

2015-2022年中国工程胶黏 剂市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2022年中国工程胶黏剂市场分析与投资前景研究报告》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/qitahuagong1509/167198DLNU.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-09-22

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：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《2015-2022年中国工程胶黏剂市场分析与投资前景研究报告》共十五章。报告介绍了工程胶黏剂行业相关概述、中国工程胶黏剂产业运行环境、分析了中国工程胶黏剂行业的现状、中国工程胶黏剂行业竞争格局、对中国工程胶黏剂行业做了重点企业经营状况分析及中国工程胶黏剂产业发展前景与投资预测。您若想对工程胶黏剂产业有个系统的了解或者想投资工程胶黏剂行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

工程胶粘剂一般是无溶剂的液态反应型胶粘剂中的高强度、高性能类产品。其通常应用于受力结构件的粘接场合，要求能够承受较大动负荷、静负荷，并能长期使用，因此也通常被称为结构胶或半结构胶，主要类型包括高性能有机硅胶，丙烯酸酯胶、厌氧胶、聚氨酯胶、环氧树脂胶等。

工程胶粘剂应用范围广泛，新兴产业激发巨大需求。工程胶粘剂是一种新型材料，用其对工业构件进行粘接可以替代铆接、焊接等传统的连接工艺，提升工业产品部件之间的粘合程度，提高产品的质量和密封性能，还能够改善工业产品外观。

报告目录：

| | |
|------------------------|----|
| 第一章工程胶粘剂行业发展环境分析 | 15 |
| 第一节国内宏观经济环境 | 15 |
| 一、中国GDP分析 | 15 |
| 二、固定资产投资 | 16 |
| 三、对外贸易分析 | 18 |
| 四、人民币汇率变化 | 20 |
| 五、2015-2022年我国宏观经济发展预测 | 20 |
| 第二节我国工程胶粘剂产业政策分析 | 25 |
| 第三节工程胶粘剂行业发展的波特五力模型分析 | 26 |
| 一、行业内竞争 | 27 |
| 二、买方侃价能力 | 28 |
| 三、卖方侃价能力 | 28 |
| 四、进入威胁 | 29 |
| 五、替代威胁 | 29 |
| 第四节影响工程胶粘剂行业发展的主要因素分析 | 30 |

