应对金融危机对策

第五节、炭黑工业发展前景趋势

- 一、世界炭黑市场需求展望
- 二、2013年全球炭黑产销预测
- 三、2013年美国特种白炭黑需求预测
- 四、世界炭黑需求受汽车行业影响增速将趋缓
- 五、行业整合将成为炭黑未来发展主旋律

第七章、重点企业

第一节、江苏圣奥化学科技有限公司

- 一、公司简介
- 二、圣奥公司重研发推新产品积极应对市场挑战
- 三、江苏圣奥新研发中心落成进入快速发展时期

第二节、山东阳谷华泰化工有限公司

- 一、公司简介
- 二、阳谷华泰主要橡胶助剂品种发展概况
- 三、华泰橡胶防焦剂CTP生产线开工

第三节、中联橡胶有限责任公司

- 一、公司简介
- 二、中联橡胶集团进入发展快车道
- 三、中橡集团自主研制出万吨级炭黑装置
- 四、中橡集团炭黑院成为我国新型碳材料产业集群领军企业
- 五、中橡集团炭黑产业积极实施环保生产

第四节、国内其它公司

- 一、中国石化集团南京化工厂
- 二、太原市元太生物化工有限公司
- 三、山东单县化工有限公司

四、南京曙光化工集团有限公司

五、中化辽宁公司

第八章、橡胶助剂投资与前景趋势分析

第一节、投资动态

- 一、莱茵化学橡胶助剂预分散体投产
- 二、国内最大橡胶助剂预分散体项目投产
- 三、我国橡胶助剂原料投资建议

第二节、橡胶助剂发展前景趋势

- 一、全球橡胶助剂主要产品未来需求预测
- 二、我国橡胶助剂市场未来需求分析
- 三、国内橡胶加工助剂市场需求潜力大
- 四、中国橡胶助剂未来发展方向
- 五、橡胶助剂新产品的开发方向
- 六、2012-2016年橡胶助剂行业发展预测

图表目录：

图表 美日中轮胎产量比较

图表 美日中轮胎出口比较

图表 非轮胎橡胶制品橡胶消耗比较（IRSG）

图表 美日中橡胶消耗比较

图表 美中日合成橡胶消耗比例

图表 天然橡胶产量比较

图表 合成橡胶产量比较

图表 炭黑产量比较

图表 橡胶骨架材料产量比较

图表 中国橡胶助剂产量表

图表 世界主要轮胎生产国轮胎子午化率比较

图表 国内天然橡胶生产情况

图表 国内合成橡胶生产情况

图表 我国天然橡胶进口情况

图表 我国合成橡胶进口情况

图表 我国汽车生产情况

图表 我国轮胎生产情况

图表 我国橡胶市场价格走势

图表 在用硫化促进剂和橡胶防老剂标准

图表 来华建立橡胶助剂生产企业的国际公司

图表 我国主要橡胶防老剂品种价格趋势

图表 我国主要橡胶促进剂品种价格趋势

图表 我国次磺胺类促进剂价格趋势

图表 载重子午胎和斜交胎所占比例

图表 轻载子午胎和斜交胎所占比例

图表 轿车子午胎和斜交胎所占比例

图表 工程子午胎和斜交胎所占比例

图表 工业子午胎和斜交胎所占比例

图表 农子午胎和斜交胎所占比例

图表 橡胶助剂需求量

图表 轮胎助剂需求量

图表 我国主要橡胶促进剂产量

图表 我国橡胶促进剂主要生产企业及产能

图表 我国配制的橡胶促进剂进口总量

图表 我国配制的橡胶促进剂进口产销国情况

图表 我国配制的橡胶促进剂进口贸易方式

图表 我国配制的橡胶促进剂出口总量

图表 我国配制的橡胶促进剂出口产销国情况

图表 我国配制的橡胶促进剂出口贸易方式

图表 我国橡胶防老剂进口总量情况

图表 我国橡胶防老剂进口产销国情况

图表 我国橡胶防老剂进口贸易方式情况

图表 我国橡胶防老剂出口总量情况

图表 我国橡胶防老剂出口产销国情况

图表 我国橡胶防老剂出口贸易方式情况

图表 APR在快速硫化体系的典型配方

图表 APR在快速硫化体系的应用

图表 丁苯胶料配方

图表 门尼焦烧

图表 CTP用于制备大型橡胶制品（例如橡胶护航）的典型配方

图表 防焦剂CTP的生产路线

图表 环己硫醇法方程式

图表 氯代环己烷法方程式

图表 防焦剂MTP反应式1

图表 防焦剂MTP反应式2

图表 通氯量对产品质量及收率的影响

图表 溶剂种类对实验结果的影响

图表 世界主要炭黑公司产能情况

图表 世界3家顶级公司生产能力变化情况

图表 炭黑产量排前15名企业

图表 新增生产能力情况

图表 炭黑进出口量

图表 国内炭黑价格走势

图表 中国炭黑出口量走势

图表 炭黑N330主要地区出厂价格走势对比

图表 国内主要煤焦油市场价格走势

图表 万吨级炭黑生产工艺设备/材料的国产化情况

图表 2013年美国对特种白炭黑的需求预测

图表 全球橡胶防老剂和促进剂的消费预测

图表 我国橡胶防老剂市场需求及预测

图表 我国橡胶促进剂市场需求及预测

图表 我国主要橡胶助剂品种及其主要中间体未来市场需求预测

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/212326.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提供专业投资咨询报告、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。