

# 2021-2027年中国工业气体 市场分析与战略咨询报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国工业气体市场分析与战略咨询报告》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.abaogao.com/b/huagong/006189HE2Y.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

工业气体大致可以分为两大类，即一般工业气体和特种气体。工业气体主要包括氧气、氮气、氢气、一氧化碳、二氧化碳和氦气、氖气、氩气、氪气、氙气等稀有气体、合成气体以及为特殊用途而配制的混合气体等。一般工业气体是指经过空气分离设备制造的普通级的氧气和氮气、经过焦炉气分离或电解等方法制造出来的普通纯度的其它种类气体。工业气体一般要求生产量大，但对气体的纯度要求不高。工业气体产品分类 数据来源：公开资料整理

智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国工业气体市场分析与战略咨询报告》共十三章。首先介绍了工业气体行业市场发展环境、工业气体整体运行态势等，接着分析了工业气体行业市场运行的现状，然后介绍了工业气体市场竞争格局。随后，报告对工业气体做了重点企业经营状况分析，最后分析了工业气体行业发展趋势与投资预测。您若想对工业气体产业有个系统的了解或者想投资工业气体行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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2019年世界工业气体产业发展状况分析

第一节2019年世界工业气体产业运行概况

一、世界工业气体行业特点分析

二、国外工业气体市场与技术进展

三、全球工业气体需求形势分析

第二节2019年世界工业气体区域市场运营情况分析

一、美国

二、德国

三、韩国

四、法国

第三节2021-2027年世界工业气体产业发展前景预测分析

第二章2019年世界工业气体优势企业营运情况分析

## 第一节 林德集团

### 一、企业概况

### 二、企业经营情况

### 三、企业在华投资动态

### 四、林德收购比欧西跃升行业老大

## 第二节 法液空

### 一、企业概况

### 二、企业经营情况

### 三、企业在华投资动态

### 四、法液空拿下德国鲁奇业务全面出击

## 第三节 普莱克斯

### 一、企业概况

### 二、企业经营情况

### 三、企业在华投资动态

### 四、普莱克斯关注新领域新地区实现平稳发展

## 第四节 美国空气化学

### 一、企业概况

### 二、企业经营情况

### 三、企业在华投资动态

### 四、空气化学追求可盈利增长

## 第五节 梅塞尔

### 一、企业概况

### 二、企业经营情况

### 三、企业在华投资动态

### 四、德国梅塞尔集团系全球最大的私人跨国气体公司

## 第六节 日本酸素

### 一、企业概况

### 二、企业经营情况

### 三、企业在华投资动态

### 四、企业国际化战略分析

## 第三章 2019年中国工业气体产业发展环境分析

## 第一节2019年中国宏观经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP（季度更新）
- 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）
- 三、全国居民收入情况（季度更新）
- 四、恩格尔系数（年度更新）
- 五、工业发展形势（季度更新）
- 六、固定资产投资情况（季度更新）
- 七、中国汇率调整（人民币升值）
- 八、对外贸易&进出口

## 第二节2019年中国工业气体产业发展政策环境分析

- 一、我国工业气体标准发展现状
- 二、工业气体行业基础标准
- 三、工业气体产品标准
- 四、工业气体标准化分析

## 第三节2019年中国工业气体产业发展社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、中国城镇化率
- 六、居民的各种消费观念和习惯

## 第四章2019年中国工业气体产业运行形势分析

### 第一节2019年中国工业气体产业发展综述

- 一、工业气体产业运行特点分析
- 二、工业气体产品结构分析
- 三、工业气体产业发展速度分析

### 第二节2019年中国工业气体生产装备及工艺技术水平

- 一、空气分离生产设备
- 二、低温液体贮存充装设备
- 三、溶解乙炔生产设备
- 四、二氧化碳回收装置

### 第三节2019年中国工业气体产业发展机遇与挑战分析

## 第五章2019年中国工业气体产业市场运行动态分析

### 第一节2019年中国工业气体产业市场现状分析

- 一、结构性供过于求程度加大
- 二、空分单机规模快速提升
- 三、更多的外销和后备液体产能附属与管道供应装置
- 四、对内部后备的依赖减少
- 五、用户/买方不断成熟，产品区分消失

