

# 2015-2020年中国多聚甲醛 行业深度分析与投资规划建议研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

## 报告报价

《2015-2020年中国多聚甲醛行业深度分析与投资规划建议研究报告》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/qtzzh1505/943827ALAN.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】2024-12-25

【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

多聚甲醛分为低聚合度多聚甲醛和固体甲醛，固体甲醛解聚难度大，用作合成原料反应效果差，产品已进入衰退期；而低聚合度多聚甲醛具有纯度高、水溶性好、解聚完全、产品疏松、颗粒均匀等特点，很好地解决了工业甲醛包装要求高、贮存稳定性差、运输不便等弊病，是工业甲醛极好的替代品，被誉为理想的纯甲醛原料。低聚合度多聚甲醛生产技术由西班牙、美国、沙特等几家公司垄断，而无论采用哪种生产方法，都对影响产品质量的工艺条件（如浓缩时间、温度、催化剂的效用、进一步脱水条件和最终甲醛溶液的浓度等）要求较苛刻。我国多聚甲醛生产起步晚，早期大多采用传统的生产方法(真空耙式干燥)，能耗较高，过程无法有效控制其聚合度，产品性能差，质量分数可达92%，而国外主要采用催化法，不仅聚甲醛质量分数可达97%，并可在92%-97%间调节。

2009-2014年中国多聚甲醛（29126000）进出口数据统计表

年份	出口（千克、千美元）	进口（千克、千美元）	数量	金额	数量	金额																							
2009年	2485051	1,351	20038927	11,395	2010年	6843656	3,958	23123160	15,341	2011年	9173016	6,805	25839718	19,926	2012年	12195982	9,325	22882344	18,082	2013年	17143650	14,539	28098203	24,427	2014年	**	**	**	**

数据来源：中国海关

博思数据发布的《2015-2020年中国多聚甲醛行业深度分析与投资规划建设研究报告》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设决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

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。

报告目录：

## 第一章 多聚甲醛行业基础剖析 12

### 第一节 多聚甲醛的基本概况 12

### 第二节 多聚甲醛的理化性质 12

### 第三节 多聚甲醛的毒性，安全、贮存及运输 13

#### 一、多聚甲醛的毒性 13

二、多聚甲醛的安全	14
三、多聚甲醛的包装、贮存及运输	15
第二章 多聚甲醛的生产工艺及技术进展	16
第一节 多聚甲醛生产工艺	16
一、甲醛聚合原理	16
二、多聚甲醛生产工艺路线	17
三、影响多聚甲醛制备的因素	18
第二节 多聚甲醛生产技术与研究进展	20
一、多聚甲醛工艺研究进展	20
二、多聚甲醛生产用助剂研究进展	23
第三节 多聚甲醛的质量指标	24
第三章 2014-2015年世界多聚甲醛行业发展现状分析	25
第一节 2014-2015年世界多聚甲醛行业运行概况	25
一、世界多聚甲醛产能情况分析	25
二、世界多聚甲醛消费结构分析	26
三、国外多聚甲醛生产工艺分析	26
第二节 2014-2015年世界主要国家多聚甲醛行业运行情况	27
一、美国	27
二、日本	28
三、欧洲	28
第三节 2015-2020年世界多聚甲醛行业发展趋势分析	29
第四章 2014-2015年中国多聚甲醛行业发展环境分析	30
第一节 中国宏观经济发展环境分析	30
一、中国GDP增长情况分析	30
二、中国工业经济发展形势分析	31
三、全社会固定资产投资分析	34
四、社会消费品零售总额分析	37
五、城乡居民收入与消费分析	38
六、对外贸易的发展形势分析	40
第二节 2014-2015年中国多聚甲醛行业发展政策环境分析	42
一、“十三五”国家产业政策	42
二、化工产业相关政策	43