第五节2015-2022年我国工程胶粘剂行业发展及趋势预测31

第二章中国工程胶粘剂行业生产分析33

第一节2014-2015年我国总产量分析33

第二节2014-2015年我国工程胶粘剂行业产能过剩情况分析34

第三节2014-2015年我国工程胶粘剂行业产销率与产品库存分析34

第四节2015-2022年我国工程胶粘剂行业产量预测35

第三章中国工程胶粘剂行业消费分析37

第一节2014-2015年我国工程胶粘剂行业总消费量分析37

第二节2014-2015年我国工程胶粘剂行业消费特点与消费趋势分析38

第三节2014-2015年我国工程胶粘剂行业需求满足率与潜在需求量分析38

一、2014-2015年我国工程胶粘剂行业满足率分析38

二、2014-2015年我国工程胶粘剂行业潜在需求量分析39

第四节2014-2015年我国工程胶粘剂行业市场价格变动分析40

第五节2015-2022年我国工程胶粘剂行业消费量预测41

第二部分市场发展分析42

第四章中国工程胶粘剂市场供需状况分析42

第一节2014-2015年工程胶粘剂行业供需状况42

一、2014-2015年工程胶粘剂供给状况42

二、2014-2015年工程胶粘剂需求状况43

第二节2015-2022年我国工程胶粘剂供给变化趋势预测44

第三节2015-2022年我国工程胶粘剂需求变化趋势预测46

第五章中国工程胶粘剂行业细分市场分析48

第一节2014-2015年我国分工程胶粘剂行业生产分析48

第二节2014-2015年我国分工程胶粘剂行业消费分析49

第三节2014-2015年我国分工程胶粘剂行业供需波动规律分析50

第四节2014-2015年我国分工程胶粘剂行业市场价格走势分析50

第五节2014-2015年我国分工程胶粘剂行业进出口分析51

第六节2015-2022年我国工程胶粘剂行业预测51

第六章中国工程胶粘剂行业进出口市场分析54

第一节2014-2015年我国工程胶粘剂行业国际贸易市场分析54

第二节2014-2015年我国工程胶粘剂行业进出口量分析54

第三节2014-2015年我国工程胶粘剂行业进出口特点分析54

第四节2014-2015年我国进出口市场工程胶粘剂行业结构变动分析55

第五节2015-2022年我国工程胶粘剂行业进出口市场预测55

第七章中国工程胶粘剂行业市场价格分析56

第一节2014-2015年我国工程胶粘剂行业平均价格走势分析56

第二节2014-2015年我国分工程胶粘剂行业价格走势分析56

第三节价格形成机制分析58

第四节2015年我国工程胶粘剂行业价格走势预测60

第五节2015-2022年我国分工程胶粘剂行业价格走势预测63

第八章中国工程胶粘剂行业地区市场分析64

第一节2014-2015年我国不同地区产品生产分析64

第二节2014-2015年我国不同地区产品消费分析64

第三节2015-2022年我国不同地区产品竞争程度分析67

第四节2014-2015年我国不同地区产品供需走势分析71

第五节2015-2022年我国不同地区产品发展预测73

第三部分行业竞争与技术分析76

第九章中国工程胶粘剂行业及企业竞争格局分析76

第一节2014-2015年国内外主要企业分析76

第二节工程胶粘剂行业历史竞争格局综述76

一、工程胶粘剂行业集中度分析76

二、工程胶粘剂行业竞争程度77

第三节工程胶粘剂行业企业竞争状况分析78

第四节行业代表性企业经营发展模式分析80

第五节国内外企业发展的SWOT模型分析81

第六节2015-2022年工程胶粘剂行业竞争格局展望85

| | |
|----------------------------|----|
| 第十章中国工程胶粘剂行业产品技术发展分析 | 87 |
| 第一节当前我国工程胶粘剂技术发展现状 | 87 |
| 第二节我国工程胶粘剂产品技术成熟度分析 | 87 |
| 第三节中外工程胶粘剂技术差距及产生差距的主要原因分析 | 89 |
| 第四节提高我国工程胶粘剂技术的对策 | 89 |
| 第五节我国工程胶粘剂产品研发、设计发展趋势分析 | 91 |
| 第四部分市场营销分析 | 93 |

| | |
|---------------------|-----|
| 第十一章中国工程胶粘剂行业产品营销分析 | 93 |
| 第一节工程胶粘剂行业国内营销模式分析 | 93 |
| 第二节工程胶粘剂行业主要销售渠道分析 | 106 |
| 第三节工程胶粘剂行业广告与促销方式分析 | 112 |
| 第四节工程胶粘剂行业价格竞争方式分析 | 113 |
| 第五节工程胶粘剂行业国际化营销模式分析 | 115 |

| | |
|----------------------|-----|
| 第十二章中国工程胶粘剂行业消费者偏好调查 | 117 |
| 第一节工程胶粘剂产品目标客户群体调查 | 117 |
| 第二节工程胶粘剂产品的品牌市场调查 | 119 |
| 一、消费者对工程胶粘剂品牌认知度宏观调查 | 119 |
| 二、消费者对工程胶粘剂产品的品牌偏好调查 | 119 |
| 三、消费者对工程胶粘剂品牌的首要认知渠道 | 121 |
| 四、消费者经常购买的品牌调查 | 121 |
| 五、工程胶粘剂品牌市场占有率调查 | 121 |
| 第五部分行业投资分析 | 123 |

| | |
|-----------------------------|-----|
| 第十三章中国工程胶粘剂行业投资风险分析 | 123 |
| 第一节2015-2022年工程胶粘剂行业投资机会 | 123 |
| 一、2015-2022年工程胶粘剂行业主要产品投资机会 | 123 |
| 二、2015-2022年工程胶粘剂企业的多元化投资机会 | 123 |
| 第二节2015-2022年工程胶粘剂行业投资风险展望 | 124 |
| 一、宏观调控风险 | 124 |

