

2018-2024年中国氩气产业政策现状及未来发展前景预测报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2018-2024年中国氩气产业政策现状及未来发展前景预测报告》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/huaxuechangpin/311718311718.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

氩气是一种无色无味的气体，分子式Ar。氩气是一种稀有气体，生产直接来自于大气，在空中的提取率不到1%。

氩气目前在工业中有很广的应用。它的性质十分不活泼，既不能燃烧，也不助燃。在飞机制造、造船、原子能工业和机械工业部门，对特殊金属，例如铝、镁、铜及其合金和不锈钢在焊接时，往往用氩作为焊接保护气，防止焊接件被空气氧化或氮化。在金属冶炼方面，氧、氩吹炼是生产优质钢的重要措施。此外，对钛、锆、锕等特殊金属的冶炼，以及电子工业中也需要用氩作保护气。氩气还可以应用于光伏行业的单晶硅和多晶硅的生产中。作为一种惰性气体，它作为一种保护气体包围在单晶硅和多晶硅的液面周围，可以保护单晶硅和多晶硅不被氧化。

图：单晶硅、多晶硅生产中冲入氩气作为保护气图：不锈钢加工中使用氩气作为保护气
资料来源：观研天下整理

氩气主要通过空分装置将空气中的不同成分气体分离，由空气中提取而来。虽然氩气下游应用广发，然而由于其在空气中占比极低，一台空分装置产能中往往只有一小部分的氩气，产能相对受限（氩气在空分装置中产量占比极低，可以将其理解为空分装置的副产品），因此相比氧气、氮气，氩气向下游的供应通常比较紧缺，从而导致其价格弹性巨大。历史上氩气价格在几百元至上万元之间波动。

氩气历史详细价格数据较难追溯，我们从行业专家处了解到：2010年受广州亚运会影响，广东钢铁行业限产，导致广东地区出现氩气供不应求状况，氩气价格连续上涨，广东地区价格一度达到15000-16000元/吨，由于价差提升后氩气运输半径增大，全国各地区氩气价格均随之大幅，限产时间维持数月，氩气价格维持高位。数月后钢铁行业恢复产能，氩气价格才有所回落。

图：过去两年液氩价格走势
资料来源：观研天下整理

观研天下发布的报告书内容严谨、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、市场前景、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。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。

