

2018-2024年中国卤化丁基 橡胶(HIIR)行业发展状况分析与投资风险评估报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国卤化丁基橡胶(HIIR)行业发展状况分析与投资风险评估报告》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/shiyou/Q361895WAG.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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

报告目录:

第一章 2014-2016年卤化丁基橡胶产品发展概况分析 1

第一节 卤化丁基橡胶产品定义 1

第二节 2014-2016年卤化丁基橡胶产品发展环境分析 2

一、国际经济环境 2

二、国内经济环境 4

三、产业环境分析 10

四、法律及政策环境 13

第三节 2014-2016年卤化丁基橡胶产品所属行业现状 15

一、企业规模 15

二、盈利能力 16

三、偿债能力 16

四、发展能力 16

第四节 关联产业发展情况分析 17

一、2016年中国合成橡胶产量 17

二、朗盛卤化丁基橡胶技术为中国“橡胶谷”迈首步 18

三、三大市场拉动卤化丁基橡胶消费快速增长 19

第二章 2014-2016年卤化丁基橡胶产品生产工艺及技术趋势研究 21

第一节 质量指标情况 21

第二节 国外主要生产工艺 22

第三节 国内主要生产方法 22

第四节 国内外技术对比分析 22

第五节 2014-2016年最新技术进展及趋势研究 23

第六节 卤化丁基橡胶塞相关工艺设备分析 23

一、卤化丁基橡胶塞处理工序的工艺设备探讨 23

二、polysar卤化丁基橡胶在药用橡胶塞子中的应用 26

三、丁基（卤化）橡胶在轮胎中的应用情况 37

第三章 2014-2016年国际卤化丁基橡胶产品市场运行态势分析 38

第一节 2014-2016年国际卤化丁基橡胶产品市场现状分析	38
一、国际卤化丁基橡胶产品市场供需分析	38
二、国际卤化丁基橡胶产品价格走势分析	39
三、国际卤化丁基橡胶产品市场运行特征分析	40
第二节 2014-2016年国际卤化丁基橡胶产品主要国家及地区发展情况分析	41
一、北美	41
二、亚洲	42
三、欧洲	43
第三节 2014-2016年国际卤化丁基橡胶产品外商在华投资动态	43
第四章 2014-2016年国内卤化丁基橡胶产品市场运行结构分析	44
第一节 2014-2016年国内卤化丁基橡胶产品市场规模分析	44
一、总量规模	44
二、增长速度	45
第二节 2014-2016年国内卤化丁基橡胶产品市场供给平衡性分析	46
第五章 2014-2016年国内卤化丁基橡胶市场运行分析	47
第一节国内卤化丁基橡胶市场生产能力分析	47
一、总体产品产量统计分析	47
二、产品产量结构性分析	48
三、产品产量企业集中度分析	49
第二节卤化丁基橡胶市场综合经济指标分析	50
一、行业规模	50
二、赢利能力	50
三、经营发展能力	51
四、偿债能力	52
第三节卤化丁基橡胶产品市场供需情况分析	52
一、卤化丁基橡胶产品供应情况分析	52
二、卤化丁基橡胶产品市场需求情况分析	55
第四节卤化丁基橡胶产品市场价格走势分析	56
一、价格走势分析	56
二、价格走势预测	57

