

# 2014-2020年中国合成氨行业 分析与发展趋势研究报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2014-2020年中国合成氨行业分析与发展趋势研究报告》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.chinairr.org/report/R02/R0206/201406/09-156715.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

近年来合成氨工业发展很快，大型化、低能耗、清洁生产均是合成氨设备发展的主流，技术改进主要方向是开发性能更好的催化剂、降低氨合成压力、开发新的原料气净化方法、降低燃料消耗、回收和合理利用低位热能等方面上。目前合成氨产量规模以中国大陆、俄罗斯、美国、印度等国最大，约占世界总产量的一半以上。合成氨主要原料有天然气、石脑油、重质油和煤等，因以天然气为原料的合成氨生产设备投资较低、能耗较低、成本较低的缘故，世界大多数合成氨生产设备均是以天然气为原料，但是自从石油涨价后，由煤制氨制法重新受到重视，因从世界燃料储量来看，煤的储量约为石油、天然气总和的10倍。

中国大陆合成氨工业经过40多年的发展，产量已跃居世界第1位，现已掌握了以焦炭、无烟煤、褐煤、焦炉气、天然气及油田伴生气和液态烃等气固液多种原料生产合成氨的技术，形成中国大陆特有的煤、石油、天然气原料并存和大、中、小生产规模并存的合成氨生产格局。

中国产业研究报告网发布《2014-2020年中国合成氨行业分析与发展趋势研究报告》依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

中国产业研究报告网([www.chinairr.org](http://www.chinairr.org))是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

### 报告目录

#### 第一章 2011-2013年全球合成氨行业运行状况分析 19

##### 第一节 2011-2013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 2011-2013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 2014-2020年全球合成氨行业发展趋势分析	23
第二章 2011-2013年中国合成氨产业运行环境分析	24
第一节 2011-2013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 2011-2013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 2011-2013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 2011-2013年中国合成氨行业发展状况综述	42
第一节 2011-2013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 2011-2013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 2011-2013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 2011-2013年中国合成氨相关行业主要数据监测分析 57

##### 第一节 2011-2013年12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 2013年12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 2011-2013年12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 2011-2013年12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 2011-2013年12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 2011-2013年中国合成氨产量统计分析 67

##### 第一节 2011-2013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

##### 第三节 合成氨产量集中度分析 68

#### 第六章 2011-2013年中国氨及氨水进出口数据监测分析 69

## 第一节 2011-2013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 2011-2013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 2011-2013年中国氨及氨水进出口平均单价分析 80

## 第四节 2011-2013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 2011-2013年中国合成氨行业市场竞争格局分析 85

### 第一节 2011-2013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 2011-2013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 2011-2013年中国大型合成氨厂在竞争中的对策分析 87

## 第八章 2011-2013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 2011-2013年中国氮肥行业发展形势分析 132

### 第一节 2011-2013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2011-2013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2011-2013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 2011-2013年中国复合肥行业发展格局分析	150
第一节 2011-2013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 2011-2013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 2011-2013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 2011-2013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2014-2020年中国合成氨生产行业投资前景预测 162

第一节 2014-2020年中国合成氨市场投资环境分析 162

第二节 2014-2020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 2014-2020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 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2014-2020年中国合成氨行业发展趋势展望 175

第一节 2014-2020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 2014-2020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 2014-2020年中国合成氨行业市场盈利预测分析 178

图表目录

图表 1 2011-2013年12月全球合成氨行业产量分析 19

图表 2 2011-2013年12月全球合成氨行业市场均价分析 20

图表 3 2011-2013年12月俄罗斯合成氨行业市场规模分析 21

图表 4 2011-2013年12月美国合成氨行业市场规模分析 21

图表 5 2011-2013年12月印度合成氨行业市场规模分析 22

图表 6 2014-2020年全球合成氨行业产量预测 23

图表 7 2013年1-12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 2013年年末人口数及其构成 38

图表 10 2008-2013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 2011-2013年12月我国合成氨行业市场均价分析 45

图表 12 2011-2013年12月我国氮肥制造行业企业数量分析 57

图表 13 2011-2013年12月我国氮肥制造行业从业人数分析 57

图表 14 2011-2013年12月我国氮肥制造行业资产规模分析 58

图表 15 2013年1-12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 2013年1-12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 2013年1-12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 2013年1-12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 2011-2013年12月我国氮肥制造行业产成品增长率分析 61

