

# 中国空分设备制造行业竞争动态现状与市场商机 分析报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国空分设备制造行业竞争动态现状与市场商机分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本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，以及我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市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/230126230126.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

空分设备就是以空气为原料，通过压缩循环深度冷冻的方法把空气变成液态，再经过精馏而从液态空气中逐步分离生产出氧气、氮气及氩气等惰性气体的设备。

目前我国生产的空分设备的形式、种类繁多。有生产气态氧、氮的装置，也有生产液态氧、氮的装置。但就基本流程而言，主要有四种，即高压、中压、高低压和全低压流程。

我国空分设备的生产规模已经从早期只能生产20m<sup>3</sup>/h（氧）的制氧机。发展到现在具有生产20000 m<sup>3</sup>/h、30000 m<sup>3</sup>/h、50000 m<sup>3</sup>/h和60000m<sup>3</sup>/h的大型空分设备的能力，以及已经完成科研阶段，即将进行制造80000m<sup>3</sup>/h特大型空分设备的能力。

空分设备是一个大型的复杂系统，主要由以下子系统组成：动力系统、净化系统、制冷系统、热交换系统、精馏系统、产品输送系统、液体贮存系统和控制系统等。

中国报告网发布的《中国空分设备制造行业竞争动态现状与市场商机分析报告》内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本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，以及我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。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

