# 2017-2022年中国双丙酮丙 烯酰胺( DAAM)行业运营模式与发展趋势预测报告

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

《2017-2022年中国双丙酮丙烯酰胺(DAAM)行业运营模式与发展趋势预测报告》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.bosidata.com/report/3838270JBO.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】2016-10-25

【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

#### 报告说明:

博思数据发布的《2017-2022年中国双丙酮丙烯酰胺(DAAM)行业运营模式与发展趋势预测报告》介绍了双丙酮丙烯酰胺(DAAM)行业相关概述、中国双丙酮丙烯酰胺(DAAM)产业运行环境、分析了中国双丙酮丙烯酰胺(DAAM)行业的现状、中国双丙酮丙烯酰胺(DAAM)行业党争格局、对中国双丙酮丙烯酰胺(DAAM)行业做了重点企业经营状况分析及中国双丙酮丙烯酰胺(DAAM)产业发展前景与投资预测。您若想对双丙酮丙烯酰胺(DAAM)产业有个系统的了解或者想投资双丙酮丙烯酰胺(DAAM)行业,本报告是您不可或缺的重要工具。

第一章 双丙酮丙烯酰胺市场概述 13

第一节 双丙酮丙烯酰胺市场发展现状分析 13

一、重要市场动态及动向 13

双丙酮丙烯酰胺具有两种反应性基团:N-取代的酰胺和甲酮,极易与其他乙烯及单体共聚 ,从而向聚合物中引入酮羰基,利用酮羰基的化学性质,可以使聚合物发生交联接枝等反应 ,用于制备各种粘合剂、增稠剂、纸张补强剂、交联剂等。

DAAM 参与乳液共聚及引进与己二酰肼反应的酮羰基,在向水乳聚合物分子上引进酮羰基不止DAAM 一种单体, 其它有(甲基) 丙烯醛(醛基也可以与酰 肼形成腙达到交联的作用)、甲基乙烯基酮、(甲基) 丙烯酸乙酰乙酰氧基乙基酯、(甲基) 丙烯酸乙酰乙 酰胺基乙基酯等。但DAAM 毒性小、合成原料简单, 特别对增强涂料粘结性能大有好处, 所以现在主要用 DAAM作为引进酮羰基的单体。已广泛应用于涂料、粘合剂、日用化工、环氧树脂固化剂、感光树脂助剂、纺织助剂、医疗卫生等领域中。

双丙酮丙烯酰胺所需要的原料丙烯腈和丙酮均为普通的石油化工产品,我国原料来源丰富,供应充足。双丙酮丙烯酰胺的主要工业化合成方法是将丙烯腈与丙酮在催化剂浓硫酸的存在下反应,反应产物经过中和,提取,蒸馏,精制而得到成品。目前,国外的主要生产厂家有美国润滑油公司、日本协会油化、荷兰的DSM公司在奥地利的生产厂家、德国巴斯夫公司等。

