

# 2016-2022年中国稀土顺丁 橡胶行业深度研究与投资前景预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2016-2022年中国稀土顺丁橡胶行业深度研究与投资前景预测报告》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.abaogao.com/b/huagong/l58532YQIS.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

稀土顺丁橡胶又称钹系顺丁橡胶，是以稀土金属钹为主体的催化体系聚合的一种顺丁橡胶，运用这种橡胶为原料制造轮胎可以极大地提高轮胎的质量和性能。由锦州石化公司与中科院长春应用化学研究所数次合作，成功开发的稀土顺丁橡胶，填补了这种橡胶品种的国内空白，并已经开始实际应用于轮胎生产中。

顺丁橡胶下游消费增速放缓。在汽车工业快速发展的背景下，我国汽车轮胎的快速增长推动了顺丁橡胶的下游消费增长。自2004~2014年我国顺丁橡胶产量从39.8万吨增加至85.8万吨，期间复合增速为8.0%；表观消费量从46.6万吨增加至104.0万吨，期间复合增速为8.4%。近年来汽车轮胎增速开始放缓，顺丁橡胶下游需求也受到了影响，2014年顺丁橡胶表观消费量同比增速仅为1.1%。

我国顺丁橡胶供需情况（万吨）	年份	产量	进口量	出口量	表观消费量	消费量增速	自给率
	2004	39.8	10.7	3.8	46.6	85.4%	
	2005	39.6	11.5	3.7	47.4	1.7%	83.5%
	2006	44.6	15.3	2.3	57.6	21.5%	77.4%
	2007	45.9	22	1.5	66.4	15.3%	69.1%
	2008	44.1	18.6	2.5	60.2	-9.3%	73.3%
	2009	47.6	30.6	1.6	76.6	27.2%	62.1%
	2010	60.2	26.2	3.1	83.3	8.7%	72.3%
	2011	69.4	24.7	4.6	89.5	7.4%	77.5%
	2012	76.5	23.6	3.5	96.6	7.9%	79.2%
	2013	83	23.3	3.4	102.9	6.5%	80.7%
	2014	85.8	20.7	2.5	104.0	1.1%	82.5%

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国稀土顺丁橡胶行业深度研究与投资前景预测报告》共十章。首先介绍了稀土顺丁橡胶产业相关概念及发展环境，接着分析了中国稀土顺丁橡胶行业规模及消费需求，然后对中国稀土顺丁橡胶行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国稀土顺丁橡胶行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国稀土顺丁橡胶行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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家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。

报告目录：

第一部分 行业运行现状分析

第一章 稀土顺丁橡胶概述 1

第一节 稀土顺丁橡胶总体介绍 1

一、稀土顺丁橡胶概念	1
二、稀土顺丁橡胶主要用途及应用领域	3
第二节 稀土顺丁橡胶合成工艺进展	23
一、当前世界稀土顺丁合成工艺进展	23
二、我国稀土顺丁橡胶的技术发展情况	23
第二章 合成橡胶行业总体概述	26
第一节 我国合成橡胶工业现状	26
一、生产现状	26
二、产量情况	39
三、进出口情况	44
四、供需现状	45
第二节 我国合成橡胶工业的发展前景	46
一、需求量将继续增长	46
二、产能将快速增加	47
三、未来市场竞争将更加激烈	53
第三节 我国合成橡胶工业发展的条件	56
一、发展的有利条件	56
1、市场需求量大	56
2、橡胶的替代种植降低供应风险	56
二、制约条件	57
第四节 我国合成橡胶工业的发展方向分析	64
一、存在的问题	64
1、开好现有装置，提高产品竞争力	65
2、提高合成橡胶使用比例	66
3、加强应用研究，完善售后服务	66
4、加强销售队伍建设，扩大市场占有率	66
二、发展方向预测	67
第三章 稀土顺丁橡胶行业发展分析	69
第一节 全球稀土顺丁行业现状分析	69
一、世界稀土顺丁橡胶产能分析	69

- 二、稀土顺丁橡胶消费构成分析 73
- 第二节 我国稀土顺丁橡胶行业现状分析 78
  - 一、稀土顺丁橡胶在我国的发展历程 78
  - 二、稀土顺丁橡胶目前我国行业概况 87

