

2018-2025年中国空分设备市场深度调查研究与发展趋势分析报告

中国市场报告网

360baogao.com

报告介绍

报告名称：2018-2025年中国空分设备市场深度调查研究与发展趋势分析报告

报告编号：2329707

报告价格：纸质版：8200元 电子版：8500元 纸质+电子版：8800元

优惠价格：7650元

咨询电话：400 612 8668、010-66181099、010-66182099 传真：010-66183099

咨询邮箱：kf@360baogao.com

在线阅读：<http://www.360Baogao.com/7/70/KongFenSheBeiShiChangDiaoYanYuQi.html>

温馨提示：如需英文、日文等其他语言版本报告，请向客服咨询。

报告目录：

2018-2025年中国空分设备市场深度调查研究与发展趋势分析报告成液态，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。

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。

中国市场报告网发布的2018-2025年中国空分设备市场深度调查研究与发展趋势分析报告认为，空气分离设备生产所使用的主要原材料为铝材及钢材等金属材料，除此之外上游行业还包括机械加工行业、高分子材料行业等；空气分离设备广泛应用于传统的冶金、新型煤化工、大型氮肥、专业气体供应等领域。作为上述行业工业装置的重要配套设备，空气分离设备在需求量快速增长的同时，呈现出快速的大型化趋势。

空分设备行业产业链示意图

年我国空分设备行业市场规模约为162.5亿元，同比年的150.1亿元增加了8.26%，近几年我国空分设备行业市场规模情况如下图所示：

~年中国空分设备行业市场规模情况

《2018-2025年中国空分设备市场深度调查研究与发展趋势分析报告》对空分设备行业相关因素进行具体调查、研究、分析，洞察空分设备行业今后的发展方向、空分设备行业竞争格局的演变趋势以及空分设备技术标准、空分设备市场规模、空分设备行业潜在问题与空分设备行业发展的症结所在，评估空分设备行业投资价值、空分设备效果效益程度，提出建设性意见建议，为空分设备行业投资决策者和空分设备企业经营者提供参考依据。

第一章 空分设备相关概述

第一节 空分设备特点

第二节 空分设备按基本流程分类

一、高压预报

- 二、中压
- 三、高低压
- 四、全低压流程

第三节 空分设备的基本系统及功用

- 一、杂质的净化系统
- 二、空气冷却和液化系统
- 三、空气精馏系统
- 四、加温吹除系统
- 五、仪表控制系统

第二章 2018年世界空分设备产业整体运行态势分析

第一节 2018年世界空分设备业发展现状

- 一、世界空分设备技术现状
- 二、世界空分设备发展规模
- 三、世界空分设备业品牌分析
- 四、世界空分设备业发展中存在的问题
- 五、世界空分设备业借鉴借鉴

第二节 2018年世界空分设备主要国家运行分析

- 一、美国空分设备生产动态研究
- 二、德国空分设备品牌与技术研究
- 三、日本空分设备市场动态分析

第三节 2018-2025年世界空分设备新趋势分析

第三章 2018年中国空分设备行业市场运行环境解析

第一节 2018年中国经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP
- 二、消费价格指数CPI、PPI
- 三、全国居民收入情况
- 四、恩格尔系数
- 五、工业发展形势
- 六、固定资产投资情况
- 七、财政收支状况
- 八、社会消费品零售总额
- 九、对外贸易&进出口