第六章 2014-2016年国内卤化丁基橡胶产品进出口贸易分析 58

第一节 2014-2016年国内卤化丁基橡胶产品进口情况分析 58

第二节 2014-2016年国内卤化丁基橡胶产品出口情况分析 60

第三节 2014-2016年国内进出口相关政策及税率研究 61

第四节 代表性国家和地区进出口市场分析 62

第五节 2018-2024年卤化丁基橡胶产品进出口预测分 63

第七章 2014-2016年国内卤化丁基橡胶产品市场竞争格局分析 65

第一节 2014-2016年国内外卤化丁基橡胶产品市场竞争格局分析 65

第二节 2014-2016年国内卤化丁基橡胶产品市场集中度分析 66

一、企业集中度 66

二、区域集中度 67

第三节 2018-2024年国内外卤化丁基橡胶产品市场竞争态势预测 68

第八章 卤化丁基橡胶国内拟在建项目分析及竞争对手动向 70

第一节 国内主要竞争对手动向 70

第二节 国内拟在建项目分析 75

第九章 2014-2016年中国卤化丁基橡胶重点企业竞争力分析 77

第一节 燕山石化公司 77

一、企业概况 77

二、企业竞争优势分析 77

三、企业经营情况分析 78

四、企业人才队伍现状和发展前景 78

第二节 中国石油兰州石化分公司 80

一、企业概况 80

二、企业竞争优势分析 80

三、企业发展新动态与战略规划分析 80

第三节 江龙盛控股有限公司 81

一、企业概况 81

二、企业财务指标分析 83

三、企业经营情况分析	86
四、企业发展新动态与战略规划分析	87
第四节珠海澳圣聚合物材料有限公司	88
一、企业概况	88
二、企业竞争优势分析	88
第五节其他重点优势企业分析	89
一、辽宁盘锦振奥化工	89
二、江阴特洁橡塑有限公司	90
三、江苏南通东腾特种橡胶有限公司	90
第十章卤化丁基橡胶产品行业上、下游产业链发展分析	91
第一节卤化丁基橡胶产品产业链分析	91
一、产业链模型介绍	91
二、卤化丁基橡胶产品产业链模型分析	91
第二节上***业发展状况分析	92
一、2014-2016年主要原料发展分析	92
1、丁基橡胶的发展情况	92
2、溴素的发展	94
二、2014-2016年主要原料市场分析	94
三、2018-2024年主要原料发展预测	95
第三节下游产业发展情况分析	96
一、2014-2016年主要下游产业发展分析	96
1、轮胎的发展	96
2、医药行业的发展	97
3、环保发展情况	98
二、2014-2016年主要下游产业发展影响分析	98
1、轮胎行业发展影响	98
2、医药胶塞行业发展影响	98
3、环保防腐衬里行业发展影响	99
三、2018-2024年主要下游产业发展趋势预测	99
1、轮胎行业发展趋势预测	99
2、医药行业发展趋势预测	101