图表 20 2011-2013年12月我国氮肥制造行业工业销售产值分析 62

图表 21 2011-2013年12月我国氮肥制造行业出口交货值分析 63

图表 22 2011-2013年12月我国氮肥制造行业销售成本分析 63

图表 23 2011-2013年12月我国氮肥制造行业管理费用分析 64

图表 24 2011-2013年12月我国氮肥制造行业利润总额分析 65

图表 25 2011-2013年12月我国氮肥制造行业成本费用利润率分析 65

图表 26 2011-2013年12月我国合成氨行业产量分析 67

图表 27 2012年1-12月中国合成氨产量分省市统计 67

图表 28 2013年1-12月我国合成氨行业产业产量集中度分析 68

图表 29 2011年我国氨行业进口量分析 69

图表 30 2012年我国氨行业进口量分析 70

图表 31 2013年1-12月我国氨行业进口量分析 70

图表 32 2011年我国氨水行业进口量分析 71

图表 33 2012年我国氨水行业进口量分析 71

图表 34 2013年1-12月我国氨水行业进口量分析 71

图表 35 2011年我国氨行业进口额分析 72

图表 36 2012年我国氨行业进口额分析 72

图表 37 2013年1-12月我国氨行业进口额分析 73

图表 38 2011年我国氨水行业进口额分析 73

图表 39 2012年我国氨水行业进口额分析 74

图表 40 2013年1-12月我国氨水行业进口额分析 74

图表 41 2011年我国氨行业出口量分析 75

图表 42 2012年我国氨行业出口量分析 75

图表 43 2013年1-12月我国氨行业出口量分析 76

图表 44 2011年我国氨水行业出口量分析 76

图表 45 2012年我国氨水行业出口量分析 77

图表 46 2013年1-12月我国氨水行业出口量分析 77

图表 47 2011年我国氨行业出口额分析 77

图表 48 2012年我国氨行业出口额分析 78

图表 49 2013年1-12月我国氨行业出口额分析 78

图表 50 2011年我国氨水行业出口额分析 79

图表 51 2012年我国氨水行业出口额分析 79

图表 52 2013年1-12月我国氨水行业出口额分析 80

图表 53 2011-2013年12月我国氨行业进出口均价分析 80

图表 54 2011-2013年12月我国氨水行业进出口均价分析 81

图表 55 2013年1-12月中国氨行业进口来源国分析： 82

图表 56 2013年1-12月中国氨水行业进口来源国分析： 82

图表 57 2013年1-12月中国氨行业出口目的地分析： 83

图表 58 2013年1-12月中国氨水行业出口目的地分析： 84

图表 59 2013年1-12月我国合成氨行业市场需求集中度分析 85

图表 60 2013年1-12月我国合成氨各区域市场企业分布情况 87

图表 61 近4年山东联盟化工集团有限公司流动资产周转次数变化情况 90

图表 62 近4年山东联盟化工集团有限公司销售毛利率变化情况 90

图表 63 近4年山东联盟化工集团有限公司资产负债率变化情况 91

图表 64 近4年山东联盟化工集团有限公司产权比率变化情况 91

图表 65 近4年山东联盟化工集团有限公司总资产周转次数变化情况 92

图表 66 近4年山东联盟化工集团有限公司固定资产周转次数情况 92

图表 67 近4年安徽淮化集团有限公司流动资产周转次数变化情况 93

图表 68 近4年安徽淮化集团有限公司销售毛利率变化情况 94

图表 69 近4年安徽淮化集团有限公司资产负债率变化情况 94

图表 70 近4年安徽淮化集团有限公司产权比率变化情况 95

图表 71 近4年安徽淮化集团有限公司总资产周转次数变化情况 95

图表 72 近4年安徽淮化集团有限公司固定资产周转次数情况 96

图表 73 近4年山西晋丰煤化工有限责任公司流动资产周转次数变化情况 97

图表 74 近4年山西晋丰煤化工有限责任公司销售毛利率变化情况 98

图表 75 近4年山西晋丰煤化工有限责任公司资产负债率变化情况 98

图表 76 近4年山西晋丰煤化工有限责任公司产权比率变化情况 99

图表 77 近4年山西晋丰煤化工有限责任公司总资产周转次数变化情况 99