第二节 2018年中国空分设备行业政策环境分析

- 一、关于调整大型煤化工设备及其关键零部件、原材料进口税收政策
- 二、《关于加快振兴装备制造业的若干意见》

2018-2025 nián zhōngguó kōng fēn shèbèi shì chǎng shēndù tiáo chá

yánjiū yǔ fāzhǎn qūshì fēnxī bàogào

三、空分制氮行业标准

第三节 2018年中国空分设备行业技术环境分析

一、液化天然气冷量用于空气分离

二、液氧吸附器排液管固定方式的改进

第四节 2018年中国空分设备行业社会环境分析

第四章 中国空分设备产业运行新形势透析

第一节 中国空分设备行业动态分析

一、国内首台自主集成六万等级空分出氧

二、杭州制氧机集团大型空分设备自主集成技术不断提升

三、开封空分设备特色产业基地被认定为省首批高新技术特色产业基地

四、永煤集团空分及化工设备项目开工

五、大型空分设备技术交流现场会在邯钢召开

六、黄河空分研制的KDON—28000/28000/1000型空分设备开车成功

第二节 中国空分设备制造业运行综述

一、空分设备制造业发展历程

二、中国空分设备业发展特点

三、中国空分设备业发展规模

第三节 2018年中国空分设备发展中存在的问题

第五章 2013-2018年中国气体分离设备制造行业数据监测分析

第一节 2013-2018年中国气体分离设备制造行业规模分析

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 2018年中国气体分离设备制造行业结构分析

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 2013-2018年中国气体分离设备制造行业产值分析

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 2013-2018年中国气体分离设备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 2013-2018年中国气体分离设备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

第六章 中国空分设备行业市场运营格局分析

第一节 中国空分设备市场运行动态分析

一、陕鼓签订印度2.4万空分压缩机组供货合同

二、集中供气好 空分设备商谋求转变经营模式

三、开封空分行业要走“合”字棋，努力打造国际品牌

四、开封空分集团逆境中寻求新突破

2018年から2025年までの中国の空気分離装置市場の研究開発動向

第二节 中国空分设备业重要项目新进展

一、开空与永煤集团-53000 m³/h

二、杭氧与神华包头煤制油-60000 m³/h

三、杭氧与大唐国际-48000 m³/h

四、液空（杭州）与神华宁夏煤业-90000 m³/h，

五、杭氧与河南中原大化-52000 m³/h

六、开空与天津荣程联合钢铁集团-82000m³/h

第三节 中国空分设备市场推动因素分析

一、中国的钢铁工业近几年来发展迅速

二、中国政府正越来越关注节能和环保问题

三、呈良好发展势头的石化行业需要比钢铁行业更大规模的空气分离设备

四、新型的空气分离设备的应用流程的出现带来了新的市场机会

第七章 2013-2018年中国空分设备下游进出口贸易数据监测

第一节 2013-2018年中国氧（28044000）进出口总体数据

一、氧进出口数量分析

二、氧进出口金额分析

三、氧进出口国家及地区分析

第二节 2013-2018年中国氮（28043000）进出口总体数据

一、氮进出口数量分析

二、氮进出口金额分析

三、氮进出口国家及地区分析

第三节 2013-2018年中国氩（28042100）进出口总体数据

一、氩进出口数量分析

二、氩进出口金额分析

三、氦进出口国家及地区分析

第八章 2018年中国空分设备行业竞争格局透析

第一节 2018年中国空分设备业竞争总况

- 一、中国空分设备进入美国市场
- 二、中国空分设备与国际巨头企业竞争与合作
- 三、杭氧空分设备挑战世界垄断市场
- 四、外资企业抢滩中国市场

第二节 2018年中国空分设备行业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、重点省市集中度分析

第三节 2018年中国空分设备竞争优势分析

第四节 2018-2025年中国空分设备竞争趋势分析

第九章 2018年世界空分设备巨头企业竞争力分析

第一节 法液空

- 一、公司概况
- 二、企业竞争力分析
- 三、在华市场运行状况分析
- 四、国际化投资前景分析

第二节 美国空气制品与化学品公司 (APCI)

- 一、公司概况

Report on the research and development trend of China's air separation equipment market in 2018-2025

