

# 2015-2020年中国聚氨酯胶 粘剂行业监测及投资趋势预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2015-2020年中国聚氨酯胶粘剂行业监测及投资趋势预测报告》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.cction.com/report/201502/120233.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

聚氨酯胶粘剂的多样性为许多粘接难题都准备了解决的方法，且特别适用于其他类型胶粘剂不能粘接或粘接有困难的地方。

此外，聚氨酯胶粘剂还具有韧性可调节、粘合工艺简便、极佳的耐低温性能以及优良的稳定性等等特性。正是由于聚氨酯胶粘剂这种优良的粘接性能和对多种基材的粘接适应性，使其应用领域不断扩大，在国内外近年来成为发展最快的胶粘剂。

中企顾问网发布的《2015-2020年中国聚氨酯胶粘剂行业监测及投资趋势预测报告》。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策略。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，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略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。

中企顾问网([www.cction.com](http://www.cction.com))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，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

### 【报告目录】

### 【最新目录】

第一章 2014年中国胶粘剂行业发展形势分析	18
第一节 中国胶粘剂行业二十年回顾	18
第二节 2014年中国胶粘剂产业发展综述	24
一、我国胶粘剂工业发展概况	24
二、中国胶粘剂市场高档需求增长迅速	25
三、我国胶粘剂行业下一步发展关键分析	26
第三节 2014年中国胶粘剂行业发展成就概况	29
一、我国胶粘剂行业取得的进步	29
二、国内胶粘剂产业发展成就	30
三、国内胶粘剂生产工艺发展成就	31
第四节 2014年中国胶粘剂行业发展存在的问题分析	33
一、我国胶粘剂行业发展面临的三大挑战	33

二、我国胶粘剂行业亟待解决的问题	36
三、我国胶粘剂工业水平有待提高	39
第五节 2014年中国胶粘剂行业发展对策解读	40
一、国内胶粘剂行业发展策略分析	40
二、促进我国胶粘剂工业发展的对策	41
三、我国胶粘剂行业授信建议	43
四、我国胶粘剂产品发展战略	45
第二章 2014年中国聚氨酯胶粘剂行业发展环境分析	47
第一节 2014年中国宏观经济环境分析	47
一、中国GDP分析	47
二、消费价格指数分析	50
三、城乡居民收入分析	62
四、社会消费品零售总额	64
五、全社会固定资产投资分析	72
六、进出口总额及增长率分析	83
第二节 2014年中国聚氨酯胶粘剂行业发展政策环境分析	85
一、《胶粘剂行业道德规范》	85
二、胶粘剂环保问题	90
三、《聚乙酸乙烯酯乳液木材胶粘剂》	91
四、《食品接触材料用胶粘剂中可溶性重金属元素测定标准》	94
第三节 2014年中国胶粘剂行业发展社会环境分析	104
一、人口环境分析	105
二、教育环境分析	106
三、文化环境分析	109
四、生态环境分析	110
第三章 2014年中国聚氨酯胶粘剂技术研发动态分析	113
第一节 2014年中国聚氨酯胶粘剂研究动态	113
一、聚氨酯型胶粘剂基本概念	113
二、耐蒸煮聚氨酯胶粘剂的研究状况	113
三、新型复合板材用聚氨酯胶粘剂的研究	116
四、醇溶性聚氨酯胶粘剂的合成与性能研究	119

