

2017-2022年中国多聚甲醛 产业深度调研与发展策略研究预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2022年中国多聚甲醛产业深度调研与发展策略研究预测报告》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.abaogao.com/b/huagong/E1716161ZS.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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

低聚合度多聚甲醛代替普通工业甲醛水溶液，在合成农药、合成树脂、涂料及制取熏蒸消毒剂等多种多样的甲醛下游产品中，既可减少脱水的能耗，又可大大减少废水处理量，这是一项利国利民绿色环保工程。低聚合度多聚甲醛因其较工业甲醛有效成分高，是固体颗粒，有利于化工、制药等化学合成及其他工业领域的应用，特别是在要求使用无水甲醛作原料的合成方面，用途广泛。还可用作消毒剂、杀菌剂、熏蒸剂和除草剂以及制造树脂和人造象牙等。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国多聚甲醛产业深度调研与发展策略研究预测报告》共十五章。首先介绍了多聚甲醛相关概念及发展环境，接着分析了中国多聚甲醛规模及消费需求，然后对中国多聚甲醛市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国多聚甲醛面临的机遇及发展前景。您若想对中国多聚甲醛有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您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。

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 2016年世界多聚甲醛行业发展现状分析 25

第一节 2016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 2016年世界主要国家多聚甲醛行业运行情况分析 27

一、美国 27

二、日本 28

三、欧洲 28

第三节 2017-2022年世界多聚甲醛行业发展趋势分析 29

第四章 2014-2016年中国多聚甲醛行业发展环境分析 30

第一节 2016年中国宏观经济发展环境分析 30

一、2016年中国GDP增长情况分析 30

二、2016年工业经济发展形势分析 31

三、2016年全社会固定资产投资分析 34

四、2016年社会消费品零售总额分析 37

五、2016年城乡居民收入与消费分析 38

六、2016年对外贸易的发展形势分析 40

第二节 2016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 2016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 2016年中国多聚甲醛行业发展形势分析 48

第一节 2016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 2016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 2016年中国多聚甲醛行业发展面临的问题分析 51

第六章 2012-2016年中国多聚甲醛（29126000）进出口状况分析 53

第一节 2012-2016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 2012-2016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 2012-2016年中国多聚甲醛进出口均价分析 55

第四节 2016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 2016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 2012-2016年中国有机化学原料制造行业数据监测分析 61

第一节 2014-2016年中国有机化学原料制造行业发展分析 61

一、2015年中国有机化学原料制造行业发展概况 61

二、2016年中国有机化学原料制造行业发展概况 64

第二节 2012-2016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 2014-2016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 2012-2016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、出口交货值分析 | 89 |
| 第五节 2012-2016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 2012-2016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 2009-2016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 2016年中国多聚甲醛行业市场竞争格局分析 | 110 |
| 第一节 2016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 2016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 2016年中国多聚甲醛行业提升竞争力策略分析 112

第九章 2016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 2016年中国草甘膦产业运行形势分析 | 129 |
| 第一节 2016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 2016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 2016年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 2016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 2016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 2016年中国医药行业市场运行态势分析 140

第一节 2016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 2016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 2016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 2016年中国涂料行业运行态势动态观察 152

第一节 2016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 2016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 2016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 2016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 2008-2016年中国涂料产量统计分析 | 178 |
| 一、2008-2016年中国涂料产量分析 | 178 |
| 二、2008-2016年中国主要省区涂料产量 | 178 |
| 三、2008-2016年中国涂料生产集中度分析 | 180 |
| | |
| 第十三章 2016年中国合成树脂行业运行形势分析 | 181 |
| 第一节 2016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 2016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 2016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、合成树脂生产企业发展策略 | 189 |
| | |
| 第十四章 2017-2022年中国多聚甲醛行业发展前景预测分析 | 191 |

第一节 2017-2022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 2017-2022年中国多聚甲醛行业市场发展前景预测分析 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 2017-2022年中国多聚甲醛行业市场盈利能力预测分析 194

第十五章 2017-2022年中国多聚甲醛行业投资机会与投资风险分析 195(ZY WZY)

第一节 2017-2022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 2017-2022年中国多聚甲醛行业投资风险分析 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 2017-2022年中国多聚甲醛行业投资策略建议 198

附：报告说明 199

部分图表目录：

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 2012-2016年中国国内生产总值及增长变化趋势图 31
图表 11 2012-2016年中国人均国内生产总值变化趋势图 31
图表 12 2012-2016年中国全部工业增加值及增长速度趋势图 32
图表 13 2016年规模以上工业企业实现利润及其增长速度 32
图表 14 2016年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度 35
图表 15 2012-2016年中国全社会固定资产投资增长趋势图 36
图表 16 2016年中国社会消费品零售总额同比增长趋势图 37
图表 17 2012-2016年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 38
图表 18 2012-2016年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 39
图表 19 2012-2016年农村居民纯收入及增长情况统计 39
图表 20 2016年中国货物进出口总额及其增长速度 40
图表 21 2012-2016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 2005-2016年中国城镇化率变化趋势图 47
图表 26 2005-2016年中国多聚甲醛产量变化趋势图 48
图表 27 2016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 2012-2016年中国多聚甲醛进口数量统计 53
图表 32 2012-2016年中国多聚甲醛进口金额统计 53
图表 33 2012-2016年中国多聚甲醛进口金额增长趋势图 54
更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/E1716161ZS.html>