### 三、多聚甲醛的国际标准 44

### 第三节2014-2015年中国多聚甲醛行业发展社会环境分析 45

#### 一、科技环境分析 45

#### 二、生态环境分析 45

#### 三、中国城镇化率 46

### 第五章 2014-2015年中国多聚甲醛行业发展形势分析 48

#### 第一节2014-2015年中国多聚甲醛行业现状分析 48

##### 一、多聚甲醛生产规模分析 48

##### 二、多聚甲醛产品价格分析 48

##### 三、多聚甲醛技术水平分析 49

#### 第二节 2014-2015年中国多聚甲醛市场运行状况分析 50

##### 一、中国多聚甲醛行业生产状况分析 50

##### 二、中国多聚甲醛行业需求结构分析 50

##### 三、多聚甲醛产业链发展情况分析 51

#### 第三节 2014-2015年中国多聚甲醛行业发展面临的问题分析 51

### 第六章 2009-2014年中国多聚甲醛（29126000）进出口状况分析 53

#### 第一节 2009-2014年中国多聚甲醛进口分析 53

##### 一、中国多聚甲醛进口数量情况 53

##### 二、中国多聚甲醛进口金额情况 53

#### 第二节 2009-2014年中国多聚甲醛出口分析 54

##### 一、中国多聚甲醛出口数量情况 54

##### 二、中国多聚甲醛出口金额情况 55

#### 第三节 2009-2014年中国多聚甲醛进出口均价分析 55

#### 2009-2014年中国多聚甲醛（29126000）进出口平均单价分析

年份	进口平均价格（美元/吨）	出口平均价格（美元/吨）	2009年	568.64	543.65					
2010年	663.45	578.35	2011年	771.14	741.85	2012年	790.22	764.60	2013年	869.34
848.07	2014年	**	**							

数据来源：中国海关、博思数据中心整理

#### 第四节 2014年中国多聚甲醛进出口流向分析 56

##### 一、中国多聚甲醛进口来源地情况 56

##### 二、中国多聚甲醛出口目的地情况 57

#### 第五节 2014年中国多聚甲醛进出口省市分析 58

一、中国多聚甲醛进口省市情况	58
二、中国多聚甲醛出口省市情况	60
第七章 2011-2014年中国有机化学原料制造行业数据监测分析	61
第一节 2013-2014年中国有机化学原料制造行业发展分析	61
一、2013年中国有机化学原料制造行业发展概况	61
二、2014年中国有机化学原料制造行业发展概况	64
第二节 2011-2014年中国有机化学原料制造行业规模分析	66
一、企业数量增长分析	66
二、资产规模增长分析	69
三、销售规模增长分析	72
四、利润规模增长分析	75
第三节 2013-2014年中国有机化学原料制造行业结构分析	77
一、企业数量结构分析	77
二、资产规模结构分析	79
三、销售规模结构分析	80
四、利润规模结构分析	82
第四节 2011-2014年中国有机化学原料制造行业产值分析	83
一、产成品增长分析	83
二、工业销售产值分析	86
三、出货值分析	89
第五节 2011-2014年中国有机化学原料制造行业成本费用分析	92
一、销售成本统计	92
二、主要费用统计	92
第六节 2011-2014年中国有机化学原料制造行业运营效益分析	95
一、偿债能力分析	95
二、盈利能力分析	97
三、运营能力分析	103
第七节 2011-2014年中国有机化学原料制造行业集中度分析	108
一、资产集中度分析	108
二、销售集中度分析	108
三、利润集中度分析	109
第八章 2014-2015年中国多聚甲醛行业市场竞争格局分析	110

第一节 2014-2015年中国多聚甲醛行业竞争现状分析	110
一、多聚甲醛行业竞争分析	110
二、多聚甲醛技术竞争分析	110
三、多聚甲醛价格竞争分析	111
第二节 2014-2015年中国多聚甲醛行业集中度分析	112
一、市场集中度分析	112
二、企业集中度分析	112
第三节 2014-2015年中国多聚甲醛行业提升竞争力策略分析	112
第九章 2014-2015年中国多聚甲醛优势企业竞争力分析	114
第一节 南通江天化学品有限公司	114
一、公司基本情况	114
二、企业主要经济指标	114
三、企业偿债能力分析	115
四、企业盈利能力分析	115
五、企业运营能力分析	116
第二节 青州市恒兴化工有限公司	117
一、公司基本情况	117
二、企业主要经济指标	117
三、企业偿债能力分析	118
四、企业盈利能力分析	118
五、企业运营能力分析	118
第三节 浙江爱立德化工有限公司	119
一、公司基本情况	119
二、企业主要经济指标	119
三、企业偿债能力分析	120
四、企业盈利能力分析	120
五、企业运营能力分析	121
第四节 镇江李长荣综合石化工业有限公司	121
一、公司基本情况	121
二、企业主要经济指标	122
三、企业偿债能力分析	122
四、企业盈利能力分析	123

