

# 中国胶粘剂产业发展现状与盈利空间预测报告（2014-2019）

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国胶粘剂产业发展现状与盈利空间预测报告（2014-2019）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。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态势、市场商机动向、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市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/186776186776.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

中国报告网发布的《中国胶粘剂产业发展现状与盈利空间预测报告（2014-2019）》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。

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。

### 第1章：中国胶粘剂行业发展综述31

#### 1.1 行业研究方法 with 统计标准31

##### 1.1.1 行业研究方法概述31

##### 1.1.2 行业数据来源与统计标准31

#### 1.2 胶粘剂行业研究界定33

##### 1.2.1 胶粘剂行业定义33

##### 1.2.2 胶粘剂产品分类33

##### 1.2.3 胶粘剂行业特性35

#### 1.3 胶粘剂行业政策环境36

##### 1.3.1 胶粘剂行业监管体制36

##### 1.3.2 胶粘剂行业相关政策36

##### 1.3.3 胶粘剂行业相关规划37

##### 1.3.4 胶粘剂行业环保问题38

#### 1.4 胶粘剂行业经济环境38

##### 1.4.1 国内生产总值增长分析38

##### 1.4.2 国内工业增加值增长分析39

##### 1.4.3 国内宏观经济发展预测40

### 第2章：中国胶粘剂原材料市场分析43

#### 2.1 胶粘剂产业链简介43

##### 2.1.1 胶粘剂行业产业链43

##### 2.1.2 上下游产业对行业的影响44

#### 2.2 MDI市场分析44

- 2.2.1 MDI生产情况44
- 2.2.2 MDI市场价格47
- 2.3 TDI市场分析48
  - 2.3.1 TDI生产情况48
  - 2.3.2 TDI市场价格49
- 2.4 己二酸市场分析51
  - 2.4.1 己二酸生产情况51
  - 2.4.2 己二酸市场价格52
- 2.5 丙烯酸市场分析53
  - 2.5.1 丙烯酸生产情况53
  - 2.5.2 丙烯酸市场价格54
- 2.6 环氧树脂市场分析54
  - 2.6.1 环氧树脂生产情况54
  - 2.6.2 环氧树脂市场价格56
- 2.7 白炭黑市场分析57
  - 2.7.1 白炭黑生产情况57
  - 2.7.2 白炭黑市场价格58
- 2.8 聚酰胺市场分析59
  - 2.8.1 聚酰胺生产情况59
  - 2.8.2 聚酰胺市场价格60
- 2.9 聚乙烯醇市场分析60
  - 2.9.1 聚乙烯醇生产情况60
  - 2.9.2 聚乙烯醇市场价格61
- 2.10 催化剂市场分析62
  - 2.10.1 催化剂生产情况62
  - 2.10.2 催化剂市场价格64
- 2.11 硅烷偶联剂市场分析64
  - 2.11.1 硅烷偶联剂生产情况64
  - 2.11.2 硅烷偶联剂市场价格65
- 第3章：中国胶粘剂行业发展分析66
  - 3.1 胶粘剂行业发展概况66
    - 3.1.1 胶粘剂行业发展简况66
    - 3.1.2 胶粘剂行业影响因素67
      - (1) 有利因素67
      - (2) 不利因素68

