



艾凯咨询
ICAN Consulting

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

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 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
- 三、江苏地区 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专业提供投资咨询报告、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。