五、企业运营能力分析	123
第五节 东明鲁腾化工有限公司	124
一、公司基本情况	124
二、企业主要经济指标	124
三、企业偿债能力分析	125
四、企业盈利能力分析	125
五、企业运营能力分析	126
第六节 山东博尔德化工有限公司	126
一、公司基本情况	126
二、企业主要经济指标	127
三、企业偿债能力分析	127
四、企业盈利能力分析	128
五、企业运营能力分析	128
第十章 2014-2015年中国草甘膦产业运行形势分析	129
第一节 2014-2015年中国草甘膦产业发展综述	129
一、草甘膦相关概述	129
二、草甘膦产业发展分析	129
三、影响草甘膦市场的三大因素	130
(一) 草甘膦出口及汇率	130
(二) 草甘膦的资源税	130
(三) 《农药产业政策》	130
第二节 2014-2015年中国草甘膦市场走势分析	130
一、草甘膦价格走势分析	130
二、预计草甘膦将呈现稳定走势	131
三、重点企业草甘膦产销分析	132
(一) 重点企业产量分析	132
(二) 重点企业销售情况	132
第三节 中国草甘膦产业项目分析	133
一、四川最大草甘膦项目落户新津	133
二、江西新瑞丰年产3万吨草甘膦项目	134
三、鄂尔多斯建65000吨/年草甘膦项目	134
第四节 2014-2015年中国草甘膦供需现状分析	135



- 一、草甘膦供给情况分析 135
- 二、草甘膦市场需求分析 135
- 三、影响供需的因素分析 136
- 第五节 2014-2015年中国草甘膦市场动态分析 137
  - 一、草甘膦行业重复性建设有望缓解 137
  - 二、草甘膦出口情况分析 137
  - 三、草甘膦将获益巴西小宗作物农药应用政策 139
- 第十一章 2014-2015年中国医药行业市场供需分析分析 140
  - 第一节 2014-2015年中国乡镇农村医药市场发展分析 140
    - 一、乡镇与农村医药市场的现状特点 140
    - 二、乡镇与农村医药市场的亮点分析 142
    - 三、农村市场营销策略分析 143
  - 第二节 2014-2015年中国输液市场发展状况分析 144
    - 一、大输液行业现状和产品包装形式 144
    - 二、大输液生产企业市场竞争状况 145
    - 三、中国大输液产品市场格局分析 146
    - 四、未来中国大输液市场前景分析 147
  - 第三节 2014-2015年中国其他市场发展状况分析 148
    - 一、感冒药市场发展状况分析 148
      - (一) 感冒药市场规模分析 148
      - (二) 地区感冒药市场分析 148
    - 二、心脑血管用药市场发展分析 150
- 第十二章 2014-2015年中国涂料行业运行态势动态观察 152
  - 第一节 2014-2015年中国涂料行业发展概况 152
    - 一、中国涂料行业发展历史 152
    - 二、中国涂料行业标准化发展 153
    - 三、外资涂料企业进入中国 153
    - 四、中国涂料市场需求分析 155
    - 五、中国涂料业将开辟新篇章 155
  - 第二节 2014-2015年中国涂料市场发展情况分析 156
    - 一、中国涂料市场现状与格局 156
    - 二、国内涂料市场在寒冬中艰难发展 158