### 【报告目录】

#### 第一章：中国空分设备制造行业发展综述

##### 1.1空分设备制造行业定义及分类

###### 1.1.1空分设备概念的界定

###### 1.1.2空分设备的原理及工艺

###### （1）低温精馏空气分离原理

###### （2）空气分离的工艺流程

##### 1.2空分设备制造行业统计标准

###### 1.2.1空分设备制造行业统计部门和统计口径

###### 1.2.2空分设备制造行业统计方法

###### 1.2.3空分设备制造行业数据种类

##### 1.3空分设备制造行业原材料市场分析

###### 1.3.1空分设备制造行业产业链简介

###### 1.3.2空分设备制造行业原材料市场分析

###### （1）铝材产销情况及价格走势

###### （2）铜材产销情况及价格走势

###### （3）钢材产销情况及价格走势

#### (4) 配套设备市场发展状况分析

##### 1) 控制元件市场发展分析

##### 2) 过滤器市场发展分析

##### 3) 压缩机市场发展分析

##### 4) 泵市场发展分析

##### 5) 阀门市场发展分析

##### 6) 仪表市场发展分析

#### 第二章：中国空分设备制造行业市场环境分析

##### 2.1 行业政策环境分析

###### 2.1.1 行业管理体制

###### 2.1.2 行业相关政策

##### 2.2 行业经济环境分析

###### 2.2.1 国际宏观经济环境分析

###### 2.2.2 国内宏观经济环境分析

###### 2.2.3 行业宏观经济环境分析

##### 2.3 行业社会环境分析

###### 2.3.1 行业发展与社会经济的协调

###### 2.3.2 行业发展面临的环境保护问题

###### 2.3.3 行业发展的地区不平衡问题

##### 2.4 行业贸易环境分析

###### 2.4.1 行业贸易环境发展现状

###### 2.4.2 行业贸易环境发展趋势

##### 2.5 行业技术环境分析

###### 2.5.1 行业技术水平现状

###### 2.5.2 行业技术发展趋势

#### 第三章：2014年中国空分设备制造行业发展状况分析

##### 3.1 中国空分设备制造行业发展状况分析

###### 3.1.1 中国空分设备制造行业发展总体概况

###### 3.1.2 中国空分设备制造行业产量规模分析

###### 3.1.3 中国空分设备制造行业发展主要特点

###### 3.1.4 影响空分设备制造行业的有利和不利因素

###### (1) 影响行业发展的有利因素

###### (2) 影响行业发展的不利因素

##### 3.2 2013-2015年空分设备制造行业经营情况分析

###### 3.2.1 2013-2015年空分设备制造行业经营效益分析

- 3.2.22013-2015年空分设备制造行业盈利能力分析
  - 3.2.32013-2015年空分设备制造行业营运能力分析
  - 3.2.42013-2015年空分设备制造行业偿债能力分析
  - 3.2.52013-2015年空分设备制造行业发展能力分析
  - 3.32013-2015年中国空分设备制造行业供需平衡分析
  - 3.3.12013-2015年全国空分设备制造行业供给情况分析
    - (1) 2013-2015年全国空分设备制造行业总产值分析
    - (2) 2013-2015年全国空分设备制造行业产成品分析
  - 3.3.22013-2015年各地区空分设备制造行业供给情况分析
    - (1) 2013-2015年总产值排名前10个地区分析
    - (2) 2013-2015年产成品排名前10个地区分析
  - 3.3.32013-2015年全国空分设备制造行业需求情况分析
    - (1) 2013-2015年全国空分设备制造行业销售产值分析
    - (2) 2013-2015年全国空分设备制造行业销售收入分析
  - 3.3.42013-2015年各地区空分设备制造行业需求情况分析
    - (1) 2013-2015年销售产值排名前10个地区分析
    - (2) 2013-2015年销售收入排名前10个地区分析
  - 3.3.52013-2015年全国空分设备制造行业产销率分析
  - 3.42013-2015年中国空分设备行业进出口情况分析
  - 3.4.12013-2015年空分设备制造行业出口情况
    - (1) 2013-2015年空分设备制造行业出口总体情况
    - (2) 2013-2015年空分设备制造行业出口产品结构分析
  - 3.4.22013-2015年空分设备制造行业进口情况分析
    - (1) 2013-2015年空分设备制造行业进口总体情况
    - (2) 2013-2015年空分设备制造行业进口产品结构分析
  - 3.4.3空分设备制造行业进出口前景与建议
- 第四章：空分设备制造行业市场竞争状况分析
- 4.1国际市场竞争状况分析
    - 4.1.1国际空分设备制造市场发展状况
    - 4.1.2国际空分设备制造市场竞争状况分析
    - 4.1.3国际空分设备制造市场发展趋势分析
  - 4.2跨国公司在华竞争分析
    - 4.2.1法液空 ( AirLiquide )
    - 4.2.2德国林德公司 ( Linde )
    - 4.2.3美国气体化产品有限公司 ( APCI )

4.2.4美国普莱克斯公司 ( Praxair )

4.2.5英国氧气公司 ( BOC )

4.2.6德国梅塞尔集团 ( MESSER )