### 3.1.3 胶粘剂行业经济地位69

(1) 行业在精细化工行业中的地位69

(2) 行业在国民经济中的地位69

### 3.1.4 胶粘剂行业发展特点70

## 3.2 胶粘剂行业经济指标分析72

### 3.2.1 行业总体经济指标分析72

### 3.2.2 不同规模企业经济指标分析73

(1) 大型企业73

(2) 中型企业73

(3) 小型企业75

(4) 不同规模企业主要经济指标历年的比重情况分析76

### 3.2.3 不同性质企业经济指标分析78

(1) 国有企业78

(2) 集体企业79

(3) 股份制企业80

(4) 私营企业82

(5) 外商和港澳台投资企业83

(6) 其他性质企业84

(7) 不同性质企业主要经济指标历年的比重变化情况分析85

## 3.3 胶粘剂行业运行状况分析88

### 3.3.1 胶粘剂行业盈利能力分析88

### 3.3.2 胶粘剂行业运营能力分析88

### 3.3.3 胶粘剂行业偿债能力分析89

### 3.3.4 胶粘剂行业发展能力分析89

## 3.4 胶粘剂行业供求平衡分析90

### 3.4.1 胶粘剂行业工业总产值分析90

(1) 工业总产值增长情况90

(2) 工业总产值区域分布91

### 3.4.2 胶粘剂行业销售收入分析91

(1) 行业销售收入增长情况91

(2) 行业销售收入区域分布92

### 3.4.3 胶粘剂行业供求平衡分析92

### 3.4.4 胶粘剂行业供求规模预测93

(1) 工业总产值预测93

(2) 行业销售收入预测94

## 第4章：中国胶粘剂行业竞争分析95

### 4.1 国际胶粘剂行业竞争分析95

#### 4.1.1 国际胶粘剂行业发展概况95

(1) 北美胶粘剂市场分析95

(2) 欧洲胶粘剂市场分析96

(3) 亚洲胶粘剂市场分析97

(4) 东非胶粘剂市场分析98

#### 4.1.2 国际胶粘剂行业竞争分析99

#### 4.1.3 国际胶粘剂市场发展趋势103

### 4.2 跨国公司在华市场竞争分析103

#### 4.2.1 德国汉高公司在华市场竞争分析103

#### 4.2.2 德国拜耳公司在华市场竞争分析104

#### 4.2.3 道康宁公司在华市场竞争分析105

#### 4.2.4 巴斯夫公司在华市场竞争分析105

#### 4.2.5 陶氏化学公司在华市场竞争分析106

#### 4.2.6 美国3M公司在华市场竞争分析107

#### 4.2.7 芬兰太尔集团在华市场竞争分析108

#### 4.2.8 国民淀粉化学公司在华市场竞争分析108

#### 4.2.9 美国富乐公司在华市场竞争分析108

#### 4.2.10 瓦克化学公司在华市场竞争分析109

### 4.3 国内胶粘剂行业竞争分析109

#### 4.3.1 国内胶粘剂行业集中度分析109

(1) 行业资产集中度109

(2) 行业销售集中度111

(3) 行业利润集中度112

#### 4.3.2 国内胶粘剂行业五力模型分析113

(1) 上游议价能力113

(2) 下游议价能力113

(3) 新进入者威胁114

(4) 替代产品威胁114

(5) 行业内部竞争114

### 4.4 胶粘剂行业进出口分析116

#### 4.4.1 胶粘剂行业出口情况116

(1) 2011-2014年行业出口总体情况116

(2) 2011-2014年行业出口产品结构116

#### 4.4.2 胶粘剂行业进口情况118

(1) 2011-2014年行业进口总体情况118

(2) 2011-2014年行业进口产品结构118

#### 4.4.3 胶粘剂行业贸易前景119

(1) 胶粘剂行业贸易环境119

(2) 胶粘剂行业贸易前景120

#### 4.5 胶粘剂行业兼并重组分析120

##### 4.5.1 胶粘剂行业兼并重组概况120

##### 4.5.2 胶粘剂行业兼并重组特征121

##### 4.5.3 胶粘剂行业兼并重组原因122

##### 4.5.4 胶粘剂行业兼并重组趋势122

#### 第5章：中国胶粘剂企业经营分析124

##### 5.1 胶粘剂企业总体经营状况124

###### 5.1.1 胶粘剂企业总体经营状况124

(1) 产销能力排名124

(2) 盈利能力排名125

(3) 发展能力排名125

###### 5.1.2 胶粘剂企业创新能力分析126

##### 5.2 重点跨国胶粘剂企业经营分析127

###### 5.2.1 汉高乐泰(中国)有限公司经营分析127

(1) 企业发展简况分析127

