

2015-2020年中国EVA热熔胶市场运营监测与行业前景调研分析报告

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

《2015-2020年中国EVA热熔胶市场运营监测与行业前景调研分析报告》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/qtzzh1505/T12853SCI0.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2015-05-29

【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

博思数据发布的《2015-2020年中国EVA热熔胶市场运营监测与行业前景调研分析报告》。内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资前景研究。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资前景，制定正确竞争和投资规划建议决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

博思数据是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

热熔胶主要分为家具封边胶，胶条，胶粒，胶粉，书刊胶等，其中家具封边胶占据了较大的市场份额。热熔胶主要生产企业多集中在长三角及珠三角地区，且行业具有明显的淡旺季特征，一般9-10月份为厂家生产最旺季节，随后随着春节逐步临近受雇工及物流紧张等多重因素影响，生产逐步减弱。至次年2、3月份，家具销售旺季来临，热熔胶生产再次好转。

热熔胶行业整合明显，大厂因高端技术成熟，生产、销售量较大，在采购及销售方面存在一定优势，利润空间较大。部分作坊式企业，因技术不达标及利润空间不足，企业逐步退出市场。

报告目录：

第一章	中国EVA热熔胶行业概述	13
第一节	EVA热熔胶行业定义	13
第二节	EVA热熔胶行业发展历程	13
一、	世界EVA热熔胶行业发展历程	13
二、	中国EVA热熔胶行业发展历程	17
第三节	中国EVA热熔胶行业所处生命周期分析	18
第四节	中国EVA热熔胶行业地位分析	22
一、	EVA热熔胶行业对经济增长的影响	22
二、	EVA热熔胶行业对人民生活的影响	22
三、	EVA热熔胶行业关联度情况	22
第二章	中国EVA热熔胶行业运行环境分析	26

第一节	国际经济环境分析	26
一、	国际经济环境现状	26
二、	国际经济环境走势预测	31
第二节	中国经济环境分析	33
一、	中国经济环境现状	33
二、	中国经济环境走势分析	35
第三节	中国社会环境分析	39
第四节	中国EVA热熔胶行业相关政策、标准	40
一、	中国EVA热熔胶行业相关政策	40
二、	中国EVA热熔胶行业相关标准	43
第三章	2015年中国EVA热熔胶行业市场运行状况	49
第一节	EVA热熔胶行业技术发展分析	49
一、	中国EVA热熔胶行业技术现状	49
二、	国际EVA热熔胶行业技术现状	50
三、	EVA热熔胶行业技术发展趋势	52
第二节	2015年中国EVA热熔胶行业企业竞争策略分析	53
一、	2015-2020年中国EVA热熔胶行业市场竞争趋势	53
二、	2015-2020年中国EVA热熔胶行业竞争格局展望	54
三、	2015-2020年中国EVA热熔胶行业竞争策略分析	54
第四章	2010-2015年中国EVA热熔胶行业发展现状分析及预测	56
第一节	2010-2015年中国EVA热熔胶行业规模分析	56
一、	2010-2015年中国EVA热熔胶行业企业数量统计	56
二、	2015年中国EVA热熔胶行业企业集中度分析	57
三、	2010-2015年中国EVA热熔胶行业从业人数统计	58
四、	2010-2015年中国EVA热熔胶行业销售总额统计	59
五、	2010-2015年中国EVA热熔胶行业利润总额统计	60
第二节	2010-2015年中国EVA热熔胶行业财务能力分析	61
一、	EVA热熔胶行业盈利能力分析	61
二、	EVA热熔胶行业营运能力分析	61
三、	EVA热熔胶行业偿债能力分析	62
四、	EVA热熔胶行业发展能力分析	62
第五章	2010-2015年中国EVA热熔胶行业供、需情况分析 & 预测	64

