

2018-2023年中国AMPS 市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2018-2023年中国AMPS市场分析与投资前景研究报告》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/report/H92716JVBT.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】2017-12-07

【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《2018-2023年中国AMPS市场分析与投资前景研究报告》介绍了AMPS行业相关概述、中国AMPS产业运行环境、分析了中国AMPS行业的现状、中国AMPS行业竞争格局、对中国AMPS行业做了重点企业经营状况分析及中国AMPS产业发展前景与投资预测。您若想对AMPS产业有个系统的了解或者想投资AMPS行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

报告目录：

第一章 AMPS概述 11

第一节 AMPS定义 11

第二节 AMPS主要生产工艺 11

第三节 AMPS理化性质 11

第四节 AMPS产业链分析 12

一、产业链模型介绍 12

二、AMPS产业链模型分析 12

第二章 AMPS发展环境及政策分析 13

第一节 中国宏观经济环境分析 13

一、中国宏观经济发展现状 13

二、中国宏观经济走势分析 31

三、中国宏观经济趋势预测 39

第二节 行业相关政策、法规、标准 43

一、国内相关产业政策 43

二、国外相关产业政策 44

三、国内相关环保规定 44

四、国外相关环保规定 45

第三章 AMPS产品生产工艺及技术趋势研究 45

第一节 质量指标情况 45

第二节 国外主要生产工艺 46

第三节 国内主要生产方法 46

第四节 最新技术进展及趋势研究 46

一、产品近地市场 46

二、产品工艺设备采购渠道 47

第四章 中国AMPS生产现状分析 47

第一节 AMPS行业总体规模 47

第二节 AMPS产能概况 47

一、历年产能分析 47

二、2017-2023年产能预测 48

第三节 AMPS产量概况 48

一、历年产量分析 48

二、产能利用率调查 49

三、2017-2023年产量预测 49

第四节 AMPS产业的生命周期分析 50

第五章 AMPS国内产品价格走势及影响因素分析 52

第一节 中国AMPS2013-2015年价格回顾 52

第二节 中国AMPS价格影响因素分析 53

第三节 2017-2023年中国AMPS价格走势预测 54

第六章 AMPS进出口市场调研 55

第一节 AMPS进出口市场调研 55

第二节 全球进出口市场价格互动机制研究 56

第三节 AMPS行业进出口数据统计 56

一、2013-2016年11月AMPS进口量统计 56

二、2013-2016年11月AMPS出口量统计 57

第四节 2017-2023年AMPS进出口预测 58

一、2017-2023年AMPS进口预测 58

二、2017-2023年AMPS出口预测 58

第七章 AMPS行业市场竞争策略分析 59

第一节 行业竞争结构分析 59

一、现有企业间竞争 59

二、潜在进入者分析 59

三、替代品威胁分析 60

四、供应商议价能力 60

五、客户议价能力 60

第二节 AMPS市场竞争策略分析 60

一、AMPS市场增长潜力分析 60

二、AMPS产品竞争策略分析 61

三、典型企业产品竞争策略分析 63

第三节 AMPS企行业发展趋势分析 79

一、2017-2023年我国AMPS市场发展趋势 79

二、2017-2023年AMPS行业销售额变化预测 80

第八章 AMPS上游原材料供应状况分析 80

第一节 主要原材料 80

一、丙烯腈 80

二、异丁烯 81

第二节 主要原材料2013-2016年11月价格及生产情况 81

一、2013-2016年11月丙烯腈价格及生产情况 81

二、2013-2016年11月异丁烯价格及生产情况 86

第三节 2017-2023年主要原材料未来价格及生产情况预测 87

一、2017-2023年丙烯腈价格及生产情况预测 87

二、2017-2023年异丁烯价格及生产情况预测 89

第九章 AMPS产业用户认知度分析 90

第一节 产品目标客户群体调查 90