三、农村涂料市场发展优势分析	159
四、工业污染防治推动水性涂料行业发展	161
五、未来中国涂料市场发展展望	163
第三节 2014-2015年中国涂料行业竞争状况分析	164
一、涂料市场竞争的核心与焦点	164
二、国内涂料业竞争环境的几大变化	164
三、涂料企业市场竞争进入新阶段	166
四、国内涂料企业在竞争中处于劣势的原因	167
五、民族涂料工业在激烈竞争中的发展机会	168
第四节 2014-2015年中国涂料品牌发展情况分析	169
一、品牌主导涂料行业竞争成必然趋势	169
二、涂料行业外资品牌和国内品牌各有特点	171
三、涂料品牌开始大举争夺三四级市场	175
四、涂料企业创塑品牌的战略要点	176
第五节 2011-2014年中国涂料产量统计分析	178
一、2011-2014年中国涂料产量分析	178
二、2011-2014年中国主要省区涂料产量	178
三、2011-2014年中国涂料生产集中度分析	180
第十三章 2014-2015年中国合成树脂行业运行形势分析	181
第一节 2014-2015年中国合成树脂行业状况分析	181
一、合成树脂行业发展回顾	181
二、中国合成树脂市场的发展分析	182
三、中国合成树脂技术取得的成绩	182
第二节 2014-2015年中国合成树脂市场运行动态分析	184
一、近日中国合成树脂走势动态	184
二、中国合成树脂供需规模统计	185
三、合成树脂装置动态	187
第三节 2014-2015年中国合成树脂行业的问题及策略	188
一、合成树脂行业发展面临形势	188
二、合成树脂行业面临产能过剩的危机	189
三、合成树脂生产企业投资策略	189
第十四章 2015-2020年中国多聚甲醛行业趋势预测分析	191

第一节 2015-2020年中国多聚甲醛产品发展趋势预测分析	191
一、多聚甲醛技术走势分析	191
二、有机化学原料制造行业预测	192
三、多聚甲醛竞争格局预测分析	192
第二节 2015-2020年中国多聚甲醛行业市场趋势预测分析	193
一、多聚甲醛供给预测分析	193
二、多聚甲醛需求预测分析	193
三、多聚甲醛进出口形势预测分析	193
第三节 2015-2020年中国多聚甲醛行业市场盈利能力预测分析	194
第十五章 2015-2020年中国多聚甲醛行业投资机会与投资前景分析	195
第一节 2015-2020年中国多聚甲醛行业投资机会分析	195
一、十三五中国投资形势分析	195
二、多聚甲醛行业吸引力分析	196
第二节 2015-2020年中国多聚甲醛行业投资前景分析	196
一、市场竞争风险	196
二、技术风险	197
三、政策风险	197
四、环境风险	197
第三节 2015-2020年中国多聚甲醛行业投资前景研究建议	198
图表目录：	
图表 1 多聚甲醛理化性质	13
图表 2 甲醛进料浓度对多聚甲醛收率的影响	19
图表 3 甲醛和水的液固相图	19
图表 4 多聚甲醛的质量指标	24
图表 5 全球主要企业多聚甲醛产能情况	25
图表 6 全球多聚甲醛消费结构	26
图表 7 国外多聚甲醛生产产品消耗定额	26
图表 8 美国多聚甲醛消费结构图	27
图表 9 欧洲多聚甲醛消费结构	29
图表 10 2011-2014年中国国内生产总值及增长变化趋势图	31
图表 11 2011-2014年中国人均国内生产总值变化趋势图	31
图表 12 2011-2014年中国全部工业增加值及增长速度趋势图	32