第二节 2014年中国聚氨酯胶粘剂技术特征分析	122
一、多异氰酸酯胶粘剂	122
二、双组分聚氨酯胶粘剂	123
三、引进胶种的国产化	125
第三节 2014年中国聚氨酯胶粘剂技术提升策略分析	126
第四章 2014年中国聚氨酯胶粘剂主要应用领域发展探讨	128
第一节 2014年中国汽车用聚氨酯胶粘剂市场现状	128
一、汽车用聚氨酯胶粘剂概述	128
二、聚氨酯胶粘剂在汽车工业中的应用	128
三、汽车内饰用水性聚氨酯胶粘剂研发状况	133
第二节 2014年中国聚氨酯胶粘剂其它应用情况分析	135
一、软包装行业国产聚氨酯胶粘剂应用情况	135
二、木材用聚氨酯胶粘剂	136
三、书籍装订用聚氨酯胶粘剂	137
四、鞋用聚氨酯胶粘剂研发现状	137
五、油墨用聚氨酯粘接剂	137
第五章 2013-2014年中国专用化学品制造行业主要数据监测分析	139
第一节 2013-2014年中国专用化学品制造行业规模分析	139
一、企业数量增长分析	139
二、从业人数增长分析	139
三、资产规模增长分析	140
第二节 2014年中国专用化学品制造行业结构分析	140
一、企业数量结构分析	140
1、不同类型分析	141
2、不同所有制分析	141
二、销售收入结构分析	141
1、不同类型分析	142
2、不同所有制分析	142
第三节 2013-2014年中国专用化学品制造行业产值分析	142
一、产成品增长分析	142
二、工业销售产值分析	143
三、出口交货值分析	143

第四节2013-2014年中国专用化学品制造行业成本费用分析	144
一、销售成本分析	144
二、费用分析	144
第五节2013-2014年中国专用化学品制造行业盈利能力分析	145
一、主要盈利指标分析	145
二、主要盈利能力指标分析	146
第六章 2014年中国聚氨酯胶粘剂行业市场竞争格局分析	147
第一节2014年中国聚氨酯胶粘剂行业集中度分析	147
一、聚氨酯胶粘剂市场集中度分析	147
二、聚氨酯胶粘剂生产企业分布分析	148
第二节 2014年中国聚氨酯胶粘剂行业竞争态势分析	148
一、聚氨酯胶粘剂产品技术竞争分析	148
二、聚氨酯胶粘剂市场价格竞争分析	149
三、聚氨酯胶粘剂生产成本竞争分析	150
第三节 2014年中国聚氨酯胶粘剂行业竞争策略分析	152
第七章 国外著名胶粘剂企业在华运行情况解析	154
第一节 德国巴斯夫公司	154
一、公司概况	154
二、公司产品在华销售情况分析	154
三、公司竞争优势分析	155
四、公司国际化战略发展	155
第二节 美国罗门哈斯公司	156
一、公司概况	156
二、公司产品在华销售情况分析	156
三、公司竞争优势分析	157
四、公司国际化战略发展	158
第三节 德国汉高公司	158
一、公司概况	158
二、公司产品在华销售情况分析	158
三、公司竞争优势分析	159
四、公司国际化战略发展	160
第四节 芬兰太尔集团	161

一、公司概况	161
二、公司产品在华销售情况分析	161
三、公司竞争优势分析	162
四、公司国际化战略发展	162
第五节 美国3M公司	163
一、公司概况	163
二、公司产品在华销售情况分析	163
三、公司竞争优势分析	164
四、公司国际化战略发展	168
第八章 中国聚氨酯胶粘剂优势企业竞争力与关键性财务分析	172
第一节 浙江黄岩树脂化工有限公司	172
一、企业概况	172
二、企业主要经济指标分析	173
三、企业盈利能力分析	175
四、企业偿债能力分析	176
五、企业运营能力分析	177
六、企业成长能力分析	178
第二节 上海新光化工厂	179
一、企业概况	179
二、企业主要经济指标分析	180
三、企业盈利能力分析	181
四、企业偿债能力分析	182
五、企业运营能力分析	183
六、企业成长能力分析	184
第三节 湖州欧美化学有限公司	185
一、企业概况	185
二、企业主要经济指标分析	186
三、企业盈利能力分析	188
四、企业偿债能力分析	189
五、企业运营能力分析	190
六、企业成长能力分析	191
第四节 金坛市维达塑料助剂有限公司	192