二、市场发展现状分析 14

第二节 双丙酮丙烯酰胺市场政策环境分析 15

- 一、近年来国家以及政府颁布的相关政策法规 15
- 二、相关政策法规对市场的影响程度35

第三节 双丙酮丙烯酰胺市场容量分析 35

随着双丙酮丙烯酰胺市场的应用范围越来越广,市场容量也开始大幅增加,随之后来的是

近几年双丙酮丙烯酰胺市场规模的大幅增长。未来,新产品的研发必将进一步推动双丙酮丙烯酰胺市场容量的提升。 2011-2015年双丙酮丙烯酰胺市场规模情况

资料来源:资料整理

目前,我国双丙酮丙烯酰胺产品还不能满足国内市场需求,每年需要从国外大量进口。2010-2015年中国双丙酮丙烯酰胺行业供需平衡情况

资料来源:资料整理

第四节 双丙酮丙烯酰胺市场特征分析 37

- 一、市场界定及行业定义37
- 二、市场现状特征分析及38

#### 第二章 双丙酮丙烯酰胺市场宏观运行环境分析 39

第一节 我国总体经济环境走势分析 39

- 一、宏观经济39
- 二、工业形势 41
- 三、固定资产投资42

第二节 国家宏观调控政策分析 44

第三节 双丙酮丙烯酰胺市场国家宏观发展规划调控方向 45

#### 第三章 双丙酮丙烯酰胺原材料供应情况分析 49

第一节 双丙酮丙烯酰胺主要原材料 49

第二节 双丙酮丙烯酰胺主要原材料产量变动情况 49

第三节 双丙酮丙烯酰胺主要原材料价格情况 50

第四节 双丙酮丙烯酰胺主要原材料供应情况 50

第五节 双丙酮丙烯酰胺影响原材料供应的因素 51

#### 第四章 双丙酮丙烯酰胺市场上(下)游产业发展状况分析 52

第一节上游市场产销状况分析52

- 一、上游行业发展状况52
- 二、上游行业市场集中度54
- 三、上游行业发展趋势54

#### 第二节 下游行业发展分析分析 58

一、双丙酮丙烯酰胺主要应用领域(下游行业)58

- 二、涂料行业发展分析63
- 三、化妆品行业发展分析65
- 四、医药行业发展分析67

#### 第五章 双丙酮丙烯酰胺国内拟在建项目分析及竞争对手动向 70

- 第一节 国内主要竞争对手动向 70
- 第二节 国内拟在建项目分析 70

#### 第六章 双丙酮丙烯酰胺市场运行情况分析 70

#### 第一节 国内双丙酮丙烯酰胺市场生力分析 70

- 一、总体产品产量统计分析 70
- 二、产品产量结构性分析 71
- 三、产品产量企业集中度分析72

#### 第二节 双丙酮丙烯酰胺市场综合经济指标分析 73

- 一、行业规模73
- 二、赢利能力74
- 三、经营发展能力75
- 四、偿债能力 78

#### 第三节 双丙酮丙烯酰胺进出口市场调研 79

- 一、代表性国家和地区进出口市场调研79
- 二、国内产品进口数据分析 79
- 三、国内产品出口数据分析80
- 四、2017-2022年国内产品未来进出口情况预测81

#### 第七章 双丙酮丙烯酰胺市场综合竞争趋势分析 83

第一节 国际双丙酮丙烯酰胺市场发展现状分析 83

- 一、国际市场发展现状83
- 二、主要国家发展情况84
- 三、国际市场对国内市场影响分析84

#### 第二节 国内双丙酮丙烯酰胺市场区域市场需求集中度比较 85

- 一、双丙酮丙烯酰胺市场区域集中度分析85
- 二、双丙酮丙烯酰胺企业区域集中度分析85

三、市场需求主要省份集中度比较85

#### 第三节 双丙酮丙烯酰胺市场价格变化走势 86

- 一、双丙酮丙烯酰胺年度价格变化分析86
- 二、双丙酮丙烯酰胺月度价格变化分析87
- 三、双丙酮丙烯酰胺各厂家价格分析 88
- 四、双丙酮丙烯酰胺市场价格驱动因素分析88

#### 第四节 生产工艺技术分析 89

- 一、双丙酮丙烯酰胺的结构及特性89
- 二、以二丙酮醇和丙烯腈为原料制备双丙酮丙烯酰胺技术89
- 三、以丙烯酰胺和二丙酮醇为原料制备双丙酮丙烯酰胺技术90
- 四、以丙烯酰胺和异丙烯基丙酮为原料制备双丙酮丙烯酰胺技术 90
- 五、以丙酮和丙烯腈为原料制备双丙酮丙烯酰胺技术及其生产工艺91

