

# 2017-2022年中国合成氨市场需求及投资前景分析报告



## 一、调研说明

《2017-2022年中国合成氨市场需求及投资前景分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研,结合国家统计局,行业协会,工商,税务海关等相关数据,由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分,首先,报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述;其次,是本行业的上下游产业链,市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析,接着报告中列出数家该行业的重点企业,分析相关经营数据;最后,对该行业未来的发展前景,投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏,知悉竞争对手,进行战略投资具有重要帮助。

官方网址: https://www.icandata.com/view/284544.html

报告价格: 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: sales@icandata.com

联系人: 刘老师

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、摘要、目录、图表

合成氨指由氮和氢在高温高压和催化剂存在下直接合成的氨,为一种基本无机化工流程。现代化学工业中,氨是化肥工业和基本有机化工的主要原料。

合成氨工业在20世纪初期形成,开始用氨作火炸药工业的原料,为战争服务,第一次世界大战结束后,转向为农业、工业服务。随着科学技术的发展,对氨的需要量日益增长。

2016年上半年合成氨"一波三折"。虽然波折不小,终未能阻挡整体下滑走势。价格走势棱角分明。 2015年至今合成氨地区价格走势图

本研究报告数据主要采用国家统计数据,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 2013-2016年全球合成氨行业运行状况分析 19
- 第一节 2013-2016年全球合成氨行业现状分析 19
- 一、国外合成氨生产现状分析 19
- 二、全球合成氨价格走势分析 20
- 三、世界合成氨节能形势分析 21
- 第二节 2013-2016年全球主要合成氨生产国市场运行分析 21
- 一、俄罗斯市场分析 21
- 二、美国市场分析 21
- 三、印度市场分析22

第三节 2017-2022年全球合成氨行业发展趋势分析 23

- 第二章2013-2016年中国合成氨产业运行环境分析24
- 第一节2013-2016年中国宏观经济环境分析 24
- 一、中国GDP分析 24
- 二、消费价格指数分析 26
- 三、城乡居民收入分析27
- 四、社会消费品零售总额28

- 五、全社会固定资产投资分析 29
- 六、进出口总额及增长率分析30
- 第二节2013-2016年中国合成氨产业政策环境分析33
- 一、化工部关于小氮肥安全技术规程 33
- 二、合成氨标准分析 36
- 三、进出口政策分析37
- 第三节2013-2016年中国合成氨产业社会环境分析38
- 一、人口环境分析38
- 二、教育环境分析39
- 三、文化环境分析 40
- 四、生态环境分析 40
- 第三章 2013-2016年中国合成氨行业发展状况综述 42
- 第一节 2013-2016年中国合成氨的发展概况分析 42
- 一、中国合成氨的发展历程 42
- 二、国内合成氨产品价格走势分析 45
- 三、山西晋城合成氨产业发展情况的调查 46
- 第二节 2013-2016年中国合成氨工艺的相关分析 47
- 一、合成氨装置的结构调整 47
- 二、中国合成氨技术的基本状况 48
- 三、合成氨技术与国外的差距分析 48
- 第三节 2013-2016年中国合成氨的节能减排技术分析 51
- 一、合成氨生产节能减排新工艺诞生51
- 二、生产合成氨降本减排新技术 52
- 三、十大技术促进合成氨工业节能减排52

第四章 2013-2016年中国合成氨相关行业主要数据监测分析 57

- 第一节2013-2016年9月中国氮肥制造行业规模分析57
- 一、企业数量增长分析 57
- 二、从业人数增长分析 57
- 三、资产规模增长分析58
- 第二节2016年9月中国氮肥制造行业结构分析59

- 一、企业数量结构分析59
- 1、不同类型分析 59
- 2、不同所有制分析59
- 二、销售收入结构分析60
- 1、不同类型分析60
- 2、不同所有制分析61