一、企业概况	192
二、企业主要经济指标分析	193
三、企业盈利能力分析	194
四、企业偿债能力分析	195
五、企业运营能力分析	196
六、企业成长能力分析	197
第五节 浙江金顺达胶粘剂有限公司	198
一、企业概况	198
二、企业主要经济指标分析	198
三、企业盈利能力分析	200
四、企业偿债能力分析	201
五、企业运营能力分析	202
六、企业成长能力分析	203
第九章 2014年中国聚氨酯行业发展态势剖析	205
第一节 2014年中国聚氨酯行业的发展概况分析	205
一、中国聚氨酯行业发展综述	205
二、中国聚氨酯进出口情况分析	205
三、聚氨酯产业发展应实现集聚化	206
第二节 2014年中国聚氨酯行业存在的问题分析	206
一、中国聚氨酯工业快速发展面临的障碍	206
二、中国聚氨酯产业发展面临的不利因素	207
三、中国聚氨酯行业发展的主要瓶颈	210
四、中国聚氨酯行业产能扩张造成压力增大	210
五、环保将成聚氨酯行业面临的新考验	211
第三节 2014年中国聚氨酯行业发展对策分析	212
一、中国聚氨酯行业可持续发展的建议	212
二、中国聚氨酯行业发展关键在于自主创新	212
三、中国聚氨酯行业应当集聚发展	214
第十章 2014年国内外汽车产业运行新格局透析	217
第一节 2014年全球汽车产业运行概况	217
一、全球汽车产业运行现状分析	217
二、世界汽车行业格局发生重大变动	225



三、全球汽车产销数据分析	226
四、世界汽车产业“整零”关系模式分析	230
五、全球汽车产业发展形势预测	236
第二节 2014年中国汽车产业运行现状综述	237
一、中国汽车工业的形成与现代化进程	237
二、中国汽车工业对经济社会发展的贡献	239
三、中国汽车行业经济运行特征浅析	239
第三节 2014年中国汽车工业经济运行现状透析	239
一、汽车行业相关促进政策解读	239
二、中国汽车工业经济运行状况	242
三、中国汽车行业并购重组事件评析	245
四、中国汽车行业发展的特点透析	247
第四节 2014年中国汽车产业热点问题探讨	250
一、国外贸易保护政策阻碍我国汽车出口	250
二、中国汽车行业自身存在的缺陷	252
三、中国汽车工业面临人才紧缺难题	253
四、中国汽车产业发展潜在的三大隐患	256
第五节 促进中国汽车行业发展的对策	256
一、紧缩银根政策下汽车行业的应对之策	256
二、中国汽车产业应坚持走精益生产之路	257
三、中国汽车行业发展的对策建议	264
四、做大做强中国汽车产业的战略措施	266
第十一章 2015-2020年中国聚氨酯胶粘剂行业发展趋势与新技术	268
第一节 2015-2020年中国聚氨酯胶粘剂产品发展趋势预测分析	268
一、聚氨酯胶粘剂技术开发方向分析	268
二、聚氨酯胶粘剂行业发展走向分析	269
第二节 2015-2020年中国聚氨酯胶粘剂行业市场发展前景预测分析	273
一、聚氨酯胶粘剂供给预测分析	273
二、聚氨酯胶粘剂需求预测分析	274
第三节 2015-2020年中国聚氨酯胶粘剂行业市场盈利能力预测分析	274
第十二章 2015-2020年中国聚氨酯胶粘剂行业投资机会与风险分析	276
第一节 2015-2020年中国聚氨酯胶粘剂行业投资环境分析	276