图表 78 近4年山西晋丰煤化工有限责任公司固定资产周转次数情况 99

图表 79 近4年湖北三宁化工股份有限公司流动资产周转次数变化情况 101

图表 80 近4年湖北三宁化工股份有限公司销售毛利率变化情况 102

图表 81 近4年湖北三宁化工股份有限公司资产负债率变化情况 102

图表 82 近4年湖北三宁化工股份有限公司产权比率变化情况 103

图表 83 近4年湖北三宁化工股份有限公司总资产周转次数变化情况 103

图表 84 近4年湖北三宁化工股份有限公司固定资产周转次数情况 103

图表 85 2012-2013柳化股份资产负债表 105

图表 86 2012-2013柳化股份公司利润表 108

图表 87 2012-2013柳化股份盈利能力表 110

图表 88 2012-2013柳化股份偿债能力表 111

图表 89 2012-2013柳化股份运营能力表 111

图表 90 2012-2013柳化股份成长能力表 112

图表 91 近4年天脊中化高平化工有限公司流动资产周转次数变化情况 113

图表 92 近4年天脊中化高平化工有限公司销售毛利率变化情况 114

图表 93 近4年天脊中化高平化工有限公司资产负债率变化情况 114

图表 94 近4年天脊中化高平化工有限公司产权比率变化情况 115

图表 95 近4年天脊中化高平化工有限公司总资产周转次数变化情况 115

图表 96 近4年天脊中化高平化工有限公司固定资产周转次数情况 115

图表 97 近4年湖北楚星化工股份有限公司流动资产周转次数变化情况 118

图表 98 近4年湖北楚星化工股份有限公司销售毛利率变化情况 118

图表 99 近4年湖北楚星化工股份有限公司资产负债率变化情况 119

图表 100 近4年湖北楚星化工股份有限公司产权比率变化情况 119

图表 101 近4年湖北楚星化工股份有限公司总资产周转次数变化情况 119

图表 102 近4年湖北楚星化工股份有限公司固定资产周转次数情况 120

图表 103 近4年山西天泽煤化工集团股份公司流动资产周转次数变化情况 121

图表 104 近4年山西天泽煤化工集团股份公司销售毛利率变化情况 121

图表 105 近4年山西天泽煤化工集团股份公司资产负债率变化情况 122

图表 106 近4年山西天泽煤化工集团股份公司产权比率变化情况 122

图表 107 近4年山西天泽煤化工集团股份公司总资产周转次数变化情况 123

图表 108 近4年山西天泽煤化工集团股份公司固定资产周转次数情况 123

图表 109 近4年浙江新化化工股份有限公司流动资产周转次数变化情况 124

图表 110 近4年浙江新化化工股份有限公司销售毛利率变化情况 125

图表 111 近4年浙江新化化工股份有限公司资产负债率变化情况 125

图表 112 近4年浙江新化化工股份有限公司产权比率变化情况 126

图表 113 近4年浙江新化化工股份有限公司总资产周转次数变化情况 126

图表 114 近4年浙江新化化工股份有限公司固定资产周转次数情况 127

图表 115 近4年锦西天然气化工有限责任公司流动资产周转次数变化情况 128

图表 116 近4年锦西天然气化工有限责任公司销售毛利率变化情况 128

图表 117 近4年锦西天然气化工有限责任公司资产负债率变化情况 129

图表 118 近4年锦西天然气化工有限责任公司产权比率变化情况 129

图表 119 近4年锦西天然气化工有限责任公司总资产周转次数变化情况 130

图表 120 近4年锦西天然气化工有限责任公司固定资产周转次数情况 130

图表 121 合成氨企业对付竞争者降价的程序 168

图表 122 合成氨技术应用注意事项分析 169

图表 123 合成氨项目投资注意事项图 171

图表 124 合成氨行业生产开发注意事项 172

图表 125 合成氨销售注意事项 173

图表 126 2014-2020年我国合成氨行业产量预测 176

图表 127 2014-2020年我国合成氨行业需求预测 176

图表 128 2014-2020年我国合成氨行业市场均价预测 177

图表 129 2014-2020年我国合成氨行业成本费用利润率预测 178

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/201406/09-156715.html>