第三节2013-2016年9月中国氮肥制造行业产值分析61

- 一、产成品增长分析61
- 二、工业销售产值分析 62
- 三、出口交货值分析63

第四节2013-2016年9月中国氮肥制造行业成本费用分析63

- 一、销售成本分析63
- 二、费用分析64

第五节2013-2016年9月中国氮肥制造行业盈利能力分析65

- 一、主要盈利指标分析65
- 二、主要盈利能力指标分析65

第五章 2013-2016年中国合成氨产量统计分析 67

第一节 2013-2016年全国合成氨产量分析 67

第二节 全国及主要省份合成氨产量分析 67 2014-2016年1-5月国内合成氨供应量统计图 第三节 合成氨产量集中度分析 68

第六章 2013-2016年中国氨及氨水进出口数据监测分析 69

第一节 2013-2016年中国氨及氨水进口数据分析 69

- 一、进口数量分析69
- 二、进口金额分析 72

第二节 2013-2016年中国氨及氨水出口数据分析 75

- 一、出口数量分析75
- 二、出口金额分析 77

第三节 2013-2016年中国氨及氨水进出口平均单价分析 80

第四节 2013-2016年中国氨及氨水进出口国家及地区分析 82

一、进口国家及地区分析82

#### 二、出口国家及地区分析83

第七章 2013-2016年中国合成氨行业市场竞争格局分析 85

- 第一节2013-2016年中国合成氨产业竞争现状分析85
- 一、合成氨产业技术竞争分析85
- 二、合成氨产业价格竞争分析 85
- 三、合成氨成本竞争分析85
- 第二节2013-2016年中国合成氨产业集中度分析85
- 一、合成氨市场集中分析85
- 二、合成氨生产企业分布87

第三节2013-2016年中国大型合成氨厂在竞争中的对策分析 87

第八章 2013-2016年中国合成氨生产主要企业发展状况及竞争力分析 89

- 第一节 山东联盟化工集团有限公司 89
- 一、企业概况89
- 二、企业主要经济指标分析 90
- 三、企业盈利能力分析 90
- 四、企业偿债能力分析 91
- 五、企业运营能力分析 92
- 六、企业成长能力分析92
- 第二节 安徽淮化集团有限公司 93
- 一、企业概况 93
- 二、企业主要经济指标分析 93
- 三、企业盈利能力分析 94
- 四、企业偿债能力分析94
- 五、企业运营能力分析 95
- 六、企业成长能力分析 96
- 第三节 山西晋丰煤化工有限责任公司 96
- 一、企业概况 96
- 二、企业主要经济指标分析 97
- 三、企业盈利能力分析 98
- 四、企业偿债能力分析98

- 五、企业运营能力分析99
- 六、企业成长能力分析99

第四节 湖北三宁化工股份有限公司 100

- 一、企业概况 100
- 二、企业主要经济指标分析 101
- 三、企业盈利能力分析 102
- 四、企业偿债能力分析 102
- 五、企业运营能力分析 103
- 六、企业成长能力分析 103

第五节 柳州化工股份有限公司 104

- 一、企业概况 104
- 二、企业主要经济指标分析 105
- 三、企业盈利能力分析 110
- 四、企业偿债能力分析 111
- 五、企业运营能力分析 111
- 六、企业成长能力分析 112

第六节 天脊中化高平化工有限公司 113

- 一、企业概况 113
- 二、企业主要经济指标分析 113
- 三、企业盈利能力分析 114
- 四、企业偿债能力分析 114
- 五、企业运营能力分析 115
- 六、企业成长能力分析 115

第七节 湖北楚星化工股份有限公司 116

- 一、企业概况 116
- 二、企业主要经济指标分析 118
- 三、企业盈利能力分析 118
- 四、企业偿债能力分析 119
- 五、企业运营能力分析 119
- 六、企业成长能力分析 120

第八节 山西天泽煤化工集团股份公司 120

一、企业概况 120

- 二、企业主要经济指标分析 121
- 三、企业盈利能力分析 121
- 四、企业偿债能力分析 122
- 五、企业运营能力分析 123
- 六、企业成长能力分析 123