- 二、企业竞争力分析
- 三、在华市场运行状况分析
- 四、国际化投资前景分析

第三节 林德公司

- 一、公司概况
- 二、企业竞争力分析
- 三、在华市场运行状况分析
- 四、国际化投资前景分析

第四节 梅塞尔

- 一、公司概况
- 二、企业竞争力分析
- 三、在华市场运行状况分析
- 四、国际化投资前景分析

第五节 普莱克斯

- 一、公司概况
- 二、企业竞争力分析_订' 购' 热' 线:' 0' 10' -' 6' 6' 1' 82' 0' 99
- 三、在华市场运行状况分析
- 四、国际化投资前景分析

第十章 2018年中国空分设备优势企业竞争力及关键性财务数据分析

第一节 广东明珠（600382）

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业投资前景分析

第二节 开封空分集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业投资前景分析

第三节 无锡市双马空分热力设备有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业投资前景分析

第四节 液化空气（杭州）有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业投资前景分析

第五节 杭州制氧机集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业投资前景分析

第六节 开封市东京空分设备有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业投资前景分析

第十一章 2018年中国工业气体产业运行形势分析

第一节 2018年中国工业气体产业发展综述

- 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
- 四、中国工业气体储运方式分析

第二节 2018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

第三节 2018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
- 在线阅读

: <http://www.360Baogao.com/7/70/KongFenSheBeiShiChangDiaoYanYuQi.html>

- 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

第四节 2018-2025年中国工业气体行业现状分析

第十二章 2018-2025年中国空分设备行业发展趋势与前景展望

第一节 2018-2025年中国空分设备行业趋势预测分析

- 一、中国大型空分设备趋势预测乐观
- 二、能源行业需求继续增长
- 三、氢气需求大幅扩张
- 四、电子工业需求不断增加

第二节 2018-2025年中国空分设备行业发展趋势分析

- 一、技术发展趋势
- 二、空分设备重型化制造商紧盯石化行业
- 三、转炉炼钢氧气供求不均衡及配套空分设备发展趋势

第三节 2018-2025年中国空分设备行业市场预测分析

- 一、2018-2025年中国空分设备市场供需预测分析
- 二、2018-2025年中国空分设备进出口贸易预测分析

第十三章 2018-2025年中国空分设备产业投资规划建议研究

第一节 2013-2018年中国空分设备行业投资概况

- 一、空分设备业投资特性
- 二、空分设备具有良好的投资价值
- 三、空分设备投资环境分析

第二节 2018-2025年中国空分设备行业投资机会分析

- 一、区域投资机会分析
- 二、空分设备重点应用领域投资机会分析
- 三、与产业链相关的投资机会分析

第三节 2018-2025年中国空分设备行业投资前景预警

- 一、政策风险
- 二、经营风险
- 三、技术风险
- 四、进入退出风险
- 五、外资进入风险

第四节 济,研咨,询,专家投资建议

图表目录

2018-2025年中國空分設備市場深度調查研究與發展趨勢分析報告

- 图表 2013-2018年中国GDP总量及增长趋势图
- 图表 2013-2018年中国月度CPI、PPI指数走势图
- 图表 2013-2018年我国城镇居民可支配收入增长趋势图
- 图表 2013-2018年我国农村居民人均纯收入增长趋势图
- 图表 2013-2018年中国城乡居民恩格尔系数走势图
- 图表 2013-2018年我国工业增加值增速统计
- 图表 2013-2018年我国全社会固定资产投资额走势图
- 图表 2013-2018年我国财政收入支出走势图 单位：亿元
- 图表 2013-2018年中国社会消费品零售总额增长趋势图
- 图表 2013-2018年我国货物进出口总额走势图
- 图表 2013-2018年中国货物进口总额和出口总额走势图
- 图表 2013-2018年我国气体分离设备制造行业企业数量增长趋势图
- 图表 2013-2018年我国气体分离设备制造行业亏损企业数量增长趋势图
- 图表 2013-2018年我国气体分离设备制造行业从业人数增长趋势图
- 图表 2013-2018年我国气体分离设备制造行业资产规模增长趋势图
- 图表 2018年我国气体分离设备制造行业不同类型企业数量分布图
- 图表 2018年我国气体分离设备制造行业不同所有制企业数量分布图
- 图表 2018年我国气体分离设备制造行业不同类型企业销售收入分布图
- 图表 2018年我国气体分离设备制造行业不同所有制企业销售收入分布图
- 图表 2013-2018年我国气体分离设备制造行业产成品增长趋势图
- 图表 2013-2018年我国气体分离设备制造行业工业销售产值增长趋势图
- 图表 2013-2018年我国气体分离设备制造行业出口交货值增长趋势图
- 图表 2013-2018年我国气体分离设备制造行业销售成本增长趋势图
- 图表 2013-2018年我国气体分离设备制造行业费用使用统计图
- 图表 2013-2018年我国气体分离设备制造行业主要盈利指标统计图
- 图表 2013-2018年我国气体分离设备制造行业主要盈利指标增长趋势图
- 图表 2013-2018年中国氧进出口数量分析
- 图表 2013-2018年中国氧进出口金额分析