- 二、供需波动风险125
- 三、技术风险127
- 四、经营管理风险128
- 五、其他风险129

第十四章 博思数据关于中国工程胶粘剂行业投资建议分析131

第一节 2015-2022年工程胶粘剂行业投资分析131

- 一、2015-2022年行业热点投资产品分析131
- 二、2015-2022年行业投资前景分析132

第二节 2015-2022年工程胶粘剂企业经营战略建议134

第三节 2015-2022年工程胶粘剂企业的资本运作模式136

- 一、工程胶粘剂企业国内资本市场的运作建议136
- 二、工程胶粘剂企业海外资本市场的运作建议137

第十五章 重点企业分析140

第一节 湖北回天胶业股份有限公司140

- 一、企业基本概况140
- 二、2015-2022年企业经营与财务状况分析140
 - (一) 企业偿债能力分析140
 - (二) 企业运营能力分析142
 - (三) 企业盈利能力分析145
- 三、2015-2022年企业竞争优势分析146
- 四、企业未来发展战略与规划147

第二节 北京天山新材料技术股份有限公司147

- 一、企业基本概况147
- 二、2015-2022年企业经营与财务状况分析147
 - (一) 企业偿债能力分析147
 - (二) 企业运营能力分析149
 - (三) 企业盈利能力分析152
- 三、2015-2022年企业竞争优势分析153
- 四、企业未来发展战略与规划153

第三节 大连凯华新技术工程有限公司154

| | |
|-------------------------|-----|
| 一、企业基本情况 | 154 |
| 二、2015-2022年企业经营与财务状况分析 | 154 |
| (一) 企业偿债能力分析 | 154 |
| (二) 企业运营能力分析 | 156 |
| (三) 企业盈利能力分析 | 159 |
| 三、2015-2022年企业竞争优势分析 | 160 |
| 四、企业未来发展战略与规划 | 161 |
| 第四节太尔胶粘剂(广东)有限公司 | 161 |
| 一、企业基本情况 | 161 |
| 二、2015-2022年企业经营与财务状况分析 | 162 |
| (一) 企业偿债能力分析 | 162 |
| (二) 企业运营能力分析 | 163 |
| (三) 企业盈利能力分析 | 166 |
| 三、2015-2022年企业竞争优势分析 | 167 |
| 四、企业未来发展战略与规划 | 167 |
| 第五节天邦合成新材料有限公司 | 168 |
| 一、企业基本情况 | 168 |
| 二、2015-2022年企业经营与财务状况分析 | 168 |
| (一) 企业偿债能力分析 | 168 |
| (二) 企业运营能力分析 | 170 |
| (三) 企业盈利能力分析 | 173 |
| 三、2015-2022年企业竞争优势分析 | 174 |
| 四、企业未来发展战略与规划 | 175 |

图表目录：

| | | |
|-----|---|----|
| 图表1 | 2003年 季度—2015年 季度国内生产总值季度累计同比增长率(%) | 15 |
| 图表2 | 2003年1-8月—2015年1-8月固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) | 16 |
| 图表3 | 2003年8月—2015年8月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%) | 18 |
| 图表4 | 工程胶粘剂行业环境“波特五力”分析模型 | 26 |
| 图表5 | 2008-2015年我国工程胶粘剂行业产量及增长情况 | 33 |
| 图表6 | 2008-2015年我国工程胶粘剂行业产量及增长对比 | 33 |

