

ENERGY AND CHEMICAL INFORMATION
AND PRICE INDEX SUPPLIER
能源化工资讯和价格指数供应商

合成氨

ANNUALREPORT

2019 隆众年度报告

www.oilchem.net

联系人：郭肖肖

隆众·20th

山东隆众信息技术有限公司
SHANDONG LONGZHONG INFORMATION TECHNOLOGY CO. LTD

摘 要

2019 年中国合成氨市场起伏频繁，环保常态化，淘汰落后产能，一系列的因素促成了居高不下的合成氨市场现状，然而国内放氨量的趋紧，使得生产企业占据主导地位，也促成了进口量的大增，进口氨成为更多人关注的重点。2020 年中国合成氨生产企业将迎来怎样的机遇和挑战？同时新增产能的继续释放，下游需求格局将如何调整？

《隆众资讯 2019-2020 中国合成氨市场年度报告》将依托详实、高频的数据跟踪，对隆众资讯原始数据库、国家统计局、海关总署等权威数据进行对比、筛选，通过图表、文字等方式展示，并从供需、价格、上下游、宏观等方面对中国合成氨行业现状及未来进行深度分析、论述，为您的决策提供有力依据。

核心内容：

- 1) 通过详细跟踪近 5 年合成氨产销等数据，对市场供需格局一目了然；
- 2) 通过对合成氨原料成本利润的分析，帮助企业运行状况；
- 3) 通过多维度解析合成氨进出口市场，让对进出口市场格局变化了然于心；
- 4) 下游行业需求变化及主流消费结构变化，更好反应中国合成氨未来格局变化特征，为企业决策提供理论支撑。

涉及产品：合成氨、尿素、磷铵、无烟煤、己内酰胺、丙烯腈、复合肥、甲醇

目 录

第一章 宏观经济

第二章 产品概述

第三章 市场概述

3.1 合成氨价格走势

3.1.1 国际合成氨市场价格走势分析

3.1.2 中国合成氨市场价格分析

3.2 尿素、甲醇与合成氨价格联动性分析

第四章 供需平衡

第五章 供应格局

5.1 产能

5.1.1 2015-2019 年合成氨产能变化趋势及原因分析

5.1.2 2019 年中国合成氨产能格局分析

5.1.3 2019 年中国在建合成氨产能分布与分析

5.2 开工及产量

5.2.1 2015-2019 年合成氨开工及产量变化趋势及原因分析

5.2.2 2019 年合成氨产量分析

5.2.3 2019 年合成氨产量分省排名前十

5.3 成本

5.3.1 2015-2019 年合成氨生产成本变化趋势及原因分析

5.3.2 合成氨仓储流通形式变化趋势

5.5 利润

5.5.1 2015-2019 年合成氨利润变化趋势及原因分析

5.5.2 2019 年合成氨利润情况分析

第六章 需求格局

6.1 2015-2019 年合成氨中国需求结构变化趋势及原因分析

6.2 2015-2019 年合成氨表观消费量变化趋势及原因分析

6.3 下游

6.3.1 合成氨下游各行业需求比例

6.3.2 复合肥市场分析

6.3.3 尿素市场分析

6.3.4 磷铵市场分析

6.3.5 己内酰胺市场分析

6.3.6 相关产品甲醇市场分析

第七章 进出口

7.1 进口

7.1.1 2015-2019 年合成氨进口变化趋势及原因分析

7.1.2 2019 年合成氨进口量分析

7.1.3 2019 年合成氨进口来源国简析

7.1.4 2019 年合成氨进口流入地分析

7.2 2015-2019 年合成氨出口变化趋势及原因分析

第八章 价格预测

8.1 供应预测

8.1.1 2020 年合成氨产能变化趋势预测

8.1.2 2020 年合成氨开工/产量变化趋势预测

8.1.3 2020 年合成氨进口量变化趋势预测

8.1.4 2020 年合成氨成本变化趋势预测

8.1.5 2020 年供应趋势

8.2 需求预测

8.2.1 2020 年合成氨出口量变化趋势预测

8.2.2 2020 年合成氨消费变化趋势预测

8.2.3 2020 年合成氨下游需求变化趋势预测

8.2.3.1 下游各行业产品产量预测

8.2.4 2020 年需求趋势

8.3 行业趋势预测

8.3.1 2020 年合成氨中国市场价格变化趋势预测

8.3.2 相关产品市场价格变化趋势预测

第九章 合成氨行业的未来发展

9.1 竞争格局

9.2 进入者

专题：

本年度热点和政策及其分析

图表目录

方法论

数据细则

免责声明

公司简介