图表 2013-2018年中国氧进出口平均单价分析
图表 2013-2018年中国氧进出口国家及地区分析
图表 2013-2018年中国氮进出口数量分析
图表 2013-2018年中国氮进出口金额分析
图表 2013-2018年中国氮进出口平均单价分析
图表 2013-2018年中国氮进出口国家及地区分析
图表 2013-2018年中国氩进出口数量分析
图表 2013-2018年中国氩进出口金额分析
图表 2013-2018年中国氩进出口平均单价分析
图表 2013-2018年中国氩进出口国家及地区分析
略……

订购《2018-2025年中国空分设备市场深度调查研究与发展趋势分析报告》，报告编号：
2329707，

请拨打：400 612 8668、010-66181099、010-66182099

Email: kf@360baogao.com， 传真：010-66183099

在线阅读: <http://www.360Baogao.com/7/70/KongFenSheBeiShiChangDiaoYanYuQi.html>

相关报告

- ※ 2018-2025年全球及中国空分设备行业现状分析与发展前景研究报告
- ※ 2018-2025年中国空分设备行业现状调研分析及发展趋势研究报告
- ※ 2018-2025年中国空分设备行业发展研究分析及发展趋势预测报告
- ※ 2018-2025年中国空分设备市场深度调查分析及发展前景研究报告
- ※ 2018-2025年中国空分设备市场现状研究分析及发展趋势预测报告
- ※ 中国空分设备行业现状调研及未来发展趋势分析报告（2018-2025）
- ※ 2018-2025年中国空分设备行业现状分析与发展前景研究报告
- ※ 中国空分设备行业发展回顾与市场前景预测报告（2018-2025年）
- ※ 2018-2025年中国空分设备行业现状研究分析及发展趋势预测报告
- ※ 2018-2025年中国空分设备行业现状分析与发展前景研究报告
- ※ 2018-2025年中国采矿采石设备行业现状调研分析及发展趋势研究报告
- ※ 中国激光测距仪行业现状调研及发展趋势分析报告（2018-2025年）
- ※ 2018-2025年中国高性能集成电路市场深度调查研究与发展趋势分析报告
- ※ 2018-2025年中国燃气锅炉行业现状分析与发展前景研究报告
- ※ 2018-2025年中国三杆式闸机行业现状研究分析及发展趋势预测报告
- ※ 2018-2025年中国汽车焊装设备市场深度调查研究与发展前景分析报告
- ※ 2018-2025年中国特种紧固件市场现状调研分析及发展趋势报告
- ※ 中国防静电产品行业发展回顾与市场前景预测报告（2018-2025年）
- ※ 2018-2025年中国环境监测设备行业发展研究分析及市场前景预测报告
- ※ 2018-2025年中国农用水泵行业发展研究分析及发展趋势预测报告

在线阅读: <http://www.360Baogao.com/7/70/KongFenSheBeiShiChangDiaoYanYuQi.html>