(2) 企业经营情况分析127

1) 企业产销能力分析127

2) 企业盈利能力分析128

3) 企业运营能力分析129

4) 企业偿债能力分析129

5) 企业发展能力分析130

(3) 企业主营产品种类分析130

(4) 企业销售网络与主要客户131

(5) 企业经营优劣势分析131

##### 5.3 重点国内胶粘剂企业经营分析183

###### 5.3.1 北京东方石油化工有限公司经营分析183

(1) 企业发展简况分析183

(2) 企业经营情况分析184

1) 企业产销能力分析184

- 2) 企业盈利能力分析184
- 3) 企业运营能力分析185
- 4) 企业偿债能力分析185
- 5) 企业发展能力分析186
  - (3) 企业主营产品种类分析186
  - (4) 企业研发实力与新产品动向187
  - (5) 企业销售网络与主要客户187
  - (6) 企业经营SWOT分析188
  - (7) 企业最新发展动向189
- 5.4 重点胶粘剂制品企业经营分析312
  - 5.4.1 河北华夏实业有限公司经营分析312
    - (1) 企业发展简况分析312
    - (2) 企业经营情况分析313
    - 1) 企业产销能力分析313
    - 2) 企业盈利能力分析313
    - 3) 企业运营能力分析314
    - 4) 企业偿债能力分析314
    - 5) 企业发展能力分析315
      - (3) 企业主营产品种类分析315
      - (4) 企业研发实力与新产品动向316
      - (5) 企业销售网络与主要客户316
      - (6) 企业经营优劣势分析316
  - .....另有9家企业分析。

## 第6章：中国胶粘剂产品市场分析348

- 6.1 水基型胶粘剂市场分析348
  - 6.1.1 水基型胶粘剂应用领域分析348
  - 6.1.2 水基型胶粘剂生产情况分析349
    - (1) 水基胶粘剂总体产量349
    - (2) PVAc乳液产品产量351
    - (3) VAE乳液产品产量352
    - (4) 丙烯酸酯类产品产量352
    - (5) 聚氨酯类产品产量354
  - 6.1.3 水基型胶粘剂市场需求分析355
    - (1) 水基胶粘剂总体销量355



- (2) PVAc乳液产品销量356
- (3) VAE乳液产品销量357
- (4) 丙烯酸酯类产品销量357
- (5) 聚氨酯类产品销量358
- 6.1.4 水基型胶粘剂产品研究进展358
  - (1) PVAc乳液研究进展358
  - (2) VAE乳液研究进展359
  - (3) 丙烯酸酯类胶粘剂研究进展360
  - (4) 聚氨酯类胶粘剂研究进展360
- 6.1.5 水基型胶粘剂市场需求趋势362
- 6.2 溶剂型胶粘剂市场分析362
  - 6.2.1 溶剂型胶粘剂应用领域分析362
  - 6.2.2 溶剂型胶粘剂生产情况分析36
    - 3 (1) 溶剂胶粘剂总体产量363
    - (2) 聚丙烯酸酯类产品产量364
    - (3) 氯丁橡胶类产品产量365
    - (4) SBS树脂类产品产量366
  - 6.2.3 溶剂型胶粘剂市场需求分析366
    - (1) 溶剂胶粘剂总体销量366
    - (2) 氯丁橡胶类产品销量367
    - (3) SBS树脂类产品销量369
  - 6.2.4 溶剂型胶粘剂产品研究进展369
    - (1) 聚丙烯酸酯类产品研究进展369
    - (2) 氯丁橡胶类产品研究进展369
    - (3) SBS树脂类产品研究进展370
  - 6.2.5 溶剂型胶粘剂市场需求趋势371
- 6.3 反应型胶粘剂市场分析372
  - 6.3.1 反应型胶粘剂应用领域分析372
  - 6.3.2 反应型胶粘剂生产情况分析373
    - (1) 反应胶粘剂总体产量373
    - (2) 聚氨酯类产品产量374
    - (3) 环氧树脂类产品产量375
    - (4) 氰基丙烯酸酯类产品产量375
    - (5) 改性丙烯酸酯类产品产量376
    - (6) 厌氧胶产品产量377

### 6.3.3 反应型胶粘剂市场需求分析377

- (1) 反应胶粘剂总体销量377
- (2) 聚氨酯类产品销量378
- (3) 环氧树脂类产品销量381
- (4) 氰基丙烯酸酯类产品销量381
- (5) 改性丙烯酸酯类产品销量382
- (6) 厌氧胶产品销量383