## 第二节2015-2020年中国聚氨酯胶粘剂行业投资机会分析 277

### 一、规模的发展及投资需求分析 277

### 二、总体经济效益判断 278

### 三、与产业政策调整相关的投资机会分析 278

## 第三节2015-2020年中国聚氨酯胶粘剂行业投资风险分析 281

### 一、市场竞争风险 281

### 二、原材料压力风险分析 282

### 三、技术风险分析 282

### 四、政策和体制风险 283

### 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 283

## 第十三章2015-2020年中国聚氨酯胶粘剂行业企业发展策略分析（ZYYL） 284

### 第一节 2015-2020年中国聚氨酯胶粘剂的发展对策 284

#### 一、产品结构调整分析 284

#### 二、产品品质性能分析 285

#### 三、产业结构调整分析 285

### 第二节2015-2020年中国聚氨酯胶粘剂行业发展建议 286

#### 一、加大科研投入 286

#### 二、发挥行业协会作用 290

#### 三、加速国产化进程 290

#### 四、制定可持续发展的行业法规和标准 291

## 图表目录

图表 1 2001~2007年胶粘剂与密封剂产量及销售额（不含三醛胶） 19

图表 2 2001~2007年胶粘剂与密封剂进口量及金额 20

图表 3 2001~2007年胶粘剂与密封剂出口量及金额 21

图表 4 2014年国内生产总值初步核算数据 47

图表5 GDP环比增长速度 48

图表6 2007-2014年我国国内生产总值及其增长速度 48

图表7 2014年1-3月全国居民消费价格涨跌幅度 50

图表8 2011年12月-2014年3月我国猪肉、牛肉、羊肉价格变动情况 51

图表9 2011年12月-2014年3月我国鲜菜、鲜果价格变动情况 52

图表10 2014年1-3月份居民消费价格分类别同比涨跌幅 53

图表11 2014年1-3月份居民消费价格分类别环比涨跌幅 54

图表12 2014年3月居民消费价格主要数据 55

图表13 2014年3月-2014年3月工业生产者出厂价格涨跌幅 57

图表14 2014年3月-2014年3月工业生产者购进价格涨跌幅 58

图表15 2014年3月-2014年3月生产资料出厂价格涨跌幅 59

图表16 2014年3月-2014年3月生活资料出厂价格涨跌幅 59

图表17 2014年3月份工业生产者价格主要数据 60

图表18 2007-2014年我国农村居民人均纯收入及其增长速度 63

图表19 2007-2014年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度 63

图表20 2007-2014年我国社会消费品零售总额及其增长速度 65

图表21 2014年1-12月我国社会消费品零售总额分月同比增长速度 66

图表22 2014年12月份社会消费品零售总额主要数据 67

图表23 2014年3月-2014年3月份社会消费品零售总额分月同比增长速度 69

图表24 2014年1-3月份社会消费品零售总额主要数据 70

图表25 2014年1-12月固定资产投资（不含农户）同比增速 73

图表26 2014年1-12月分地区投资相邻两月累计同比增速 74

图表27 2014年1-12月固定资产投资到位资金同比增速 75

图表28 2014年1-12月份固定资产投资（不含农户）主要数据 75