#### 第八章 双丙酮丙烯酰胺市场优势企业财务状况与竞争力分析 92

#### 第一节 山东赫达股份有限公司 92

- 一、企业基本概况 92
- 二、企业经营与财务状况分析 93
- 三、企业竞争优势分析 94

#### 第二节 潍坊科麦化工有限公司 94

- 一、企业基本概况 94
- 二、企业经营与财务状况分析 94
- 三、企业竞争优势分析 95

#### 第三节 南通艾德旺化工有限公司 95

- 一、企业基本概况95
- 二、企业经营与财务状况分析96
- 三、企业竞争优势分析96

#### 第四节 山东龙口双龙化工有限公司 96

- 一、企业基本概况96
- 二、企业经营与财务状况分析 97
- 三、企业竞争优势分析 98

#### 第五节 汉博股份有限公司 98

一、企业基本概况 98

- 二、企业经营与财务状况分析 99
- 三、企业竞争优势分析99
- 四、企业主营产品99

#### 第六节 佛山市佰仕鑫化工有限公司 100

- 一、企业基本概况 100
- 二、企业经营与财务状况分析 100
- 三、企业竞争优势分析 101
- 四、企业主营产品 101
- 五、公司未来投资前景规划 101

#### 第七节 无锡市梁溪精细化工有限公司 101

- 一、企业基本概况 101
- 二、企业经营与财务状况分析 102
- 三、企业竞争优势分析 102

#### 第九章 2017-2022年双丙酮丙烯酰胺行业前景展望 103

#### 第一节 行业发展环境预测 103

- 一、全球主要经济指标预测 103
- 二、主要宏观政策趋势及其影响分析 108
- 三、消费、投资及外贸形势展望 111
- 四、国家政策114

#### 第二节 宏观经济形势展望 116

- 一、中国经济发展周期分析 116
- 二、经济发展展望 117

#### 第三节 行业供求形势展望 138

- 一、上游原料供应预测及市场情况 138
- 二、双丙酮丙烯酰胺下游需求行业发展展望 139
- 三、双丙酮丙烯酰胺行业产能预测 139
- 四、进出口形势展望140

#### 第四节 行业市场格局与经济效益展望 140

- 一、市场格局展望 140
- 二、经济效益预测 141

#### 第五节 行业整体发展展望 142

- 一、双丙酮丙烯酰胺行业国际展望 142
- 二、国内双丙酮丙烯酰胺行业发展展望 142

#### 第十章 2017-2022年双丙酮丙烯酰胺行业投资机会与风险分析 143

- 第一节 投资环境的分析与对策 143
- 第二节 投资机遇分析 144
- 第三节 投资前景分析 146
  - 一、政策风险 146
  - 二、经营风险 146
  - 三、技术风险 147
  - 四、竞争风险 148
  - 五、国际贸易风险 148

#### 第四节 投资前景研究与建议 149

- 一、产品定位策略 149
- 二、产品开发策略 150
- 三、渠道销售策略 150
- 四、品牌经营策略 150
- 五、服务策略 151

#### 第十一章 2017-2022年双丙酮丙烯酰胺行业盈利模式与投资前景研究分析 151

- 第一节中国生产、营销企业投资运作模式分析 151
  - 一、双丙酮丙烯酰胺定制生产模式 151
  - 二、双丙酮丙烯酰胺的经营模式 153

#### 第二节 我国双丙酮丙烯酰胺行业商业模式探讨 153

- 一、行业国内营销模式分析 153
- 二、行业主要销售渠道分析 154
- 三、行业广告与促销方式分析 155

#### 第三节 我国双丙酮丙烯酰胺行业投资国际化投资前景分析 155

- 一、技术开发战略 155
- 二、产业战略规划 157
- 1、战略规划 158
- 2、战略实施 158

- 3、战略反思与评价 158
- 三、业务组合战略 159
- 四、营销战略规划 161
- 五、企业信息化战略规划 162

#### 第四节 双丙酮丙烯酰胺行业企业品牌营销战略分析 163

- 一、产品质量保证 164
- 二、生产技术提升 164
- 三、产品结构调整 164
- 四、产品销售网络164
- 五、品牌宣传策略 165
- 六、销售服务策略 166
- 七、品牌保护策略 166
- 八、品牌投资前景分析 166