#### 第四章 我国稀土顺丁橡胶市场状况分析 89

- 第一节 稀土顺丁橡胶的产销量情况 89
  - 一、2016-2022年稀土顺丁橡胶产量变动 89
  - 二、2016-2022年稀土顺丁橡胶产量预测 89
- 第二节 稀土顺丁橡胶的价格变动分析 90
  - 一、国内价格行情分析 90
  - 二、市场因素分析及后市预测 91
  - 三、国际市场行情动态 92
- 第三节 稀土顺丁橡胶原材料分析 93
  - 一、丁二烯 93
  - 二、己烷 124

#### 第五章 国内稀土顺丁橡胶市场需求情况分析 126

- 第一节 2016-2022年稀土顺丁橡胶需求量变动 126
- 第二节 2016-2022年稀土顺丁橡胶市场需求预测 126

#### 第二部分 行业下游产业链分析

#### 第六章 稀土顺丁橡胶应用情况分析 128

- 第一节 稀土顺丁橡胶在轮胎上的应用 128
  - 一、稀土顺丁橡胶对轮胎产业的影响 128
  - 二、轮胎行业的发展态势 128
  - 三、轮胎行业发展的不利条件 131
  - 四、轮胎的再利用 133
  - 五、中印轮胎工业对比 142
  - 六、我国轮胎产业发展动向 150
- 第二节 目前国内稀土顺丁橡胶主要应用的下游生产企业 153
  - 一、轮胎企业动态 153

二、主要轮胎企业	155
1、辽宁轮胎集团有限责任公司	155
2、佳通轮胎股份有限公司	156
3、风神轮胎股份有限公司	166
三、特种橡胶上市公司	188
第三节 下游企业在稀土顺丁的应用过程中所遇到的问题	190
一、我国稀土顺丁橡胶的应用情况	190
二、我国在推进稀土顺丁橡胶应用上的进展	191
第四节 下游企业对后期稀土顺丁在质量、性能上的要求	191
一、稀土顺丁橡胶最新科技成果	191
二、加工工艺对稀土顺丁橡胶性能的影响	196
三、橡胶辅料对产品性能的影响	200
第七章 稀土顺丁橡胶进口分析	214
第一节 目前稀土顺丁橡胶的进口量	214
第二节 目前我国稀土顺丁橡胶主要进口国	215
第三节 目前我国国内稀土顺丁橡胶进口牌号分析	216
第三部分 行业竞争格局分析	
第八章 主要稀土顺丁橡胶生产企业分析	218
第一节 淄博齐翔腾达化工股份有限公司	218
一、企业简介	218
二、公司经营情况分析	220
三、公司财务明细	226
第二节 新疆独山子天利高新技术股份有限公司	231
一、企业简介	231
二、企业经营情况分析	233
三、企业财务情况分析	235
四、公司财务明细	238
第三节 浙江传化股份有限公司	242
二、公司经营情况分析	248
三、公司财务情况分析	251

#### 四、财务明细分析 254

##### 第四节 燕山石化公司 258

###### 一、企业简介 258

###### 二、经营范围 258

###### 三、企业竞争优势 258

##### 第五节 巴陵石化有限责任公司 259

###### 一、企业简介 259

###### 二、企业竞争优势 259

###### 三、企业最新动态 259

##### 第六节 大庆石化公司 261

###### 一、企业简介 261

###### 二、企业科研开发能力 263

###### 三、企业最新发展动态 263

##### 第七节 高桥石化公司 265

###### 一、企业简介 265

###### 二、企业竞争优势 265

###### 三、企业发展战略 265

##### 第八节 锦州石化公司 265

###### 一、企业简介 265

###### 二、企业竞争优势 269

###### 三、企业最新动态 269

##### 第九节 齐鲁石化公司 269

###### 一、企业简介 269

###### 二、企业经营范围 270

###### 三、企业技术创新 271

##### 第十节 武汉市兴威化工有限公司 274

###### 一、企业简介 274

###### 二、企业竞争优势 274

###### 三、企业发展战略 274

#### 第四部分 行业发展趋势及投资策略分析

##### 第九章 2016-2022年国内稀土顺丁橡胶市场趋势预测 275

第一节 产品发展趋势 275

第二节 价格变化趋势 277

第三节 渠道发展趋势 280

一、生产渠道 280

二、市场渠道 282

第四节 用户需求趋势 283

第十章 2016-2022年中国稀土顺丁橡胶产业发展及投资分析 285 (ZY CW)