### 6.3.4 反应型胶粘剂产品研究进展383

- (1) 聚氨酯类产品研究进展383
- (2) 环氧树脂类产品研究进展384
- (3) 氰基丙烯酸酯类产品研究进展384
- (4) 改性丙烯酸酯类产品研究进展385
- (5) 厌氧胶产品研究进展388

## 6.4 热熔型胶粘剂市场分析389

### 6.4.1 热熔型胶粘剂应用领域分析389

### 6.4.2 热熔型胶粘剂生产情况分析390

- (1) 热熔胶粘剂总体产量390
- (2) EVA树脂类产品产量391
- (3) 苯乙烯嵌段共聚物产品产量392

### 6.4.3 热熔型胶粘剂市场需求分析394

- (1) 热熔胶粘剂总体销量394
- (2) 苯乙烯嵌段共聚物产品需求394

### 6.4.4 热熔型胶粘剂产品研究进展395

- (1) EVA树脂类产品研究进展395
- (2) 苯乙烯嵌段共聚物产品研究进展395

## 6.5 其他类胶粘剂市场分析396

### 6.5.1 其他类胶粘剂应用领域分析396

### 6.5.2 其他类胶粘剂生产情况分析396

### 6.5.3 其他类胶粘剂市场需求分析397

### 6.5.4 其他类胶粘剂市场需求趋势398

## 6.6 压敏胶粘制品市场分析399

### 6.6.1 压敏胶粘制品分类与应用399

### 6.6.2 压敏胶粘制品生产规模401

### 6.6.3 压敏胶粘制品销售规模402

### 6.6.4 压敏胶粘制品需求分布403

#### 6.6.5 压敏胶粘制品研究进展404

#### 6.7 胶粘剂技术发展分析406

##### 6.7.1 胶粘剂技术水平与特点406

##### 6.7.2 胶粘剂新专利公布情况406

##### 6.7.3 胶粘剂新技术发展动向408

(1) 亚什兰推出新型环氧乙烯基酯树脂胶粘剂409

(2) 水性聚氨酯胶粘剂工业化获突破409

(3) 大豆基无醛胶粘剂产业化取得新进展409

(4) 巴斯夫推出绿色可生物降解型胶粘剂410

(5) 瓦克展示建筑行业用创新型有机硅杂化密封胶和胶粘剂410

#### 第7章：中国胶粘剂行业下游需求分析411

##### 7.1 胶粘剂行业下游需求分布411

##### 7.2 建筑用胶粘剂市场需求分析412

###### 7.2.1 建筑行业发展规模分析412

(1) 建筑工程行业产值规模412

(2) 建筑安装行业产值规模413

(3) 建筑装饰行业产值规模413

###### 7.2.2 建筑行业投资规模分析414

(1) 建筑工程行业投资规模414

(2) 建筑安装行业投资规模414

(3) 建筑装饰行业投资规模414

###### 7.2.3 建筑用胶粘剂市场概况414

(1) 建筑用胶粘剂概念及产品分类414

(2) 建筑用胶粘剂开发应用现状415

(3) 建筑用胶粘剂市场需求概况415

(4) 建筑用胶粘剂主要生产企业415

###### 7.2.4 建筑用胶粘剂产品需求415

(1) 建筑用结构胶415

(2) 建筑用密封胶416

(3) 建筑装修用胶粘剂417

(4) 建筑防腐用胶粘剂418

###### 7.2.5 建筑用胶粘剂市场需求前景418

##### 7.3 包装用胶粘剂市场需求分析418

###### 7.3.1 包装制品行业产销规模分析418

- (1) 纸包装行业产销规模418
- (2) 塑料包装行业产销规模420
- (3) 玻璃包装行业产销规模420
- (4) 金属包装行业产销规模421
- (5) 包装印刷行业产销规模421