3、“十三五”时期我国节能环保产业发展规划 103

第十一章 2014-2016年中国卤化丁基橡胶产品重点区域运行分析 105

第一节华北地区卤化丁基橡胶产品市场运行分析 105

第二节东北地区卤化丁基橡胶产品市场运分析 105

第三节华东地区卤化丁基橡胶产品市场运分析 106

第四节中南地区卤化丁基橡胶产品市场运分析 106

第五节西南地区卤化丁基橡胶产品市场运分析 107

第六节西北地区卤化丁基橡胶产品市场运分析 107

第十二章2018-2024年卤化丁基橡胶行业前景展望 108

第一节行业发展环境预测 108

一、全球主要经济指标预测 108

二、主要宏观政策趋势及其影响分析 110

三、消费、投资及外贸形势展望 115

四、国家政策 118

第二节宏观经济形势展望 119

第三节行业供求形势展望 121

一、上游原料供应预测及市场情况 121

二、卤化丁基橡胶下游需求行业发展展望 122

三、卤化丁基橡胶行业产能预测 123

四、进出口形势展望 124

第四节行业市场格局与经济效益展望 125

一、市场格局展望 125

二、经济效益预测 126

第五节行业整体发展展望 126

一、卤化丁基橡胶行业国际展望 126

二、国内卤化丁基橡胶行业发展展望 128

第十三章2018-2024年卤化丁基橡胶行业投资机会与风险分析 130

第一节投资环境的分析与对策 130

第二节投资机遇分析 133

一、国际卤化丁基胶投资机遇分析	133
二、国内卤化丁基胶投资机遇分析	134
第三节投资风险分析	135
一、政策风险	135
二、经营风险	135
三、技术风险	136
四、中国突破卤化丁基橡胶工业化制备瓶颈	137
五、外资进入现状及对未来市场的威胁	137
第四节投资策略与建议	138
第十四章2018-2024年卤化丁基橡胶行业盈利模式与投资策略分析	139
第一节国外外卤化丁基橡胶行业生产方法与经营模式分析	139
第二节我国卤化丁基橡胶行业商业模式探讨	140
一、行业国内营销模式分析	140
二、行业主要销售渠道分析	140
三、行业广告与促销方式分析	141
第三节卤化丁基橡胶行业发展战略研究	142
一、技术开发战略	142
二、产业战略规划	144
三、业务组合战略	145
四、营销战略规划	147
五、区域战略规划	148
六、企业信息化战略规划	155
第四节我国卤化丁基橡胶行业发展与投资注意事项分析	156
一、产品技术应用注意事项	156
二、项目投资注意事项	156
三、产品生产开发注意事项	157
四、产品销售注意事项	157
第五节最优投资路径设计	158
一、投资对象	158
二、投资模式	158
三、预期财务状况分析	159

四、风险资本退出方式 161

第十五章2018-2024年卤化丁基橡胶行业项目投资与融资建议 165 (ZYLT)

第一节中国生产、营销企业投资运作模式分析 165

第二节外销与内销优势分析 166

第三节未来几年的全国投资规模预测 170

第四节2018-2024年卤化丁基橡胶行业投资收益预测 171

第五节2018-2024年卤化丁基橡胶项目投资建议 172

一、产品定位策略 172

二、产品开发策略 173

三、渠道销售策略 173

四、品牌经营策略 174

五、服务策略 174

六、投资建议 174

第六节2018-2024年卤化丁基橡胶项目融资建议 175

图表目录:

图表：2016年世界iir（含hiir）生产商及产能情况 12

图表：我国hiir未来几年计划新建/扩建装置情况 13

图表：2011-2016年国内卤化丁基橡胶企业数量统计表 15

图表：2011-2016年国内卤化丁基橡胶企业数量变化图 15

图表：2011-2016年我国卤化丁基橡胶市场行业盈利能力 16

图表：2011-2016年我国卤化丁基橡胶市场行业偿债能力 16

图表：2011-2016年我国卤化丁基橡胶市场行业发展能力增长 16

图表：2011-2016年我国卤化丁基橡胶市场行业营运能力 17

图表：氯化丁基橡胶的质量指标 21

图表：溴化丁基橡胶的质量指标 21

图表：polysar卤化丁基橡胶在药用橡胶制品中的应用 26

图表：符合医用硫化橡胶的要求 27

图表：polysar丁基橡胶和卤化丁基橡胶的一些典型特性 27

图表：polysar卤化丁基橡胶在药用瓶塞中的性能特征 27

图表：国际药典和国际标准 28

图表：polysar 卤化丁基橡胶与其他药用聚合物性能的比较 30

图表：不同填料的药用橡胶配方及胶料性能 31

图表：硫化胶的特性和化学性能 31

图表：卤化丁基橡胶在药用制品中的典型硫化体系 32

图表：不同硫化体系的药用胶料配方 33

图表：硫化胶性能及其化学特性 33

图表：开炼机混合过程 34

图表：典型的卤化丁基橡胶胶料的两段混炼过程 35

图表：卤化丁基橡胶在加工过程中常见的问题及其产生的原因 36

图表：卤化丁基橡胶各配合剂英文名称及性能测试标准 37

图表：近年来我国初级形状丁基及卤化丁基橡胶的进口平均价格 39

图表：2016年全球丁基及卤化丁基橡胶的主要生产厂家情况 42

图表：近年来我国丁基及卤化丁基橡胶的进出口情况 47

更多图表见正文

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/shiyou/Q361895WAG.html>