第九节 浙江新化化工股份有限公司 124

- 一、企业概况 124
- 二、企业主要经济指标分析 124
- 三、企业盈利能力分析 125
- 四、企业偿债能力分析 125
- 五、企业运营能力分析 126
- 六、企业成长能力分析 127

第十节 锦西天然气化工有限责任公司 127

- 一、企业概况 127
- 二、企业主要经济指标分析 128
- 三、企业盈利能力分析 128
- 四、企业偿债能力分析 129
- 五、企业运营能力分析 130
- 六、企业成长能力分析 130

#### 第九章 2013-2016年中国氮肥行业发展形势分析 132

第一节2013-2016年中国氮肥行业运行概况 132

- 一、中国氮肥行业发展状况 132
- 二、国内氮肥市场价格状况 132
- 三、氮肥行业整合成为必然 133
- 四、氮肥行业存在交易机会 134

第二节2013-2016年中国氮肥行业发展存在的问题 135

- 一、氮肥行业发展面临五大难题 135
- 二、中国氮肥行业受三大压力挤压 136
- 三、氮肥生产成本激增 137
- 四、国家政策给氮肥企业带来压力 137

第三节2013-2016年中国氮肥行业的发展策略 138

- 一、氮肥工业发展三措施 138
- 二、中国氮肥工业的发展战略 140
- 三、氮肥行业需要进行结构调整 142
- 四、氮肥企业升级四大途径144
- 五、氮肥企业从原料上找出路 146
- 六、氮肥工业应大力发展循环经济 146

第十章 2013-2016年中国复合肥行业发展格局分析 150

第一节 2013-2016年中国复合肥行业发展特点分析 150

- 一、中国复合肥行业发展特征 150
- 二、中国高效复合肥市场特点 151
- 三、国内复合肥营销特点分析 152

第二节 2013-2016年中国部分地区复合肥发展分析 153

- 一、湖北地区 153
- 二、山东地区 153
- 四、其它地区 154

第三节 2013-2016年中国复合肥行业发展存在的问题分析 154

- 一、不利因素集中凸显中国复合肥行业危机加大 154
- 二、中国复混肥行业发展面临的问题 156

第四节 2013-2016年影响中国复合肥需求的关键因素分析 156

- 一、农业种植结构的调整 156
- 二、进出口农产品的数量 157
- 三、西部省区的退耕还林(草)157
- 四、农民消费偏好158
- 五、技术进步 161

第十一章2017-2022年中国合成氨生产行业投资前景预测 162

第一节 2017-2022年中国合成氨市场投资环境分析 162

第二节 2017-2022年中国合成氨行业投资价值分析 165

- 一、中国合成氨行业吸引力分析 165
- 二、合成氨行业区域投资潜力分析 165

第三节 2017-2022年中国合成氨行业投资风险分析 166

- 一、宏观调控风险分析 166
- 二、行业竞争风险分析 166
- 三、供需波动风险分析 167
- 四、技术创新风险分析 167
- 五、经营管理风险分析 168
- 六、产品自身价格波动风险分析 168

第四节 专家建议 169

第十二章2017-2022年中国合成氨行业发展趋势展望 175(AK WZY)