图表 13 2014年规模以上工业企业实现利润及其增长速度 32

图表 14 2014年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度 35

图表 15 2011-2014年中国全社会固定资产投资增长趋势图 36

图表 16 2014年中国社会消费品零售总额同比增长趋势图 37

图表 17 2011-2014年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 38

图表 18 2011-2014年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 39

图表 19 2011-2014年农村居民纯收入及增长情况统计 39

图表 20 2014年中国货物进出口总额及其增长速度 40

图表 21 2011-2014年中国进出口总额增长趋势图 42

图表 22 化工法律法规和相关产业政策 43

图表 23 化工产业相关政策 44

图表 24 多聚甲醛的国际标准 44

图表 25 2011-2015年中国城镇化率变化趋势图 47

图表 26 2011-2014年中国多聚甲醛产量变化趋势图 48

图表 27 2014年中国多聚甲醛价格变化趋势图 49

图表 28 中国主要企业多聚甲醛产能情况 50

图表 29 中国多聚甲醛应用情况 50

图表 30 中国多聚甲醛应用领域占比结构图 51

图表 31 2011-2014年中国多聚甲醛进口数量统计 53

图表 32 2011-2014年中国多聚甲醛进口金额统计 53

图表 33 2011-2014年中国多聚甲醛进口金额增长趋势图 54

图表 34 2011-2014年中国多聚甲醛出口数量统计 54

图表 35 2011-2014年中国多聚甲醛出口金额统计 55

图表 36 2011-2014年中国多聚甲醛出口金额增长趋势图 55

图表 37 2011-2014年中国多聚甲醛进出口均价情况 55

图表 38 2011-2014年中国多聚甲醛进出口均价趋势图 56

图表 39 2014年中国多聚甲醛进口来源地情况 56

图表 40 2014年中国多聚甲醛进口来源地结构分布图 57

图表 41 2014年中国多聚甲醛进口来源地情况 57

图表 42 2014年中国多聚甲醛出口流向情况 57

图表 43 2014年中国多聚甲醛出口流向结构分布图 58

图表 44 2014年中国多聚甲醛出口流向情况 58

图表 45 2014年中国多聚甲醛进口分省市统计 58

图表 46 2014年中国多聚甲醛进口分省市结构图 59

图表 47 2014年中国多聚甲醛进口分省市统计 59

图表 48 2014年中国多聚甲醛出口分省市统计 60

图表 49 2014年中国多聚甲醛出口分省市结构图 60

图表 50 2014年中国多聚甲醛出口分省市统计 60

图表 51 2013年中国有机化学原料制造行业经济指标统计 61

图表 52 2013年有机化学原料制造行业前五省区企业数量排名 62

图表 53 2013年有机化学原料制造行业前五省区资产总计排名 63

图表 54 2013年有机化学原料制造行业前五省区销售收入排名 63

图表 55 2013年有机化学原料制造行业前五省区利润总额排名 63

图表 56 2014年中国有机化学原料制造行业经济指标统计 64

图表 57 2014年有机化学原料制造行业前五省区企业数量排名 65

图表 58 2014年有机化学原料制造行业前五省区资产总计排名 65

图表 59 2014年有机化学原料制造行业前五省区销售收入排名 66

图表 60 2014年有机化学原料制造行业前五省区利润总额排名 66

图表 61 2011-2014年中国有机化学原料制造企业数量变化趋势图 67

图表 62 2014年中国各省区有机化学原料制造企业数量比较 67

图表 63 2014年中国各省区有机化学原料制造企业数量比较 68

图表 64 2011-2014年中国有机化学原料制造行业资产总额统计 69

图表 65 2011-2014年中国有机化学原料制造行业资产变化趋势图 70

图表 66 2014年中国各省区有机化学原料制造行业资产比较 70

图表 67 2014年中国各省区有机化学原料制造行业资产比较 71

图表 68 2011-2014年中国有机化学原料制造行业销售收入统计 72

图表 69 2011-2014年中国有机化学原料制造行业销售收入变化趋势图 72

图表 70 2014年中国各省区有机化学原料制造行业销售收入比较 73

图表 71 2014年中国各省区有机化学原料制造行业销售收入比较 74

图表 72 2011-2014年中国有机化学原料制造行业利润总额统计 75

图表 73 2011-2014年中国有机化学原料制造行业利润变化趋势图 75