第一节 2016-2022年中国稀土顺丁橡胶产业发展SWOT分析 285

一、产业发展的优势 285

二、产业发展的劣势 288

三、产业发展的机会 288

四、产业发展的威胁 290

第二节 稀土顺丁橡胶市场投资机会分析 291

一、市场容量分析 291

二、市场发展预测 293

第三节 稀土顺丁橡胶行业的投资风险及应对策略 296

一、政策风险 296

二、技术风险 297

三、市场风险 298

四、财务风险 298

五、经营管理风险 304

六、防范措施 310

图表目录：

图表：2015年1-9月份行业及各个专业工业总产值增长状况 26

图表：2014年与2015年1-9月份橡胶行业主要指标增幅情况 27

图表：2015年橡胶行业主要指标同比增长趋势 27

图表：2014年与2015年1-9月份轮胎主要指标增幅对比状况 27

图表：2015年轮胎主要指标同比增长趋势状况 28

图表：2014年与2015年1-9月份力车胎主要指标增幅对比状况 28

图表：2015年力车胎主要指标同比增长趋势状况 28



图表：2014年与2015年1-9月份胶管胶带主要指标增幅对比状况 29

图表：2015年胶管胶带主要指标同比增长趋势状况 29

图表：2014年与2015年1-9月份橡胶制品主要指标增幅对比状况 30

图表：2015年制品主要指标同比增长趋势状况 30

图表：2014年与2015年1-9月份乳胶主要指标增幅对比状况 31

图表：2015年乳胶主要指标同比增长趋势状况 31

图表：2014年与2015年1-9月份胶鞋主要指标增幅对比状况 32

图表：2015年胶鞋主要指标同比增长趋势状况 32

图表：2014年与2015年1-9月份炭黑主要指标增幅对比状况 32

图表：2015年炭黑主要指标同比增长趋势状况 33

图表：2014年与2015年1-9月份废橡胶综合利用主要指标增幅对比状况 33

图表：2015年废橡胶综合利用主要指标同比增长趋势状况 34

图表：2014年与2015年1-9月份模具主要指标增幅对比状况 34

图表：2015年模具主要指标同比增长趋势状况 35

图表：2014年与2015年1-9月份橡胶助剂主要指标增幅对比状况 35

图表：2015年橡胶助剂主要指标同比增长趋势状况 35

图表：载重胎及轿车胎价格指数趋势 36

图表：技术分类天然胶价格走势状况 37

图表：2014年合成橡胶产量全国及各省市统计 41

图表：2015年1-9月合成橡胶产量全国及各省市统计 42

图表：2015年1-9月合成橡胶产量全国及各省市统计 43

图表：2008-2015年9月合成橡胶全国产量及增长率 43

图表：2015年1-9月合成橡胶全国产量及增长率 44

图表：2014年合成橡胶进口数量及金额 44

图表：2015年1-9月合成橡胶进口数量及金额 44

图表：2014年合成橡胶出口数量及金额 45

图表：2015年1-9月合成橡胶出口数量及金额 45

图表：2014年世界橡胶消费地区构成 73

图表：我国顺丁橡胶的市场消费构成分析 75

图表：1998-2007年印度尼西亚天然橡胶产量 77

图表：1973-2004年印度尼西亚天然橡胶主要品种及所占比例 77

图表：2000-2005年印度尼西亚橡胶收获面积 78

图表：2015年8月20日-24日顺丁橡胶价格变化 91

图表：国际市场顺丁橡胶价格行情 93

图表：丁二烯分子结构图 94

图表：丁二烯的理化性质表 95

图表：乙腈法分离丁二烯工艺流程图 102

图表：二甲基甲酰胺抽提丁二烯流程图 104

图表：NMP法丁二烯抽提装置工艺流程 105

图表：工业用丁二烯（GB/T13291-2008）生产指标表 112

图表：我国丁二烯的主要生产集团产能分布图 112

图表：丁二烯上下游产业链图 118

图表：近一月丁二烯的市场价格 124

图表：辽宁轮胎集团有限公司基本资料 156

图表：2015年1-9月佳通轮胎股份有限公司主营业务收入构成 158