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 2015-2017年中国氩气行业发展概述

第一节 2015-2017年氩气行业发展情况概述

- 一、氩气行业相关定义
- 二、氩气行业基本情况介绍
- 三、2015-2017年氩气行业国内发展特点分析

第二节 2015-2017年中国氩气行业上下游产业链分析

- 一、产业链模型原理介绍
- 二、氩气行业产业链条分析
- 三、2015-2017年中国氩气行业产业链环节分析
 - 1、上游产业
 - 2、下游产业

第三节 2015-2017年中国氩气行业生命周期分析

- 一、氩气行业生命周期理论概述
- 二、2017年氩气行业所属的生命周期分析

第四节 2015-2017年氩气行业经济指标分析

- 二、2015-2017年氩气行业的赢利性分析
- 四、2015-2017年氩气行业的经济周期分析
- 三、氩气行业附加值的提升空间分析

第五节 2015-2017年中国氩气行业进入壁垒分析

- 一、氩气行业技术壁垒分析
- 二、氩气行业规模壁垒分析
- 三、氩气行业品牌壁垒分析
- 四、氩气行业其他壁垒分析

第二章 2015-2017年全球氩气行业市场发展现状分析

第一节 全球氩气行业发展历程回顾

第二节 2015-2017年全球氩气行业市场区域分布情况

第三节 2015-2017年亚洲氩气行业地区市场分析

- 一、2015-2017年亚洲氩气行业市场现状分析
- 二、2015-2017年亚洲氩气行业市场规模与市场需求分析

三、2018-2024年亚洲氙气行业市场前景分析

四、2018-2024年亚洲氙气发展趋势分析

第四节 2015-2017年北美氙气行业地区市场分析

一、2015-2017年北美氙气行业市场现状分析

二、2015-2017年北美氙气行业市场规模与市场需求分析

三、2018-2024年北美氙气行业市场前景分析

四、2018-2024年北美氙气行业发展趋势分析

第五节 2015-2017年欧盟氙气行业地区市场分析

一、2015-2017年欧盟氙气行业市场现状分析

二、2015-2017年欧盟氙气行业市场规模与市场需求分析

三、2018-2024年欧盟氙气行业市场前景分析

四、2018-2024年欧盟氙气行业发展趋势分析

第六节 2018-2024年世界氙气行业分布走势预测

第七节 2018-2024年全球氙气行业市场规模预测

一、2018-2024年亚洲氙气行业市场规模预测

二、2018-2024年北美氙气行业市场规模预测

三、2018-2024年欧盟氙气行业市场规模预测

第三章 2015-2017年中国氙气产业发展环境分析

第一节 2015-2017年我国宏观经济环境分析

一、中国GDP增长情况分析

二、工业经济发展形势分析

三、社会固定资产投资分析

四、全社会消费品零售总额

五、城乡居民收入增长分析

六、居民消费价格变化分析

七、对外贸易发展形势分析

第二节 2015-2017年中国氙气行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

第四节 2015-2017年中国氙气产业社会环境发展分析

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、消费观念分析

第四章 2015-2017年中国氩气产业运行情况

第一节 中国氩气行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业技术现状分析

三、行业发展特点分析

第二节 2015-2017年中国氩气行业市场规模分析

第三节 2015-2017年中国氩气行业供应情况分析

一、行业生产企业分析

二、2015-2017年中国氩气行业产能情况分析

三、2015-2017年中国氩气行业产能区域分布情况

第四节 2015-2017年中国氩气行业需求情况分析

一、2015-2017年中国氩气行业行业需求量分析

二、2015-2017年中国氩气行业行业需求区域分布

第五节 2018-2024年中国氩气行业发展趋势分析

第五章 2015-2017年中国氩气市场格局分析

第一节 2015-2017年中国氩气行业竞争现状分析

一、中国氩气行业竞争情况分析

二、中国氩气行业主要品牌分析

第二节 2015-2017年中国氩气行业集中度分析

一、中国行业市场集中度分析

二、中国行业企业集中度分析

第三节 2015-2017年中国氩气行业存在的问题

第四节 2015-2017年中国氩气行业解决问题的策略分析

第五节 2015-2017年中国氩气行业竞争力分析

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府的作用

第六章 2015-2017年中国氩气市场价格走势分析

第一节 2015-2017年氩气行业价格影响因素分析

一、成本因素

二、供需因素

三、渠道因素

四、其他因素

第二节 2015-2017年中国氩气行业价格现状分析

一、2015-2017年氩气行业平均价格走势回顾分析

二、2018年氩气行业平均价格走势预测

第三节 2018-2024年中国氩气行业平均价格走势预测

一、价格预测依据

二、2018-2024年中国氩气行业平均价格走势预测

三、2018-2024年中国氩气行业平均价格增速预测

第七章 2015-2017年中国氩气行业区域市场现状分析

第一节 2015-2017年中国氩气行业区域市场规模分布

第二节 2015-2017年中国华东地区氩气市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、2015-2017年华东地区氩气市场规模分析

第三节 华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、2015-2017年华中地区氩气市场规模分析

第四节 华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、2015-2017年华南地区氩气市场规模分析

第五节 华北地区市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、2015-2017年华北地区氩气市场规模分析

第八章 2015-2017年中国氩气行业竞争情况

第一节 2015-2017年中国氩气行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节 2015-2017年中国氩气行业SWOT分析

一、行业优势分析

二、行业劣势分析

三、行业机会分析

四、行业威胁分析

第三节 2015-2017年中国氩气行业竞争环境分析（PEST）

一、政策环境

二、经济环境

三、社会环境

四、技术环境

第九章 中国氩气所属行业数据监测

第一节 中国氩气所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国氩气所属行业产销与费用分析

一、产成品分析

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

六、销售成本分析

七、销售费用分析

八、管理费用分析

九、财务费用分析

十、其他运营数据分析

第三节 中国氩气所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 我国氩气行业重点生产企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业一