第一节 2010-2015年中国EVA热熔胶行业供给情况及预测 64

一、2010-2015年中国EVA热熔胶行业供给情况分析 64

二、2010-2015年中国EVA热熔胶行业重点省市供给情况分析 65

三、2015-2020年中国EVA热熔胶行业供给情况预测 66

第二节 2010-2015年中国EVA热熔胶行业需求情况及预测 66

一、2010-2015年中国EVA热熔胶行业需求情况分析 66

二、2010-2015年中国EVA热熔胶行业主要消费领域分析 67

三、2015-2020年中国EVA热熔胶行业需求情况预测 67

第六章 2010-2015年中国EVA热熔胶行业产品价格变化情况及预测 69

第一节 2010-2015年中国EVA热熔胶行业产品价格变化情况 69

第二节 影响中国EVA热熔胶行业产品价格因素分析 69

第三节 2015-2020年中国EVA热熔胶行业产品价格预测 69

第七章 中国EVA热熔胶行业消费者偏好调研 71

第一节 中国EVA热熔胶行业消费者认识度分析 71

第二节 中国EVA热熔胶行业消费者不同因素敏感度分析 72

一、中国EVA热熔胶行业消费者对其“功能”的敏感度分析 72

二、中国EVA热熔胶行业消费者对其“质量”的敏感度分析 73

三、中国EVA热熔胶行业消费者对其“价格”的敏感度分析 73

四、中国EVA热熔胶行业消费者对其“外观”的敏感度分析 74

五、中国EVA热熔胶行业消费者对其“服务”的敏感度分析 75

第八章 中国EVA热熔胶行业重点企业研究分析 77

第一节 杭州天创化学技术有限公司 77

一、公司介绍 77

二、公司优劣势分析 77

三、2014-2015年公司经营情况分析 77

（一）企业偿债能力分析 77

（二）企业运营能力分析 79

（三）企业盈利能力分析 82

四、企业规划及趋势预测 83

第二节 深圳市碧德福自动化科技有限公司 84

一、公司介绍 84

二、公司优劣势分析 84

三、2014-2015年公司经营状况分析 85

（一）企业偿债能力分析 85

（二）企业运营能力分析 87

（三）企业盈利能力分析 90

四、企业规划及趋势预测 91

第三节 温州华特热熔胶有限公司 92

一、公司介绍 92

二、公司优劣势分析 92

三、2014-2015年公司经营状况分析 92

（一）企业偿债能力分析 92

（二）企业运营能力分析 94

（三）企业盈利能力分析 97

四、企业规划及趋势预测 98

第四节 天雕企业 98

一、公司介绍 98

二、公司优劣势分析 99

三、2014-2015年公司经营状况分析 99

（一）企业偿债能力分析 99

（二）企业运营能力分析 101

（三）企业盈利能力分析 104

四、企业规划及趋势预测 105

第五节 上海天洋热熔胶有限公司 106

一、公司介绍 106

二、公司优劣势分析 106

三、2014-2015年公司经营状况分析 106

（一）企业偿债能力分析 106

（二）企业运营能力分析 108

（三）企业盈利能力分析 111

四、企业规划及趋势预测 112

第六节 厦门祺星热熔胶有限公司 113

一、公司介绍 113

二、公司优劣势分析 113

三、2014-2015年公司经营情况分析 114

（一）企业偿债能力分析 114

（二）企业运营能力分析 116

（三）企业盈利能力分析 119

四、企业规划及趋势预测 120

第九章 中国EVA热熔胶行业投资前景及建议 122

第一节 中国EVA热熔胶行业SWOT分析 122

一、中国EVA热熔胶行业优势（S）分析 122

二、中国EVA热熔胶行业劣势（W）分析 122

三、中国EVA热熔胶行业机会（O）分析 122

四、中国EVA热熔胶行业威胁（T）分析 123

第二节 2015-2020年中国EVA热熔胶行业投资前景分析 123

一、市场竞争风险 123

二、原材料压力风险分析 124

三、技术风险分析 125

四、政策和体制风险 126

五、外资进入现状及对未来市场的威胁 128

第三节 中国EVA热熔胶行业应对策略分析 130

一、把握国家投资的契机 130

二、竞争性战略联盟的实施 130

三、重点客户战略的实施 135

1、实施重点客户战略的必要性 135

2、合理确立重点客户 135

3、对重点客户的营销策略 136

4、强化重点客户的管理 139

5、实施重点客户战略要重点解决的问题 140

图表目录：

图表1 EVA热熔胶发展历程 14

图表2 我国EVA热熔胶行业所处生命周期示意图 18

图表3 行业生命周期、战略及其特征 20

图表4 1998年—2015年国内生产总值季度累计同比增长率（%） 33

图表5 2000年—2015年3月居民消费价格指数（上年同月=100） 34

图表 6	2011-2015年农村居民人均纯收入增长情况	36