图表：2014年佳通轮胎股份有限公司主营业务收入构成 158

图表：2014年1-10月佳通轮胎股份有限公司主营业务收入构成 158

图表：2010年佳通轮胎股份有限公司主营业务收入构成 159

图表：2010年1-10月佳通轮胎股份有限公司主营业务收入构成 159

图表：2014年3月-2015年9月佳通轮胎股份有限公司每股指标 159

图表：2014年3月-2015年9月佳通轮胎股份有限公司成长能力指标 160

图表：2014年3月-2015年9月佳通轮胎股份有限公司盈利能力指标 161

图表：2014年3月-2015年9月佳通轮胎股份有限公司盈利质量指标 162

图表：2014年3月-2015年9月佳通轮胎股份有限公司运营能力指标 162

图表：2014年3月-2015年9月佳通轮胎股份有限公司财务风险指标 162

图表：2010年9月-2015年9月佳通轮胎股份有限公司现金流量表 163

图表：2015年1-9月佳通轮胎股份有限公司百分指标表 163

图表：2014年9月-2015年9月佳通轮胎股份有限公司利润表 164

图表：2014年10月-2015年9月佳通轮胎股份有限公司资产负债表 165

图表：2014年10月-2015年9月佳通轮胎股份有限公司利润表 165

图表：2014年3月-2015年9月佳通轮胎股份有限公司现金流量表 166

图表：2015年1-9月风神轮胎股份有限公司主营构成 168

图表：2014年风神轮胎股份有限公司主营构成 168

图表：2014年1-10月风神轮胎股份有限公司主营构成 168

图表：2010年风神轮胎股份有限公司主营构成 169

图表：2010年1-10月风神轮胎股份有限公司主营构成 169

图表：2014年3月-2015年9月风神轮胎股份有限公司每股指标分析 170

图表：2014年3月-2015年9月风神轮胎股份有限公司成长能力指标分析 170

图表：2014年3月-2015年9月风神轮胎股份有限公司盈利能力指标分析 171

图表：2014年3月-2015年9月风神轮胎股份有限公司盈利质量指标分析 171

图表：2014年3月-2015年9月风神轮胎股份有限公司运营能力指标分析 172

图表：2014年3月-2015年9月风神轮胎股份有限公司财务风险指标分析 172

图表：2014年3月-2015年9月风神轮胎股份有限公司资产负债分析 172

图表：2014年3月-2015年9月风神轮胎股份有限公司利润分析 173

图表：2014年3月-2015年9月风神轮胎股份有限公司现金流量分析 175

图表：2014年3月-2015年9月风神轮胎股份有限公司现金流量分析 175

图表：2015年1-9月风神轮胎股份有限公司百分指标表 176

图表：2014年9月-2015年9月风神轮胎股份有限公司利润表 176

图表：公司营业收入总额及行业贡献收入 179

图表：橡胶轮胎生产过程简化流程图 182

图表：2007年公司主营业务收入结构图 183

图表：2007年9月30日公司财务数据分析 185

图表：NdBR基本配方 197

图表：不同胶料的硫化胶性能(硫化条件：145 ℃×20rain) 198

图表：炭黑对橡胶性能的影响(145 ℃×20mini) 198

图表：油用量对硫化胶性能的影响 199

图表：5NdBR的硫化曲线（145 ℃） 200

图表：硫化时间对硫化胶性能的影响 200

图表：顺丁橡胶商品进口数据分析 214

图表：2014年1月-2015年9月顺丁橡胶进口数据分析 215

图表：企业基本资料 218

图表：股票发行相关介绍 219

图表：2014年1-10月淄博齐翔腾达化工股份有限公司主营构成分析 220

图表：2014年淄博齐翔腾达化工股份有限公司主营构成分析 221

图表：2015年1-9月淄博齐翔腾达化工股份有限公司主营构成分析 223

图表：2014年10月-2015年9月淄博齐翔腾达化工股份有限公司每股指标分析 224