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
 - 1、主要经济指标情况
 - 2、企业盈利能力分析
 - 3、企业偿债能力分析
 - 4、企业运营能力分析
 - 5、企业成长能力分析
- 四、公司优劣势分析

第二节 企业二

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
 - 1、主要经济指标情况
 - 2、企业盈利能力分析
 - 3、企业偿债能力分析
 - 4、企业运营能力分析
 - 5、企业成长能力分析
- 四、公司优劣势分析

第三节 企业三

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
 - 1、主要经济指标情况
 - 2、企业盈利能力分析
 - 3、企业偿债能力分析
 - 4、企业运营能力分析
 - 5、企业成长能力分析
- 四、公司优劣势分析

第四节 企业四

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况

- 1、主要经济指标情况
- 2、企业盈利能力分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第五节 企业五

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况

- 1、主要经济指标情况
- 2、企业盈利能力分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第六节 企业六

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况

- 1、主要经济指标情况
- 2、企业盈利能力分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第七节 企业七

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况

- 1、主要经济指标情况
- 2、企业盈利能力分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第八节 企业八

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第九节 企业九

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第十节 企业十

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第十一章2018-2024年中国氩气行业发展前景分析与预测

第一节2018-2024年中国氩气行业未来发展前景分析

一、2018-2024年行业国内投资环境分析

- 二、2018-2024年中国氩气行业市场机会分析
- 三、2018-2024年中国氩气行业投资增速预测
- 第二节2018-2024年中国氩气行业未来发展趋势预测
- 第三节2018-2024年中国氩气行业市场发展预测
- 一、2018-2024年中国氩气行业市场规模预测
- 二、2018-2024年中国氩气行业市场规模增速预测
- 三、2018-2024年中国氩气行业产值规模预测
- 四、2018-2024年中国氩气行业产值增速预测
- 第四节2018-2024年中国氩气行业盈利走势预测
- 一、2018-2024年中国氩气行业毛利润同比增速预测
- 二、2018-2024年中国氩气行业利润总额同比增速预测

第十二章 2018-2024年中国氩气行业投资风险与营销分析

- 第一节 2018-2024年氩气行业投资风险分析
- 一、2018-2024年氩气行业政策风险分析
- 二、2018-2024年氩气行业技术风险分析
- 三、2018-2024年氩气行业竞争风险分析
- 四、2018-2024年氩气行业其他风险分析
- 第二节 2018-2024年氩气行业企业经营发展分析及建议
- 一、2018-2024年氩气行业经营模式
- 二、2018-2024年氩气行业生产模式
- 三、2018-2024年氩气行业销售模式
- 第三节 2018-2024年氩气行业应对策略
- 一、把握国家投资的契机
- 二、竞争性战略联盟的实施
- 三、企业自身应对策略

第十三章 2018-2024年中国氩气行业发展策略及投资建议

- 第一节 2018-2024年中国氩气行业品牌战略分析
- 一、氩气企业品牌的重要性
- 二、氩气企业实施品牌战略的意义
- 三、氩气企业品牌的现状分析
- 四、氩气企业的品牌战略
- 五、氩气品牌战略管理的策略
- 第二节2018-2024年中国氩气行业市场重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

第三节 2018-2024年中国氩气行业战略综合规划分析

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

第十四章 2018-2024年中国氩气行业发展策略及投资建议

第一节 2018-2024年中国氩气行业产品策略分析

- 一、产品开发策略
- 二、市场细分策略
- 三、目标市场的选择

第二节 2018-2024年中国氩气行业营销渠道策略

- 一、2018-2024年氩气行业营销模式
- 二、2018-2024年氩气行业营销策略

第三节 2018-2024年中国氩气行业价格策略

第四节 观研天下行业分析师投资建议

- 一、2018-2024年中国氩气行业投资区域分析
- 二、2018-2024年中国氩气行业投资产品分析

图表详见正文

更多图表详见正文 (GYGSLJP)

特别说明：观研天下所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/311718311718.html>