第二节 不同客户产品消费特点 90

第三节 分产品客户满意度调查 90

第四节 客户对产品指标的偏好调查 92

第五节 客户对产品发展的建议 93

第十章 2017-2023年AMPS行业发展趋势及投资前景分析 94

第一节 当前AMPS存在的问题 94

第二节 AMPS未来发展预测分析 94

一、中国AMPS发展方向分析 94

二、2017-2023年AMPS行业产值变化预测 95

第三节 2017-2023年中国AMPS行业投资前景分析 95

一、市场竞争风险 95

二、原材料压力风险分析 95

三、技术风险分析 96

四、政策和体制风险 96

五、进入退出风险 96

第十一章 AMPS国内重点生产厂家分析 96

第一节德州国瑞化工科技有限公司 96

一、企业简介 96

二、产品介绍 97

三、经营情况 99

四、企业投资预测预测 99

第二节 寿光市煜源化学有限公司 100

一、企业简介 100

二、产品介绍 100

三、经营情况 101

四、企业投资预测预测 101

第三节 巨野县中海化工有限公司 101

一、企业简介 101

二、产品介绍 102

三、经营情况 102

四、企业投资预测预测 103

第四节 寿光市联盟石油化工有限公司 103

一、企业简介 103

二、产品介绍 104

三、经营情况 106

四、企业投资预测预测 106

第五节 菏泽成功化工有限公司 106

- 一、企业简介 106
- 二、产品介绍 107
- 三、经营情况 107
- 四、企业投资预测预测 108

第十二章 AMPS地区销售分析 108

- 一、AMPS各地区对比销售分析 108
- 二、AMPS“东北地区”销售分析 109
 - 1、“规格”销售分析 109
 - 2、厂家销售分析 110
- 三、AMPS“华北地区”销售分析 111
 - 1、“规格”销售分析 111
 - 2、厂家销售分析 112
- 四、AMPS“中南地区”销售分析 112
 - 1、“规格”销售分析 112
 - 2、厂家销售分析 113
- 五、AMPS“华东地区”销售分析 114
 - 1、“规格”销售分析 114
 - 2、厂家销售分析 115
- 六、AMPS“西北地区”销售分析 116
 - 1、“规格”销售分析 116
 - 2、厂家销售分析 117
- 七、AMPS“西南地区”销售分析 117
 - 1、“规格”销售分析 117
 - 2、厂家销售分析 118

第十三章 AMPS产品竞争力优势分析 119

- 一、整体产品竞争力评价 119
- 二、产品竞争力评价结果分析 121
- 三、竞争优势评价及构建建议 121

第十四章 业内专家观点与建议 122

- 一、产品技术应用注意事项 122
- 二、项目投资注意事项 123
- 三、产品生产开发注意事项 123
- 四、产品销售注意事项 124

图表目录：

图表 AMPS结构式 11

图表 AMPS的产业链结构图 12

图表 2013-2016年11月国内生产总值及涨跌额 15

图表 CPI指数走势 19

图表 2016年我国贸易顺差 30

图表 2013-2016年11月我国固定资产投资及增速 33

图表 2016年固定资产投资新增主要生产能力 35

图表 2016年1-11月居民消费价格分类指数分析 36

图表 2013-2016年11月人均可支配收入及名义增长速度统计 37

图表 2013-2016年11月人均可支配收入及名义增长速度走势图 37

图表 2013-2016年11月CPI和PPI走势图 38

图表 2017-2023年我国国内生产总值预测 41

图表 2017-2023年我国固定资产投资预测 42

图表 2017-2023年我国国际贸易总额预测 43

图表 AMPS技术指标 符合HG/T 3642-1999 45

图表 特优品、优质品技术指标 45

图表 2013-2016年11月中国AMPS行业产值规模变化 47

图表 2013-2016年11月中国AMPS产能变化 47

图表 2017-2023年中国AMPS产能预测 48

图表 2013-2016年11月中国AMPS产量变化 48

图表 2013-2016年11月中国AMPS产能利用率变化 49

图表 2017-2023年中国AMPS产量预测 49

图表 我国AMPS行业所处生命周期示意图 50

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/H92716JVB.T.html>