第一节 2017-2022年中国合成氨行业发展趋势预测分析 175

- 一、高效、节能发展 175
- 二、合成氨行业技术趋势预测分析 175

第二节 2017-2022年中国合成氨市场走势预测分析 176

- 一、合成氨产量预测分析 176
- 二、合成氨市场需求预测分析 176
- 三、合成氨市场价格预测分析 177

第三节 2017-2022年中国合成氨行业市场盈利预测分析 178

#### 部分图表目录:

图表 1 2013-2016年9月全球合成氨行业产量分析 19

图表 2 2013-2016年9月全球合成氨行业市场均价分析 20

图表 3 2013-2016年9月俄罗斯合成氨行业市场规模分析 21

图表 4 2013-2016年9月美国合成氨行业市场规模分析 21

图表 5 2013-2016年9月印度合成氨行业市场规模分析 22

图表 6 2017-2022年全球合成氨行业产量预测 23

图表 7 2016年1-9月份社会消费品零售总额主要数据 28

图表 8 我国合成氨行业相关标准政策: 36

图表 9 2015年年末人口数及其构成 38

图表 10 2009-2016年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 39

图表 11 2013-2016年9月我国合成氨行业市场均价分析 45

图表 12 2013-2016年9月我国氮肥制造行业企业数量分析 57

图表 13 2013-2016年9月我国氮肥制造行业从业人数分析 57

图表 14 2013-2016年9月我国氮肥制造行业资产规模分析 58

图表 15 2016年1-9月我国氮肥制造行业不同类型企业数量结构分析 59

图表 16 2016年1-9月我国氮肥制造行业不同所有制企业数量结构分析 59

图表 17 2016年1-9月我国氮肥制造行业不同类型销售收入结构分析 60

图表 18 2016年1-9月我国氮肥制造行业不同所有制销售收入结构分析 61

图表 19 2013-2016年9月我国氮肥制造行业产成品增长率分析 61

图表 20 2013-2016年9月我国氮肥制造行业工业销售产值分析 62

图表 21 2013-2016年9月我国氮肥制造行业出口交货值分析 63

图表 22 2013-2016年9月我国氮肥制造行业销售成本分析 63

图表 23 2013-2016年9月我国氮肥制造行业管理费用分析 64

图表 24 2013-2016年9月我国氮肥制造行业利润总额分析 65

图表 25 2013-2016年9月我国氮肥制造行业成本费用利润率分析 65

图表 26 2013-2016年9月我国合成氨行业产量分析 67

图表 27 2016年1-9月中国合成氨产量分省市统计 67

图表 28 2016年1-9月我国合成氨行业产业产量集中度分析 68

图表 29 2014年我国氨行业进口量分析 69

图表 30 2015年我国氨行业进口量分析 70

图表 31 2016年1-9月我国氨行业进口量分析 70

图表 32 2014年我国氨水行业进口量分析 71

图表 33 2015年我国氨水行业进口量分析 71

图表 34 2016年1-9月我国氨水行业进口量分析 71

图表 35 2014年我国氨行业进口额分析 72

图表 36 2015年我国氨行业进口额分析 72

更多图表见正文......

详细请访问: https://www.icandata.com/view/284544.html

# 三、研究方法

1、系统分析方法

- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务(销售)人员及客户进行访谈,获取最新的一手市场资料;

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料;

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料;

行业公开信息;

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息;

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料;

行业资深专家公开发表的观点;

对行业的重要数据指标进行连续性对比,反映行业发展趋势;

中华人民共和国国家统计局 http://www.stats.gov.cn

中华人民共和国国家工商行政管理总局 http://www.saic.gov.cn

中华人民共和国海关总署 http://www.customs.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

中国证券监督管理委员会 http://www.csrc.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

世界贸易组织 https://www.wto.org

联合国统计司 http://unstats.un.org

联合国商品贸易统计数据库 http://comtrade.un.org

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网(www.icandata.com)隶属艾凯咨询集团(北京华经艾凯企业咨询有限公司) ,艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报,为企业商业决策赋能,是领先的市场研究 报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。 艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等,为用户及时了 解迅速变化中的世界和中国市场提供便利,为企业商业决策赋能。

#### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队,密切关注市场最新动向。在多个行业,拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域,我们有国内外众多合作研究机构,同时我们聘请数名行业资深专家顾问,帮助客户分清市场现状和趋势,找准市场定位和切入机会,提出合适中肯的建议,帮助客户实现价值,与客户一同成长。

#### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景:

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴:

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等:

良好声誉广泛知名度、满意度,众多新老客户。