### 第二节2019年中国工业气体储运方式分析

### 第三节2019年中国工业气体供应模式分析

- 一、钢瓶气体供应模式及市场状况
- 二、液态气体供应模式及市场状况
- 三、现场制气供应模式及市场状况
- 四、管道供气供应模式及市场状况

## 第六章2019年中国工业气体市场营运格局分析

### 第一节2019年中国工业气体市场最新态势分析

- 一、工业气体应用领域不断拓宽
- 二、中国工业气体行业整合重组
- 三、我国工业气体减排与节能分析

### 第二节2019年浙江工业气体产业现状分析

- 一、浙江省工业气体行业基本情况
- 二、浙江省工业气体市场特征
- 三、浙江省工业气体行业存在的问题分析
- 四、浙江省工业气体行业面临的形势与要求
- 五、浙江省工业气体行业发展对策与建议分析

## 第七章2012-2019年中国工业气体主要产品进出口数据监测分析

### 第一节2012-2019年中国二氧化碳进出口数据监测分析

### 第二节2012-2018中国乙炔进出口数据监测分析

### 第三节2012-2018中国氧进出口数据监测分析

#### 第四节2012-2018中国氮进出口数据监测分析

### 第八章2012-2018中国基础化学原料制造所属行业数据监测分析

#### 第一节2012-2018中国基础化学原料制造行业规模分析

##### 一、企业数量增长分析

##### 二、从业人数增长分析

##### 三、资产规模增长分析

#### 第二节2019年中国基础化学原料制造行业结构分析

##### 一、企业数量结构分析

###### 1、不同类型分析

###### 2、不同所有制分析

##### 二、销售收入结构分析

###### 1、不同类型分析

###### 2、不同所有制分析

#### 第三节2012-2018中国基础化学原料制造行业产值分析

##### 一、产成品增长分析

##### 二、工业销售产值分析

##### 三、出口交货值分析

#### 第四节2012-2018中国基础化学原料制造行业成本费用分析

##### 一、销售成本统计

##### 二、费用统计

#### 第五节2012-2018中国基础化学原料制造行业盈利能力分析

##### 一、主要盈利指标分析

##### 二、主要盈利能力指标分析

### 第九章2019年中国工业气体细分领域分析

#### 第一节2019年中国液态氧市场格局分析

##### 一、液态氧概述

##### 二、液态氧市场动态分析

##### 三、液态氧价格走势分析

#### 第二节2019年中国液态氮产业运行新形势

##### 一、液态氮概述

1、氮的性质

2、氮的用途

二、液态氮应用情况分析

三、液态氮产业技术水平分析

第三节2019年中国液态氩行业发展概况

一、液态氩概述

二、液态氩价格走势分析

三、液态氩生产情况分析

第四节2019年中国液态二氧化碳工业运营态势

一、液态二氧化碳概述

二、液态二氧化碳市场动态分析

三、液态二氧化碳价格走势分析

第十章2019年中国工业气体市场竞争格局分析

第一节2019年中国工业气体行业竞争概况

一、国际巨头加大投资力度

二、新进入者实力不容小觑

三、大量中小企业有待整合

第二节2019年中国工业气体行业在建拟建项目分析

一、天津亚力工业气体项目落户县经济开发区

二、陕鼓陕化节能减排工业气体项目

三、德国林德在沪启动研发中心

四、其他项目

第三节2021-2027年中国工业气体行业竞争策略分析

第十一章2019年中国工业气体优势企业竞争力与关键性指标分析

第一节耒阳市遥大工业气体有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析



## 六、企业成长能力分析

### 第二节林德气体（厦门）有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第三节北京普莱克斯实用气体有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第四节山东蓝天气体有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第五节空气化工产品系统(上海)有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第六节诸城市光华乙炔制氧有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第七节哈尔滨黎明气体有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第八节液化空气(无锡)工业气体有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第九节普莱克斯(惠州)工业气体有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第十节上海比欧西气体工业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第十二章2021-2027年中国工业气体产业发展趋势预测分析

### 第一节2021-2027年中国工业气体产业发展前景分析

一、世界工业气体产业发展趋势分析2010-2018年全球工业气体市场规模预测数据来源：公开资料整理

二、中国工业气体技术发展趋势分析

三、市场竞争格局变化分析

### 第二节2021-2027年中国工业气体产业市场预测分析

一、工业气体供给预测分析

二、工业气体需求预测分析

三、进出口形势预测分析

### 第三节2021-2027年中国工业气体产业市场盈利预测分析

## 第十三章2021-2027年中国工业气体产业投资价值评估分析

### 第一节2021-2027年中国工业气体产业投资环境分析

### 第二节2021-2027年中国工业气体产业投资机会分析

一、细分产品投资机会分析

二、区域投资潜力分析

### 第三节2021-2027年中国工业气体产业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、技术风险

三、政策风险

四、进入退出风险

### 第四节建议

部分图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2019年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2019年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2021-2027年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2021-2027年中国GDP增速预测

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/006189HE2Y.html>