图表 74 2014年中国各省区有机化学原料制造行业利润总额比较 75

图表 75 2014年中国各省区有机化学原料制造行业利润总额比较 76

图表 76 2013-2014年中国不同规模有机化学原料制造企业数量统计 78

图表 77 2014年中国不同规模有机化学原料制造企业数量所占份额 78

图表 78 2013-2014年中国不同所有制有机化学原料制造企业数量统计 78

图表 79 2014年中国不同所有制有机化学原料制造企业数量所占份额 79

图表 80 2013-2014年中国不同规模有机化学原料制造企业资产总额统计 79

图表 81 2014年中国不同规模的有机化学原料制造企业资产总额所占份额 79

图表 82 2013-2014年不同所有制有机化学原料制造企业资产总额统计 80

图表 83 2014年不同性质的有机化学原料制造企业资产总额所占份额 80

图表 84 2013-2014年不同规模有机化学原料制造企业销售收入统计 81

图表 85 2014年中国不同规模的有机化学原料制造企业销售收入份额 81

图表 86 2013-2014年不同所有制有机化学原料制造企业销售收入统计 81

图表 87 2014年不同性质的有机化学原料制造企业销售收入所占份额 82

图表 88 2013-2014年不同规模有机化学原料制造企业利润总额比较 82

图表 89 2014年不同规模的有机化学原料制造企业利润总额所占份额 83

图表 90 2013-2014年不同所有制有机化学原料制造企业利润总额统计 83

图表 91 2011-2014年中国有机化学原料制造行业产成品统计 84

图表 92 2011-2014年中国有机化学原料制造行业产成品增长趋势图 84

图表 93 2014年中国主要省区有机化学原料制造行业产成品比较 84

图表 94 2014年中国主要省区有机化学原料制造行业产成品比较 85

图表 95 2011-2014年中国有机化学原料制造行业销售产值统计 86

图表 96 2011-2014年中国有机化学原料制造行业销售产值增长趋势图 87

图表 97 2014年中国主要省区有机化学原料制造行业销售产值比较 87

图表 98 2014年中国主要省区有机化学原料制造行业销售产值比较 88

图表 99 2011-2014年中国有机化学原料制造行业出货值统计 89

图表 100 2011-2014年中国有机化学原料制造行业出货值走势 90

图表 101 2014年中国主要省区有机化学原料制造行业出货值比较 90

图表 102 2014年中国主要省区有机化学原料制造行业出货值比较 91

图表 103 2011-2014年中国有机化学原料制造行业销售成本统计 92

图表 104 2011-2014年中国有机化学原料制造行业销售成本趋势图 92

图表 105 2011-2014年中国有机化学原料制造行业销售费用统计 93

图表 106 2011-2014年中国有机化学原料制造行业销售费用趋势图 93

图表 107 2011-2014年中国有机化学原料制造行业管理费用统计 93

图表 108 2011-2014年中国有机化学原料制造行业管理费用趋势图 94

图表 109 2011-2014年中国有机化学原料制造行业财务费用统计 94

图表 110 2011-2014年中国有机化学原料制造行业财务费用趋势图 95

图表 111 2011-2014年中国有机化学原料制造行业资产负债率情况 95

图表 112 2013-2014年不同规模有机化学原料制造企业偿债能力比较 96

图表 113 2013-2014年不同性质有机化学原料制造企业偿债能力比较 96

图表 114 2014年中国各省区有机化学原料制造企业偿债能力比较 96

图表 115 2011-2014年中国有机化学原料制造行业毛利率情况 97

图表 116 2013-2014年不同规模有机化学原料制造企业销售毛利率比较 98

图表 117 2013-2014年不同性质有机化学原料制造企业销售毛利率比较 98

图表 118 2014年中国各省区有机化学原料制造企业销售毛利率比较 98

图表 119 2011-2014年中国有机化学原料制造行业成本费用利润率情况 99

图表 120 2014年中国各省区有机化学原料制造企业盈利能力比较 100

图表 121 2011-2014年中国有机化学原料制造行业销售利润率情况 101

图表 122 2014年中国各省区有机化学原料制造企业销售利润率比较 101

图表 123 2011-2014年中国有机化学原料制造行业资产利润率情况 102

图表 124 2014年中国各省区有机化学原料制造企业总资产利润率比较 102

图表 125 2011-2014年中国有机化学原料制造行业应收账款周转率情况 104

图表 126 2014年各省区有机化学原料制造企业应收账款周转率比较 104