图表72008-2015年我国工程胶粘剂行业产销率及增长情况34

图表82015-2022年我国工程胶粘剂行业产量预测图35

图表92008-2015年我国工程胶粘剂行业工业总产值及增长情况42

图表102008-2015年我国工程胶粘剂行业工业总产值及增长对比42

图表112008-2015年我国工程胶粘剂行业销售收入及增长情况43

图表122008-2015年我国工程胶粘剂行业销售收入及增长对比44

图表132015-2022年我国工程胶粘剂行业工业总产值预测图45

图表142015-2022年我国工程胶粘剂行业销售收入预测图46

图表152008-2015年我国工程胶粘剂行业出口金额及增长情况54

图表162014-2015年8月我国工程胶粘剂市场不同因素的价格影响力对比57

图表17工程胶粘剂生产企业定价目标选择60

图表18工程胶粘剂企业对付竞争者降价的程序61

图表192014-2015年8月我国工程胶粘剂行业不同地区工业总产值占比情况64

图表202008-2015年华东地区工程胶粘剂行业销售收入及增长情况64

图表212008-2015年华南地区工程胶粘剂行业销售收入及增长情况65

图表222008-2015年华中地区工程胶粘剂行业销售收入及增长情况65

图表232008-2015年华北地区工程胶粘剂行业销售收入及增长情况65

图表242008-2015年西北地区工程胶粘剂行业销售收入及增长情况66

图表252008-2015年西南地区工程胶粘剂行业销售收入及增长情况66

图表262008-2015年东北地区工程胶粘剂行业销售收入及增长情况67

图表272008-2015年8月华北地区工程胶粘剂行业消费者的偏好67

图表282008-2015年8月东北地区工程胶粘剂行业消费者的偏好68

图表292008-2015年8月华东地区工程胶粘剂行业消费者的偏好68

图表302008-2015年8月华南地区工程胶粘剂行业消费者的偏好69

图表312008-2015年8月华中地区工程胶粘剂行业消费者的偏好69

图表322008-2015年8月西南地区工程胶粘剂行业消费者的偏好70

图表332008-2015年8月西北地区工程胶粘剂行业消费者的偏好70

图表34工程胶粘剂销售策略106

图表35消费者对工程胶粘剂品牌认知度调查120

图表362015-2022年工程胶粘剂行业同业竞争风险及控制策略125

图表37工程胶粘剂行业生产开发策略134

图表38工程胶粘剂项目投资注意事项图139

| | | |
|------|--------------------------------|-----|
| 图表39 | 近3年湖北回天胶业股份有限公司资产负债率变化情况 | 140 |
| 图表40 | 近3年湖北回天胶业股份有限公司产权比率变化情况 | 141 |
| 图表41 | 近3年湖北回天胶业股份有限公司固定资产周转次数情况 | 142 |
| 图表42 | 近3年湖北回天胶业股份有限公司流动资产周转次数变化情况 | 143 |
| 图表43 | 近3年湖北回天胶业股份有限公司总资产周转次数变化情况 | 144 |
| 图表44 | 近3年湖北回天胶业股份有限公司销售毛利率变化情况 | 145 |
| 图表45 | 近3年北京天山新材料技术股份有限公司资产负债率变化情况 | 148 |
| 图表46 | 近3年北京天山新材料技术股份有限公司产权比率变化情况 | 149 |
| 图表47 | 近3年北京天山新材料技术股份有限公司固定资产周转次数情况 | 149 |
| 图表48 | 近3年北京天山新材料技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况 | 150 |
| 图表49 | 近3年北京天山新材料技术股份有限公司总资产周转次数变化情况 | 151 |
| 图表50 | 近3年北京天山新材料技术股份有限公司销售毛利率变化情况 | 152 |
| 图表51 | 近3年大连凯华新技术工程有限公司资产负债率变化情况 | 154 |
| 图表52 | 近3年大连凯华新技术工程有限公司产权比率变化情况 | 155 |
| 图表53 | 近3年大连凯华新技术工程有限公司固定资产周转次数情况 | 156 |
| 图表54 | 近3年大连凯华新技术工程有限公司流动资产周转次数变化情况 | 157 |
| 图表55 | 近3年大连凯华新技术工程有限公司总资产周转次数变化情况 | 158 |
| 图表56 | 近3年大连凯华新技术工程有限公司销售毛利率变化情况 | 159 |
| 图表57 | 近3年太尔胶粘剂（广东）有限公司资产负债率变化情况 | 162 |
| 图表58 | 近3年太尔胶粘剂（广东）有限公司产权比率变化情况 | 163 |
| 图表59 | 近3年太尔胶粘剂（广东）有限公司固定资产周转次数情况 | 164 |
| 图表60 | 近3年太尔胶粘剂（广东）有限公司流动资产周转次数变化情况 | 165 |
| 图表61 | 近3年太尔胶粘剂（广东）有限公司总资产周转次数变化情况 | 166 |
| 图表62 | 近3年太尔胶粘剂（广东）有限公司销售毛利率变化情况 | 167 |
| 图表63 | 近3年天邦合成新材料有限公司资产负债率变化情况 | 168 |
| 图表64 | 近3年天邦合成新材料有限公司产权比率变化情况 | 169 |
| 图表65 | 近3年天邦合成新材料有限公司固定资产周转次数情况 | 170 |
| 图表66 | 近3年天邦合成新材料有限公司流动资产周转次数变化情况 | 171 |
| 图表67 | 近3年天邦合成新材料有限公司总资产周转次数变化情况 | 172 |
| 图表68 | 近3年天邦合成新材料有限公司销售毛利率变化情况 | 173 |