图表 7	2011-2015年城镇居民人均纯收入增长情况	36
图表 8	2001年—2015年固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%)	37
图表 9	2011年—2015年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%)	38
图表 10	2000年—2015年3月社会消费品零售总额月度同比增长率(%)	40
图表 11	2011-2015年我国EVA热熔胶行业规模企业个数及增长情况	56
图表 12	2011-2015年我国EVA热熔胶行业规模企业个数及增长对比	56
图表 13	2011-2015年我国EVA热熔胶行业从业人员及增长情况	58
图表 14	2011-2015年我国EVA热熔胶行业从业人员及增长对比	58
图表 15	2011-2015年我国EVA热熔胶行业销售收入及增长情况	59
图表 16	2011-2015年我国EVA热熔胶行业销售收入及增长对比	59
图表 17	2011-2015年我国EVA热熔胶行业利润总额及增长情况	60
图表 18	2011-2015年我国EVA热熔胶行业利润总额及增长对比	60
图表 19	2012-2015年我国EVA热熔胶行业销售毛利率	61
图表 20	2012-2015年我国EVA热熔胶行业资产负债率	61
图表 21	2012-2015年我国EVA热熔胶行业总资产周转率	62
图表 22	2015-2020年中国EVA热熔胶行业销售收入预测图	62
图表 23	2011-2015年我国EVA热熔胶行业销售收入及增长对比	64
图表 24	2012~2015年我国醋酸乙烯新增产能统计 万t/a	65
图表 25	消费者对EVA热熔胶品牌认知度调查	71
图表 26	EVA热熔胶产品功能影响程度分析	72
图表 27	EVA热熔胶产品质量影响程度分析	73
图表 28	EVA热熔胶产品价格影响程度分析	73
图表 29	EVA热熔胶产品外观影响程度分析	74
图表 30	EVA热熔胶产品服务影响程度分析	75
图表 31	杭州天创化学技术有限公司资产负债率变化情况	78
图表 32	杭州天创化学技术有限公司产权比率变化情况	79
图表 33	杭州天创化学技术有限公司固定资产周转次数情况	79
图表 34	杭州天创化学技术有限公司流动资产周转次数变化情况	80
图表 35	杭州天创化学技术有限公司总资产周转次数变化情况	81
图表 36	杭州天创化学技术有限公司销售毛利率变化情况	82
图表 37	深圳市碧德福自动化科技有限公司资产负债率变化情况	86

图表 38 深圳市碧德福自动化科技有限公司产权比率变化情况	87
图表 39 深圳市碧德福自动化科技有限公司固定资产周转次数情况	88
图表 40 深圳市碧德福自动化科技有限公司流动资产周转次数变化情况	88
图表 41 深圳市碧德福自动化科技有限公司总资产周转次数变化情况	89
图表 42 深圳市碧德福自动化科技有限公司销售毛利率变化情况	90
图表 43 温州华特热熔胶有限公司资产负债率变化情况	93
图表 44 温州华特热熔胶有限公司产权比率变化情况	94
图表 45 温州华特热熔胶有限公司固定资产周转次数情况	95
图表 46 温州华特热熔胶有限公司流动资产周转次数变化情况	96
图表 47 温州华特热熔胶有限公司总资产周转次数变化情况	96
图表 48 温州华特热熔胶有限公司销售毛利率变化情况	97
图表 49 天津天雕热熔胶有限公司资产负债率变化情况	100
图表 50 天津天雕热熔胶有限公司产权比率变化情况	101
图表 51 天津天雕热熔胶有限公司固定资产周转次数情况	102
图表 52 天津天雕热熔胶有限公司流动资产周转次数变化情况	103
图表 53 天津天雕热熔胶有限公司总资产周转次数变化情况	103
图表 54 天津天雕热熔胶有限公司销售毛利率变化情况	104
图表 55 上海天洋热熔胶有限公司资产负债率变化情况	107
图表 56 上海天洋热熔胶有限公司产权比率变化情况	108
图表 57 上海天洋热熔胶有限公司固定资产周转次数情况	108
图表 58 上海天洋热熔胶有限公司流动资产周转次数变化情况	109
图表 59 上海天洋热熔胶有限公司总资产周转次数变化情况	110
图表 60 上海天洋热熔胶有限公司销售毛利率变化情况	111
图表 61 厦门祺星热熔胶有限公司资产负债率变化情况	114
图表 62 厦门祺星热熔胶有限公司产权比率变化情况	115
图表 63 厦门祺星热熔胶有限公司固定资产周转次数情况	116
图表 64 厦门祺星热熔胶有限公司流动资产周转次数变化情况	117
图表 65 厦门祺星热熔胶有限公司总资产周转次数变化情况	118
图表 66 厦门祺星热熔胶有限公司销售毛利率变化情况	119
图表 67 2012-2015年EVA热熔胶行业同业竞争风险及控制策略	123