图表 127 2011-2014年中国有机化学原料制造行业流动资产周转率情况 105

图表 128 2014年中国各省区有机化学原料制造企业流动资产周转率 105

图表 129 2011-2014年中国有机化学原料制造行业总资产周转率情况 107

图表 130 2014年中国各省区有机化学原料制造企业总资产周转率比较 107

图表 131 2011-2014年中国有机化学原料制造行业资产集中度 108

图表 132 2011-2014年中国有机化学原料制造行业销售收入集中度 109

图表 133 2011-2014年中国有机化学原料制造行业利润集中度 109

图表 134 2014年多聚甲醛部分生产企业出厂价统计 111

图表 135 2014年多聚甲醛部分生产企业出厂价统计 111

图表 136 南通江天化学品有限公司资产及负债统计 114

图表 137 南通江天化学品有限公司收入及利润统计 115

图表 138 南通江天化学品有限公司偿债能力统计 115

图表 139 南通江天化学品有限公司盈利能力统计 116

图表 140 南通江天化学品有限公司运营能力统计 116

图表 141 青州市恒兴化工有限公司资产及负债统计 117

图表 142 青州市恒兴化工有限公司收入及利润统计 117

图表 143 青州市恒兴化工有限公司偿债能力统计 118

图表 144 青州市恒兴化工有限公司盈利能力统计 118

图表 145 青州市恒兴化工有限公司运营能力统计 119

图表 146 浙江爱立德化工有限公司资产及负债统计 119

图表 147 浙江爱立德化工有限公司收入及利润统计 120

图表 148 浙江爱立德化工有限公司偿债能力统计 120

图表 149 浙江爱立德化工有限公司盈利能力统计 121

图表 150 浙江爱立德化工有限公司运营能力统计 121

图表 151 镇江李长荣综合石化工业有限公司资产及负债统计 122

图表 152 镇江李长荣综合石化工业有限公司收入及利润统计 122

图表 153 镇江李长荣综合石化工业有限公司偿债能力统计 123

图表 154 镇江李长荣综合石化工业有限公司盈利能力统计 123

图表 155 镇江李长荣综合石化工业有限公司运营能力统计 123

图表 156 东明鲁腾化工有限公司资产及负债统计 124

图表 157 东明鲁腾化工有限公司收入及利润统计 125

图表 158 东明鲁腾化工有限公司偿债能力统计 125

图表 159 东明鲁腾化工有限公司盈利能力统计 125

图表 160 东明鲁腾化工有限公司运营能力统计 126

图表 161 山东博尔德化工有限公司资产及负债统计 127

图表 162 山东博尔德化工有限公司收入及利润统计 127

图表 163 山东博尔德化工有限公司偿债能力统计 127

图表 164 山东博尔德化工有限公司盈利能力统计 128

图表 165 山东博尔德化工有限公司运营能力统计 128

图表 166 草甘膦具体用途统计 129

图表 167 甘氨酸法草甘膦生产工艺 129

图表 168 2013-2014年草甘膦价格变化趋势图 131

图表 169 2014年草甘膦重点企业产量统计 132

图表 170 2014年草甘膦企业销售和库存比例图 133

图表 171 2014年12月草甘膦重点生产企业产销情况 133

图表 172 2013-2014年草甘膦产量变化趋势图 135



图表 173 2011-2014年中国大输液产品市场格局 146  
图表 174 2011-2014中国感冒药市场规模增长趋势图 148  
图表 175 2011-2014中国心脑血管中成药市场规模 151  
图表 176 2011-2014年中国涂料表观消费量变化趋势图 155  
图表 177 2010年中国十大涂料品牌 174  
图表 178 2011-2014年中国涂料产量情况表 178  
图表 179 2011-2014年中国主要省区涂料产量情况 178  
图表 180 2014年中国主要省区涂料产量比例 179  
图表 181 2011-2014年中国涂料产量集中度变化趋势图 180  
图表 182 2011-2014年合成树脂产量变化趋势图 186  
图表 183 2011-2014年合成树脂进口量变化趋势图 186  
图表 184 2011-2014年合成树脂出口量变化趋势图 186  
图表 185 2011-2014年合成树脂表观消费量变化趋势图 187  
图表 186 2011-2014年合成树脂对外依存度变化趋势图 187  
图表 187 2015-2020年中国有机化学原料制造业销售收入预测 192  
图表 188 2015-2020年中国多聚甲醛产量变化趋势图 193

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1505/943827ALAN.html>