图表29 2014年3月-2014年3月我国固定资产同比增速 78

图表30 2014年1-3月我国分地区投资相邻两月累计同比增速 79

图表31 2014年3月-2014年3月我国固定资产投资到位资金同比增速 81

图表32 2014年1-3月份固定资产投资（不含农户）主要数据 81

图表33 2007-2014年我国货物进出口总额增长分析 84

图表 34 铅标准溶液 96

图表 35 镉标准溶液 96

图表 36 铬标准溶液 97

图表 37 钡标准溶液 97

图表 38 原子吸收光谱仪工作条件及参数 98

图表 39 砷标准溶液 101

图表 40 汞标准溶液 101

图表 41 硒标准溶液 102

图表 42 铈标准溶液 102

图表 43 原子荧光光谱仪工作条件及参数 103

- 图表44 2007-2014年我国人口及其自然增长率变化情况 106
- 图表45 2009-2014年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 107
- 图表46 2009-2014年研究与试验发展经费支出 108
- 图表 47 (-O H)/(-N C O)之比对粘度影响 117
- 图表 48 A、B 两组分的配比对粘接强度的影响 119
- 图表 49 2013-2014年我国聚氨酯胶粘剂行业企业数量增长情况分析 139
- 图表 50 2013-2014年我国聚氨酯胶粘剂行业从业人数增长情况分析 139
- 图表 51 2010-2014年中国聚氨酯胶粘剂资产规模增长分析 140
- 图表 52 聚氨酯胶粘剂行业不同类型企业数量分析 141
- 图表 53 我国聚氨酯胶粘剂行业行业不同所有制分析企业数量结构分析 141
- 图表 54 我国聚氨酯胶粘剂行业不同规模企业销售收入结构分析 142
- 图表 55 聚氨酯胶粘剂行业不同所有制企业销售收入结构分析 142
- 图表 56 2013-2014年中国聚氨酯胶粘剂产成品增长分析 143
- 图表 57 2013-2014年中国聚氨酯胶粘剂工业销售产值分析 143
- 图表 58 2013-2014年中国聚氨酯胶粘剂出口交货值分析 143
- 图表 59 2013-2014年中国聚氨酯胶粘剂销售成本统计分析 144
- 图表 60 聚氨酯胶粘剂行业费用分析 145
- 图表 61 2013-2014年我国聚氨酯胶粘剂行业主要盈利指标分析 145
- 图表 62 2013-2014年我国聚氨酯胶粘剂行业盈利能力指标分析 146
- 图表 63 2012、2014年聚氨酯胶粘剂行业集中度对比分析 147
- 图表 64 2014年我国聚氨酯胶粘剂生产企业分布图 148
- 图表 65 巴斯夫增长与盈利目标一览 155
- 图表 66 浙江黄岩树脂化工有限公司流动资产周转次数变化情况 173
- 图表 67 浙江黄岩树脂化工有限公司流动资产周转次数变化情况 173
- 图表 68 浙江黄岩树脂化工有限公司产权比率变化情况 174
- 图表 69 浙江黄岩树脂化工有限公司产权比率变化情况 174
- 图表 70 浙江黄岩树脂化工有限公司销售毛利率变化情况 175
- 图表 71 浙江黄岩树脂化工有限公司销售毛利率变化情况 175
- 图表 72 浙江黄岩树脂化工有限公司总资产周转次数变化情况 176
- 图表 73 浙江黄岩树脂化工有限公司总资产周转次数变化情况 176
- 图表 74 浙江黄岩树脂化工有限公司资产负债率变化情况 177
- 图表 75 浙江黄岩树脂化工有限公司资产负债率变化情况 177