4.3国内市场竞争状况分析

4.3.1行业集中度分析

( 1 ) 行业销售集中度分析

( 2 ) 行业资产集中度分析

( 3 ) 行业利润集中度分析

4.3.2行业五力模型分析

( 1 ) 行业上游议价能力

( 2 ) 行业下游议价能力

( 3 ) 行业潜在进入者威胁

( 4 ) 行业替代品威胁

( 5 ) 行业内部竞争格局

4.3.3行业不同区域竞争分析

( 1 ) 行业区域结构总体特征

( 2 ) 行业区域集中度分析

4.3.4不同经济类型企业竞争分析

( 1 ) 不同经济类型企业特征情况

( 2 ) 行业经济类型集中度分析

( 3 ) 行业内资企业优劣势分析

第五章：中国空分设备制造行业细分市场分析

5.1空分设备制造行业产品结构特征

5.2大型空分设备市场发展分析

5.2.1大型空分设备产销现状分析

5.2.2大型空分设备市场竞争格局

5.2.3大型空分设备技术发展分析

( 1 ) 设备大型化对研发技术的新要求

( 2 ) 大型空分设备新产品研发动向

5.2.4大型空分设备市场发展前景

5.2.5大型空分设备招标中标情况

5.3中小型空分设备市场发展分析

5.3.1中小型空分设备产销现状分析

5.3.2中小型空分设备市场竞争格局

5.3.3中小型空分设备技术发展分析

#### 5.3.4中小型空分设备市场发展趋势

### 第六章：中国空分设备制造行业需求分析

#### 6.1空分设备行业下游应用分布

#### 6.2煤化工行业对空分设备的需求分析

##### 6.2.1煤化工行业发展现状分析

(1) 煤化工类型及发展状况

(2) 煤化工发展现状及规划

(3) 煤化工示范工程项目

##### 6.2.2煤化工行业对空分设备的需求规模

##### 6.2.3煤化工行业对空分设备的需求趋势

#### 6.3钢铁行业对空分设备的需求分析

##### 6.3.1钢铁行业发展现状分析

(1) 钢铁行业产销现状

(2) 钢铁行业技术改造状况

(3) 钢铁行业最新投资动向

##### 6.3.2钢铁行业对空分设备的需求规模

##### 6.3.3钢铁行业对空分设备的需求趋势

#### 6.4电力行业对空分设备的需求分析

##### 6.4.1电力行业发展现状分析

(1) 电力装机容量

(2) 在建和筹建的IGCC项目

##### 6.4.2电力行业对空分设备的需求规模

##### 6.4.3电力行业对空分设备的需求趋势

#### 6.5化肥行业对空分设备的需求分析

##### 6.5.1化肥行业发展状况分析

(1) 化肥行业发展现状

(2) 化肥项目建设情况

##### 6.5.2化肥行业对空分设备的需求规模

##### 6.5.3化肥行业对空分设备的需求趋势

#### 6.6石油化工行业对空分设备的需求分析

##### 6.6.1石油化工行业发展状况分析

(1) 石化行业发展现状分析

(2) 大型石化项目建设情况

##### 6.6.2石油化工行业对空分设备的需求现状

##### 6.6.3石油化工行业对空分设备的需求趋势

## 6.7空分设备出口市场需求分析

### 第七章：中国空分设备制造行业主要企业生产经营分析

#### 7.1空分设备制造企业发展总体状况分析

##### 7.1.1空分设备制造行业企业规模

##### 7.1.2空分设备制造行业工业产值状况

##### 7.1.3空分设备制造行业销售收入和利润

##### 7.1.4主要空分设备制造企业创新能力分析

#### 7.2空分设备制造行业领先企业个案分析

##### 7.2.1杭州杭氧股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产销能力分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业偿债能力分析

(6) 企业发展能力分析

(7) 企业组织架构分析

(8) 企业产品结构及新产品动向

(9) 企业销售渠道与网络

(10) 企业经营状况SWOT分析

(11) 企业投资兼并与重组分析

(12) 企业最新发展动向分析

##### 7.2.2四川空分设备制造（集团）有限责任公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产销能力分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业偿债能力分析

(6) 企业发展能力分析

(7) 企业组织架构分析

(8) 企业产品结构及新产品动向

(9) 企业销售渠道与网络

(10) 企业经营状况SWOT分析

(11) 企业最新发展动向分析

##### 7.2.3开封空分集团有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

- (2) 企业产销能力分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业组织架构分析
- (8) 企业产品结构及新产品动向
- (9) 企业销售渠道与网络
- (10) 企业经营状况SWOT分析
- (11) 企业最新发展动向分析

#### 7.2.4液化空气（杭州）有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产销能力分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业组织架构分析
- (8) 企业产品结构及新产品动向
- (9) 企业销售渠道与网络
- (10) 企业经营状况SWOT分析
- (11) 企业最新发展动向分析

#### 7.2.5林德工程（大连）有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产销能力分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业产品结构及新产品动向
- (8) 企业销售渠道与网络
- (9) 企业经营状况SWOT分析
- (10) 企业最新发展动向分析

### 第八章：中国空分设备制造行业发展趋势分析与预测

#### 8.1中国空分设备制造行业发展趋势

8.1.1中国空分设备制造市场发展趋势分析

8.1.2中国空分设备制造市场发展前景预测

(1) 中国空分设备制造行业驱动因素

(2) 中国空分设备制造行业前景预测

8.2空分设备制造行业投资特性分析

8.2.1空分设备制造行业进入壁垒分析

8.2.2空分设备制造行业盈利模式分析

8.2.3空分设备制造行业盈利因素分析

8.3中国空分设备制造行业投资风险

8.3.1空分设备制造行业政策风险

8.3.2空分设备制造行业技术风险

8.3.3空分设备制造行业供求风险

8.3.4空分设备制造行业宏观经济波动风险

8.3.5空分设备制造行业关联产业风险

8.3.6空分设备制造行业产品结构风险

8.3.7企业生产规模及所有制风险

8.3.8空分设备制造行业其他风险

8.4中国空分设备制造行业投资建议

8.4.1空分设备制造行业投资动向分析

8.4.2空分设备制造行业主要投资建议

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/230126230126.html>