表格目录

表格 1 2015-2020年中国EVA热熔胶行业销售收入预测结果	63
-----------------------------------	----

表格 2	杭州天创化学技术有限公司资产负债率变化情况	77
表格 3	杭州天创化学技术有限公司产权比率变化情况	78
表格 4	杭州天创化学技术有限公司固定资产周转次数情况	79
表格 5	杭州天创化学技术有限公司流动资产周转次数变化情况	80
表格 6	杭州天创化学技术有限公司总资产周转次数变化情况	81
表格 7	杭州天创化学技术有限公司销售毛利率变化情况	82
表格 8	深圳市碧德福自动化科技有限公司资产负债率变化情况	85
表格 9	深圳市碧德福自动化科技有限公司产权比率变化情况	86
表格 10	深圳市碧德福自动化科技有限公司固定资产周转次数情况	87
表格 11	深圳市碧德福自动化科技有限公司流动资产周转次数变化情况	88
表格 12	深圳市碧德福自动化科技有限公司总资产周转次数变化情况	89
表格 13	深圳市碧德福自动化科技有限公司销售毛利率变化情况	90
表格 14	温州华特热熔胶有限公司资产负债率变化情况	93
表格 15	温州华特热熔胶有限公司产权比率变化情况	93
表格 16	温州华特热熔胶有限公司固定资产周转次数情况	94
表格 17	温州华特热熔胶有限公司流动资产周转次数变化情况	95
表格 18	温州华特热熔胶有限公司总资产周转次数变化情况	96
表格 19	温州华特热熔胶有限公司销售毛利率变化情况	97
表格 20	天津天雕热熔胶有限公司资产负债率变化情况	100
表格 21	天津天雕热熔胶有限公司产权比率变化情况	100
表格 22	天津天雕热熔胶有限公司固定资产周转次数情况	101
表格 23	天津天雕热熔胶有限公司流动资产周转次数变化情况	102
表格 24	天津天雕热熔胶有限公司总资产周转次数变化情况	103
表格 25	天津天雕热熔胶有限公司销售毛利率变化情况	104
表格 26	上海天洋热熔胶有限公司资产负债率变化情况	106
表格 27	上海天洋热熔胶有限公司产权比率变化情况	107
表格 28	上海天洋热熔胶有限公司固定资产周转次数情况	108
表格 29	上海天洋热熔胶有限公司流动资产周转次数变化情况	109
表格 30	上海天洋热熔胶有限公司总资产周转次数变化情况	110
表格 31	上海天洋热熔胶有限公司销售毛利率变化情况	111
表格 32	厦门祺星热熔胶有限公司资产负债率变化情况	114
表格 33	厦门祺星热熔胶有限公司产权比率变化情况	115

表格 34 厦门祺星热熔胶有限公司固定资产周转次数情况 116

表格 35 厦门祺星热熔胶有限公司流动资产周转次数变化情况 117

表格 36 厦门祺星热熔胶有限公司总资产周转次数变化情况 118

表格 37 厦门祺星热熔胶有限公司销售毛利率变化情况 119

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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/qtzzh1505/T12853SCI0.html>