图表：2014年10月-2015年9月淄博齐翔腾达化工股份有限公司成长能力指标分析 224

图表：2010年9月-2015年9月淄博齐翔腾达化工股份有限公司盈利能力指标分析 224

图表：2014年3月-2015年9月淄博齐翔腾达化工股份有限公司盈利能力指标分析 225

图表：2014年3月-2015年9月淄博齐翔腾达化工股份有限公司运营能力指标分析 225

图表：2014年3月-2015年9月淄博齐翔腾达化工股份有限公司财务风险指标分析 225

图表：2014年10月-2015年9月淄博齐翔腾达化工股份有限公司资产负债分析 226

图表：2010年12月-2015年9月淄博齐翔腾达化工股份有限公司现金流量分析 227

图表：2015年3月-10月淄博齐翔腾达化工股份有限公司百分比报表 229

图表：2014年-2015年9月淄博齐翔腾达化工股份有限公司利润分析 230

图表：新疆独山子天利高新技术股份有限公司基本资料 231

图表：2014年10月30日新疆独山子天利高新技术股份有限公司主营业务构成分析 233

图表：2014年新疆独山子天利高新技术股份有限公司主营业务构成分析 233

图表：2015年9月30日新疆独山子天利高新技术股份有限公司主营业务构成分析 234

图表：2014年3月-2015年9月新疆独山子天利高新技术股份有限公司每股指标分析 235

图表：2014年3月-2015年9月新疆独山子天利高新技术股份有限公司成长能力指标分析 236

图表：2010年-2015年9月新疆独山子天利高新技术股份有限公司盈利能力指标分析 236

图表：2014年10月-2015年9月新疆独山子天利高新技术股份有限公司盈利质量指标分析 237

图表：2010年-2015年9月新疆独山子天利高新技术股份有限公司运营能力指标分析 237

图表：2010年-2015年9月新疆独山子天利高新技术股份有限公司财务风险指标分析 237

图表：2014年10月-2015年9月新疆独山子天利高新技术股份有限公司资产负债分析 238

图表：2010年-2015年9月新疆独山子天利高新技术股份有限公司利润分析 239

图表：2014年10月-2015年9月新疆独山子天利高新技术股份有限公司现金流量分析 240

图表：2015年1-9月新疆独山子天利高新技术股份有限公司百分比报表 241

图表：2014年-2015年9月新疆独山子天利高新技术股份有限公司利润表 242

图表：2015年1-9浙江传化股份有限公司主营业务构成分析 248

图表：2014年浙江传化股份有限公司主营业务构成分析 250

图表：2014年1-10月浙江传化股份有限公司主营业务构成分析 251

图表：2010年-2015年9月浙江传化股份有限公司每股指标分析 251

图表：2010年-2015年9月浙江传化股份有限公司成长能力指标分析 252

图表：2010年-2015年9月浙江传化股份有限公司盈利能力指标分析 252

图表：2010年-2015年9月浙江传化股份有限公司盈利质量指标分析 252

图表：2010年-2015年9月浙江传化股份有限公司财务风险指标分析 253

图表：2010年-2015年9月浙江传化股份有限公司资产负债分析 254

图表：2014年10月-2015年9月浙江传化股份有限公司利润分析 255

图表：2014年10月-2015年9月浙江传化股份有限公司现金流量分析 255

图表：2015年1-9月浙江传化股份有限公司指标百分占比分析 256

图表：2014年9月-2015年9月浙江传化股份有限公司利润表分析 257

图表：大庆石化公司PE牌号介绍 262

图表：企业基本资料 274

图表：2015年8月份顺丁橡胶（BR9000）价格走势 278

图表：顺丁橡胶行情影响因素 283

图表：规划重点支持的新材料品种 286

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/158532YQIS.html>