#### 第五节 我国双丙酮丙烯酰胺行业发展与投资注意事项分析 168

- 一、产品技术应用注意事项 168
- 二、项目投资注意事项 169
- 三、产品生产开发注意事项 169
- 四、产品销售注意事项 170

#### 第六节 最优投资路径设计 170

- 一、投资对象 170
- 二、投资模式 171
- 三、预期财务状况分析 171
- 四、风险资本退出方式 174

#### 图表目录

图表: 2011-2016年我国GDP增幅走势图 39

图表:2016年国内固定资产投资(不含农户)同比增速42

图表:2015年中国基本化学原料(无机化工原料)分省市产量数据分析表 49

图表:2016年中国基本化学原料(无机化工原料)分省市产量数据分析表51

图表:2016年中国涂料产量数据统计(分省市)64

图表:2016年中国化学药品原药分省市产量数据表68

图表:2011-2016年国内双丙酮丙烯酰胺产量统计表70

图表:2011-2016年国内双丙酮丙烯酰胺产量直观图 71

图表:2016年国内双丙酮丙烯酰胺产量区域结构统计表71

图表:2016年国内双丙酮丙烯酰胺产量区域结构直观图 72

图表:2016年双丙酮丙烯酰胺行业产品产量企业集中度统计表72

图表:2016年双丙酮丙烯酰胺行业产品产量企业集中度情况直观图 72

图表:2011-2016年国内双丙酮丙烯酰胺市场需求规模数据表73

图表:2011-2016年国内双丙酮丙烯酰胺市场规模走势图73

图表:2011-2016年国内双丙酮丙烯酰胺行业利润总额统计表74

图表: 2011-2016年国内双丙酮丙烯酰胺行业利润总额增长走势图 74

图表:2013-2016年我国双丙酮丙烯酰胺市场行业盈利能力75

图表: 2011-2016年国内双丙酮丙烯酰胺行业从业人员数量统计表 75

图表:2011-2016年国内双丙酮丙烯酰胺行业从业人员数量增长情况直观图 76

图表:2011-2016年国内双丙酮丙烯酰胺行业销售收入统计表76

图表:2011-2016年国内双丙酮丙烯酰胺行业销售收入增长走势图 76

图表:2013-2016年我国双丙酮丙烯酰胺市场行业营运能力77

图表:2013-2016年我国双丙酮丙烯酰胺市场行业发展能力增长77

图表:2011-2016年双丙酮丙烯酰胺行业总资产统计表78

图表:2011-2016年双丙酮丙烯酰胺行业总资产发展情况直观图 78

图表:2013-2016年我国双丙酮丙烯酰胺市场行业偿债能力78

图表:2011-2016年国内双丙酮丙烯酰胺进口数据统计表79

图表:2011-2016年国内双丙酮丙烯酰胺进口情况直观图 79

图表:2011-2016年国内双丙酮丙烯酰胺出口数据统计表80

图表:2011-2016年国内双丙酮丙烯酰胺出口情况直观图 80

图表:2017-2022年我国双丙酮丙烯酰胺进口量预测统计表81

图表:2017-2022年我国双丙酮丙烯酰胺进口量预测走势图 81

图表:2017-2022年我国双丙酮丙烯酰胺出口量预测统计表82

图表:2017-2022年我国双丙酮丙烯酰胺出口量预测走势图82

图表:2013-2016年国内双丙酮丙烯酰胺市场需求主要省市统计表85

图表:2013-2016年我国双丙酮丙烯酰胺市场需求主要省份集中度比较86

图表:2014-2016年国内双丙酮丙烯酰胺年度价格(平均价格)情况表 86

图表:2014-2016年国内双丙酮丙烯酰胺年度价格(平均价格)变化走势图 86

图表:2016年国内双丙酮丙烯酰胺月度平均价格情况表87

图表:2016年国内双丙酮丙烯酰胺月度平均价格变化走势图87

图表:2016年国内双丙酮丙烯酰胺部分厂家价格情况表88

图表:2013-2016年山东赫达股份有限公司经营与财务状况93