表格目录

| | | |
|------|---------------------------|----|
| 表格12 | 2015-2022年我国工程胶粘剂行业产量预测结果 | 35 |
|------|---------------------------|----|

表格22015-2022年我国工程胶粘剂行业工业总产值预测结果45

表格32015-2022年我国工程胶粘剂行业销售收入预测结果47

表格42015-2022年华北地区工程胶粘剂行业盈利能力表71

表格52015-2022年东北地区工程胶粘剂行业盈利能力表71

表格62015-2022年华东地区工程胶粘剂行业盈利能力表71

表格72015-2022年华南地区工程胶粘剂行业盈利能力表72

表格82015-2022年华中地区工程胶粘剂行业盈利能力表72

表格92015-2022年西南地区工程胶粘剂行业盈利能力表72

表格102015-2022年西北地区工程胶粘剂行业盈利能力表73

表格112015-2022年同期华北地区工程胶粘剂行业销售收入增长率预测73

表格122015-2022年同期东北地区工程胶粘剂行业销售收入增长率预测73

表格132015-2022年同期华东地区工程胶粘剂行业销售收入增长率预测74

表格142015-2022年同期华南地区工程胶粘剂行业销售收入增长率预测74

表格152015-2022年同期华中地区工程胶粘剂行业销售收入增长率预测74

表格162015-2022年同期西南地区工程胶粘剂行业销售收入增长率预测74

表格172015-2022年同期西北地区工程胶粘剂行业销售收入增长率预测75

表格18近4年湖北回天胶业股份有限公司资产负债率变化情况140

表格19近4年湖北回天胶业股份有限公司产权比率变化情况141

表格20近4年湖北回天胶业股份有限公司固定资产周转次数情况142

表格21近4年湖北回天胶业股份有限公司流动资产周转次数变化情况143

表格22近4年湖北回天胶业股份有限公司总资产周转次数变化情况144

表格23近4年湖北回天胶业股份有限公司销售毛利率变化情况145

表格24近4年北京天山新材料技术股份有限公司资产负债率变化情况147

表格25近4年北京天山新材料技术股份有限公司产权比率变化情况148

表格26近4年北京天山新材料技术股份有限公司固定资产周转次数情况149

表格27近4年北京天山新材料技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况150

表格28近4年北京天山新材料技术股份有限公司总资产周转次数变化情况151

表格29近4年北京天山新材料技术股份有限公司销售毛利率变化情况152

表格30近4年大连凯华新技术工程有限公司资产负债率变化情况154

表格31近4年大连凯华新技术工程有限公司产权比率变化情况155

表格32近4年大连凯华新技术工程有限公司固定资产周转次数情况156

表格33近4年大连凯华新技术工程有限公司流动资产周转次数变化情况157

表格34近4年大连凯华新技术工程有限公司总资产周转次数变化情况158

表格35近4年大连凯华新技术工程有限公司销售毛利率变化情况159

表格36近4年太尔胶粘剂（广东）有限公司资产负债率变化情况162

表格37近4年太尔胶粘剂（广东）有限公司产权比率变化情况163

表格38近4年太尔胶粘剂（广东）有限公司固定资产周转次数情况164

表格39近4年太尔胶粘剂（广东）有限公司流动资产周转次数变化情况164

表格40近4年太尔胶粘剂（广东）有限公司总资产周转次数变化情况165

表格41近4年太尔胶粘剂（广东）有限公司销售毛利率变化情况166

表格42近4年天邦合成新材料有限公司资产负债率变化情况168

表格43近4年天邦合成新材料有限公司产权比率变化情况169

表格44近4年天邦合成新材料有限公司固定资产周转次数情况170

表格45近4年天邦合成新材料有限公司流动资产周转次数变化情况171

表格46近4年天邦合成新材料有限公司总资产周转次数变化情况172

表格47近4年天邦合成新材料有限公司销售毛利率变化情况173

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitahuagong1509/167198DLNU.html>