- 7.3.2 包装制品行业资产规模分析422
  - (1) 纸包装行业资产规模422
  - (2) 塑料包装行业资产规模422
  - (3) 玻璃包装行业资产规模423
  - (4) 金属包装行业资产规模424
  - (5) 包装印刷行业资产规模424
- 7.3.3 包装用胶粘剂市场发展概况425
  - (1) 包装用胶粘剂概念及产品分类425
  - (2) 包装用胶粘剂开发应用现状425
  - (3) 包装用胶粘剂市场需求概况426
- 7.3.4 包装用胶粘剂产品需求分析426
  - (1) 纸质包装用胶粘剂426
  - (2) 塑料包装用胶粘剂427
  - (3) 标签用胶粘剂428
  - (4) 包装印刷用胶粘剂429
- 7.3.5 包装用胶粘剂市场需求前景430
- 7.4 木材加工用胶粘剂市场需求分析430
  - 7.4.1 木材加工制品行业产销规模分析430
    - (1) 人造板行业产销规模431
    - (2) 木制品行业产销规模431
    - (3) 木制家具行业产销规模432
  - 7.4.2 木材加工制品行业资产规模分析432
    - (1) 人造板行业资产规模432
    - (2) 木制品行业资产规模433
    - (3) 木制家具行业资产规模434
  - 7.4.3 木材加工用胶粘剂市场发展概况434
    - (1) 木材加工用胶粘剂概念及产品分类434
    - (2) 木材加工用胶粘剂开发应用现状435
    - (3) 木材加工用胶粘剂主要生产企业435
  - 7.4.4 木材加工用胶粘剂产品需求分析435

- (1) 人工合成类胶粘剂435
- (2) 装饰木材用胶粘剂436
- (3) 再生资源类胶粘剂437
- 7.4.5 木材加工用胶粘剂市场需求前景439
- 7.5 书刊装订用胶粘剂市场需求分析439
  - 7.5.1 书刊装订行业产销规模分析439
  - 7.5.2 书刊装订行业资产规模分析440
  - 7.5.3 书刊装订用胶粘剂市场概况441
    - (1) 书刊装订用胶粘剂概念及产品分类441
    - (2) 书刊装订用胶粘剂开发应用现状441
    - (3) 书刊装订用胶粘剂主要生产企业441
  - 7.5.4 书刊装订用胶粘剂产品需求442
    - (1) EVA型书刊装订胶442
    - (2) PUR型书刊装订胶442
  - 7.5.5 书刊装订用胶粘剂市场需求前景442
- 7.6 制鞋用胶粘剂市场需求分析442
  - 7.6.1 制鞋行业产销规模分析442
    - (1) 皮鞋行业产销规模442
    - (2) 塑料鞋行业产销规模443
    - (3) 橡胶靴鞋行业产销规模444
    - (4) 纺织面料鞋行业产销规模444
  - 7.6.2 制鞋制品行业资产规模分析445
    - (1) 皮鞋行业资产规模445
    - (2) 塑料鞋行业资产规模445
    - (3) 橡胶靴鞋行业资产规模446
    - (4) 纺织面料鞋行业资产规模446
  - 7.6.3 制鞋用胶粘剂市场发展概况447
    - (1) 制鞋用胶粘剂概念及产品分类447
    - (2) 制鞋用胶粘剂开发应用现状447
    - (3) 制鞋用胶粘剂市场需求概况448
  - 7.6.4 制鞋用胶粘剂产品需求分析448
    - (1) 氯丁橡胶类胶粘剂448
    - (2) 聚氨酯类胶粘剂448
  - 7.6.5 制鞋用胶粘剂市场需求前景449
- 7.7 汽车用胶粘剂市场需求分析450