图表:2013-2016年潍坊科麦化工有限公司经营与财务状况94

图表:2013-2016年南通艾德旺化工有限公司经营与财务状况96

图表:2013-2016年山东龙口双龙化工有限公司经营与财务状况97

图表: 2013-2016年汉博股份有限公司经营与财务状况 99

图表: 2013-2016年佛山市佰仕鑫化工有限公司经营与财务状况 100

图表: 2013-2016年无锡市梁溪精细化工有限公司经营与财务状况 102

图表:核心国家OECD综合领先指标走势图 104

图表:OECD核心国家产出缺口走势图 105

图表:美国CPI指数同比增长走势图 105

图表:美国季调失业率走势图 106

图表:美国季调申领失业金人数走势图 106

图表:美国联邦储备银行主要负债走势图 107

图表:美国联邦储备银行主要资产走势图 107

图表:美国联邦储备银行净资产及按揭证券占比走势图 108

图表: 2012-2016年中国GDP增速走势 116

图表:GDP当季同比环比走势图 118

图表:工业增加值当月同比及轻重工业增速差走势图 119

图表:固定资产投资完成额累计同比走势图 119

图表:社会消费品零售总额当月同比走势图 119

图表:进出口当月同比及贸易顺差值走势图 120

图表: CPI当月同比走势图 120

图表:CPI当月环比走势图 121

图表: PPI当月同比环比走势图 121

图表:货币供应量同比增速及M2-M1差额走势图 122

图表:三大需求对GDP累计同比贡献率走势图 124

图表:三大需求对GDP累计同比拉动走势图 125

图表:三大产业对GDP增长贡献率走势图 125

图表:三大产业对GDP增长拉动走势图 126

图表: 收入法GDP构成占比走势图 126

图表:中国最终消费率逐年变化走势图 127

图表: 国房景气指数走势图 128

图表:房地产开发投资完成额累计同比走势图 129

图表:房屋新开工竣工及销售累计同比走势图 129

图表:房地产各项贷款同比增长走势图 130

图表:商品房待售面积同比走势图 130

图表:商品房期房现房销售面积同比走势图 131

图表:购置土地和待开发土地累计同比走势图 131

图表: 五城市中原地产报价指数走势图 132

图表:四城市二手房住宅租金回报率走势图 132

图表:社会融资总量与新增人民币贷款累计值对照图 134

图表:社会融资总量与新增人民币贷款当月值对照图 134

图表:社会融资总量各构成部分占比 135

图表:信托资产余额及种类占比走势图 135

图表:信托资产余额投资类型占比走势图 136

图表:2017-2022年我国双丙酮丙烯酰胺行业需求量预测走势图 139

图表:2017-2022年我国双丙酮丙烯酰胺行业产能预测走势图 139

图表:2017-2022年国内双丙酮丙烯酰胺企业利润总额走势预测直观图 141

图表:2017-2022年双丙酮丙烯酰胺行业经营风险及控制策略 146

图表:2017-2022年双丙酮丙烯酰胺行业同业竞争风险及控制策略 147

图表:2017-2022年我国双丙酮丙烯酰胺行业发展面临的挑战 148

图表: 2017-2022年影响双丙酮丙烯酰胺行业运行的不利因素 148

图表:2017-2022年双丙酮丙烯酰胺经营效率预测分析171

图表:2017-2022年双丙酮丙烯酰胺经营效率图例分析171

图表:2017-2022年双丙酮丙烯酰胺成长能力预测分析172

图表:2017-2022年双丙酮丙烯酰胺成长能力图例分析172

图表:2017-2022年双丙酮丙烯酰胺财务结构预测分析173

图表:2017-2022年双丙酮丙烯酰胺财务结构图例分析173

略……

详细请访问: http://www.bosidata.com/report/3838270JBO.html