图表 76 浙江黄岩树脂化工有限公司固定资产周转次数情况 178

图表 77 浙江黄岩树脂化工有限公司固定资产周转次数情况 178

图表 78 上海新光化工厂流动资产周转次数变化情况 180

图表 79 上海新光化工厂流动资产周转次数变化情况 180

图表 80 上海新光化工厂产权比率变化情况 180

图表 81 上海新光化工厂产权比率变化情况 181

图表 82 上海新光化工厂销售毛利率变化情况 181

图表 83 上海新光化工厂销售毛利率变化情况 182

图表 84 上海新光化工厂总资产周转次数变化情况 182

图表 85 上海新光化工厂总资产周转次数变化情况 182

图表 86 上海新光化工厂资产负债率变化情况 183

图表 87 上海新光化工厂资产负债率变化情况 183

图表 88 上海新光化工厂固定资产周转次数情况 184

图表 89 上海新光化工厂固定资产周转次数情况 184

图表 90 湖州欧美化学有限公司流动资产周转次数变化情况 186

图表 91 湖州欧美化学有限公司流动资产周转次数变化情况 186

图表 92 湖州欧美化学有限公司产权比率变化情况 187

图表 93 湖州欧美化学有限公司产权比率变化情况 187

图表 94 湖州欧美化学有限公司销售毛利率变化情况 188

图表 95 湖州欧美化学有限公司销售毛利率变化情况 188

图表 96 湖州欧美化学有限公司总资产周转次数变化情况 189

图表 97 湖州欧美化学有限公司总资产周转次数变化情况 189

图表 98 湖州欧美化学有限公司资产负债率变化情况 190

图表 99 湖州欧美化学有限公司资产负债率变化情况 190

图表 100 湖州欧美化学有限公司固定资产周转次数情况 191

图表 101 湖州欧美化学有限公司固定资产周转次数情况 191

图表 102 金坛市维达塑料助剂有限公司流动资产周转次数变化情况 193

图表 103 金坛市维达塑料助剂有限公司流动资产周转次数变化情况 193

图表 104 金坛市维达塑料助剂有限公司产权比率变化情况 193

图表 105 金坛市维达塑料助剂有限公司产权比率变化情况 194

图表 106 金坛市维达塑料助剂有限公司销售毛利率变化情况 194

图表 107 金坛市维达塑料助剂有限公司销售毛利率变化情况 195

图表 108 金坛市维达塑料助剂有限公司总资产周转次数变化情况 195

图表 109 金坛市维达塑料助剂有限公司总资产周转次数变化情况 196

图表 110 金坛市维达塑料助剂有限公司资产负债率变化情况 196

图表 111 金坛市维达塑料助剂有限公司资产负债率变化情况 197

图表 112 金坛市维达塑料助剂有限公司固定资产周转次数情况 197

图表 113 金坛市维达塑料助剂有限公司固定资产周转次数情况 197

图表 114 浙江金顺达胶粘剂有限公司流动资产周转次数变化情况 199

图表 115 浙江金顺达胶粘剂有限公司流动资产周转次数变化情况 199

图表 116 浙江金顺达胶粘剂有限公司产权比率变化情况 199

图表 117 浙江金顺达胶粘剂有限公司产权比率变化情况 200

图表 118 浙江金顺达胶粘剂有限公司销售毛利率变化情况 200

图表 119 浙江金顺达胶粘剂有限公司销售毛利率变化情况 201

图表 120 浙江金顺达胶粘剂有限公司总资产周转次数变化情况 201

图表 121 浙江金顺达胶粘剂有限公司总资产周转次数变化情况 202

图表 122 浙江金顺达胶粘剂有限公司资产负债率变化情况 202

图表 123 浙江金顺达胶粘剂有限公司资产负债率变化情况 203

图表 124 浙江金顺达胶粘剂有限公司固定资产周转次数情况 203

图表 125 浙江金顺达胶粘剂有限公司固定资产周转次数变化情况 204

图表 126 2014年1-12月日本汽车出口量及同比 217

图表 127 2014年美国汽车产量及同比 218

图表 128 2014年德国汽车产量及同比 218

图表 129 2014年德国汽车出口量及同比 219

图表 130 2014年韩国汽车产量及同比 219

图表 131 2014年韩国汽车出口量及同比 220

图表 132 2014年我国汽车产量及同比 220

图表 133 2014年我国乘用车和商用车产量同比增速 221

图表 134 2014年我国自主品牌轿车销量市场占有率 221

图表 135 2014年1-12月我国汽车出口量及同比 222

图表 136 2014年1-12月汽车进口量及同比 222

图表 137 纵向一体化、平行供应模式示意图 230

图表 138 塔式“整零”关系式供应模式示意图 231

图表 139 丰田主机与零部件企业的关系 233

- 图表 140 国际典型“整零”关系及整车管控特点对比分析 235
- 图表 141 2015-2020年我国聚氨酯胶粘剂行业供给量趋势预测 273
- 图表 142 2015-2020年我国聚氨酯胶粘剂行业需求量趋势预测 274
- 图表 143 2015-2020年聚氨酯胶粘剂行业投资收益率预测 275
- 图表 144 2015-2020年聚氨酯胶粘剂行业同业竞争风险及控制策略 282
- 图表 145 聚氨酯胶粘剂技术应用注意事项分析 292
- 图表 146 聚氨酯胶粘剂项目投资注意事项图 294
- 图表 147 聚氨酯胶粘剂行业生产开发注意事项 296
- 图表 148 聚氨酯胶粘剂销售注意事项 297

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201502/120233.html>