- 7.7.1 汽车制造行业产销规模分析450
- 7.7.2 汽车制造行业资产规模分析450
- 7.7.3 汽车用胶粘剂市场发展概况451
  - (1) 汽车用胶粘剂概念及产品分类451
  - (2) 汽车用胶粘剂开发应用现状451
  - (3) 汽车用胶粘剂市场需求概况452
  - (4) 汽车用胶粘剂主要生产企业453
- 7.7.4 汽车用胶粘剂产品需求分析453
  - (1) 汽车车身用胶粘剂453
  - (2) 汽车内饰用胶粘剂454
  - (3) 汽车修理用胶粘剂456
  - (4) 汽车用焊缝密封胶457
  - (5) 汽车用抗冲击胶粘剂458
  - (6) 挡风玻璃粘接用胶粘剂459
  - (7) 可预涂高强度微胶囊厌氧胶461
- 7.7.5 汽车用胶粘剂市场需求前景461
- 7.8 纺织用胶粘剂市场需求分析462
  - 7.8.1 纺织加工行业产销规模分析462
    - (1) 棉纺织加工行业产销规模462
    - (2) 毛纺织加工行业产销规模462
    - (3) 麻纺织加工行业产销规模463
    - (4) 丝绢纺织加工行业产销规模464
    - (5) 纺织制成品行业产销规模464
  - 7.8.2 纺织制品行业资产规模分析465
    - (1) 棉纺织加工行业资产规模465
    - (2) 毛纺织加工行业资产规模466
    - (3) 麻纺织加工行业资产规模466
    - (4) 丝绢纺织加工行业资产规模467
    - (5) 纺织制成品行业资产规模467
  - 7.8.3 纺织用胶粘剂市场发展概况468
    - (1) 纺织用胶粘剂开发应用现状468
    - (2) 纺织用胶粘剂市场需求概况468
  - 7.8.4 纺织用胶粘剂产品需求分析468
    - (1) 纺织印染用胶粘剂468
    - (2) 纺织品粘贴用胶粘剂468

7.8.5 纺织用胶粘剂市场需求前景468

7.9 其他领域胶粘剂市场需求分析469

7.9.1 新能源领域用胶粘剂需求分析469

7.9.2 高铁轨道用胶粘剂需求分析469

7.9.3 航空航天用胶粘剂需求分析469

7.9.4 电子电器用胶粘剂需求分析470

7.9.5 船舶修造用胶粘剂需求分析470

7.9.6 绝缘材料用胶粘剂需求分析471

第8章：中国胶粘剂行业投资分析与建议472

8.1 胶粘剂行业投资风险分析472

8.1.1 胶粘剂行业政策变动风险472

8.1.2 胶粘剂行业技术研发风险472

8.1.3 胶粘剂行业市场竞争风险472

8.1.4 胶粘剂行业关联产品风险472

8.1.5 胶粘剂行业其他风险473

8.2 胶粘剂行业投资特性分析473

8.2.1 胶粘剂行业进入壁垒分析473

8.2.2 胶粘剂行业盈利模式分析474

8.2.3 胶粘剂行业盈利因素分析475

8.3 胶粘剂行业投资潜力分析476

8.3.1 胶粘剂行业投资动向476

8.3.2 胶粘剂行业投资潜力476

8.3.3 胶粘剂行业投资建议477

8.4 胶粘剂行业授信建议分析479

8.4.1 胶粘剂行业总体授信原则479

8.4.2 胶粘剂行业信贷政策建议479

(1) 鼓励类信贷政策建议479

(2) 允许类信贷政策建议482

(3) 限制类信贷政策建议482

(4) 退出类信贷政策建议482

图表目录

图表1：主要胶粘剂产品分类及特点34

图表2：胶粘剂分类应用领域35

图表3：2002-2014年中国GDP及其增长情况（单位：亿元，%） 39

图表4：2006-2014年国内工业增加值及增速（单位：亿元，%） 40

图表5：2012年中国宏观经济展望（单位：亿元，亿美元，%） 40

图表6：胶粘剂行业上下游产业关系图43

图表7：2011年-2014年5月全球MDI供应总量（单位：万吨，%） 45

图表8：2011年-2014年5月日本MDI供应总量（单位：吨） 45

图表9：2012年1-5月韩国MDI供应总量（单位：万吨） 46

图表10：2011年-2014年5月中国MDI供应总量（单位：万吨，%） 46

图表11：2012年-2016年全球MDI供需预测（单位：万吨，%） 47

图表12：2006年5月-2014年5月MDI价格走势（单位：元/吨） 48

图表13：2011年-2014年5月全球MDI供应总量（单位：吨，%） 49

• • • • •

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/186776186776.html>