

# 2016-2022年中国特种气体产业竞争现状调研及十三五投资策略研究报告

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《2016-2022年中国特种气体产业竞争现状调研及十三五投资策略研究报告》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/wujihuagong/244594244594.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

气体工业名词，是指那些在特定领域中应用的，对气体有特殊要求的纯气，高纯气或由高纯单质气体配制的二元或多元混合气。

特种气体(Specialtygases)门类繁多，通常可区分为电子气体，标准气，环保气，医用气，焊接气，杀菌气等，广泛用于电子，电力，石油化工，采矿，钢铁，有色金属冶炼，热力工程，生化，环境监测，医学研究及诊断，食品保鲜等领域。

中国报告网发布的《2016-2022年中国特种气体产业竞争现状调研及十三五投资策略研究报告》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、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：中国特种气体行业发展综述

1.1特种气体行业界定

1.1.1特种气体行业定义

1.1.2特种气体行业产品大类

1.2特种气体行业价值链分析

1.2.1特种气体行业价值链简介

1.2.2特种气体行业价值链特点

第二章：中国特种气体行业市场环境分析

2.1特种气体行业政策环境分析

2.1.1特种气体行业监管体制

2.1.2特种气体行业法规及政策

1国家产业政策

2生产许可证制度

3国家和行业标准

4特种气体相关规定

## 2.2特种气体行业经济环境分析

### 2.2.1国家宏观经济环境分析

1国内生产总值增长分析

2国内工业增加值增长分析

3国家宏观经济与行业相关性

### 2.2.2行业宏观经济环境分析

1工业气体行业生命周期分析

2工业气体行业规模增长迅速

3部分特种气体有效供给不足

## 2.3特种气体行业社会环境分析

### 2.3.1特种气体行业环保问题分析

### 2.3.2特种气体行业安全环境分析

### 2.3.3特种气体行业物流管理现状

## 2.4特种气体行业技术环境分析

### 2.4.1工业气体生产技术分析

1高纯氧气生产技术分析

2高纯氮气生产技术分析

3高纯氢气生产技术分析

4高纯二氧化碳生产技术分析

5高纯惰性气体生产技术分析

### 2.4.2特种气体技术发展分析

1特种气体技术发展现状

2特种气体技术发展趋势

## 第三章：中国特种气体辅助设备行业发展分析

### 3.1气体分离及纯净设备行业发展分析

#### 3.1.1气体分离及纯净设备行业发展概况

1气体分离及纯净设备行业发展概况

2气体分离及纯净设备行业发展特点

3气体分离及纯净设备行业发展规模

#### 3.1.2气体分离及纯净设备行业供求分析

1气体分离及纯净设备行业生产规模

2气体分离及纯净设备行业需求规模

3气体分离及纯净设备行业供求平衡

#### 3.1.3气体分离及纯净设备行业运营分析

1气体分离及纯净设备行业经营效益分析

2气体分离及纯净设备行业盈利能力分析

3气体分离及纯净设备行业运营能力分析

4气体分离及纯净设备行业偿债能力分析

5气体分离及纯净设备行业成长能力分析

3.2供应用仪器仪表行业发展分析

3.2.1供应用仪器仪表行业发展概况

1供应用仪器仪表行业发展概况

2供应用仪器仪表行业发展特点

3供应用仪器仪表行业发展规模

3.2.2供应用仪器仪表行业供求分析

1供应用仪器仪表行业生产规模

2供应用仪器仪表行业需求规模

3供应用仪器仪表行业供求平衡

3.2.3供应用仪器仪表行业运营分析

1供应用仪器仪表行业经营效益分析

2供应用仪器仪表行业盈利能力分析

3供应用仪器仪表行业运营能力分析

4供应用仪器仪表行业偿债能力分析

5供应用仪器仪表行业成长能力分析

3.3金属压力容器行业发展分析

3.3.1金属压力容器行业发展概况

1金属压力容器行业发展概况

2金属压力容器行业发展特点

3金属压力容器行业发展规模

3.3.2金属压力容器行业供求分析

1金属压力容器行业生产规模

2金属压力容器行业需求规模

3金属压力容器行业供求平衡

3.3.3金属压力容器行业运营分析

1金属压力容器行业经营效益分析

2金属压力容器行业盈利能力分析

3金属压力容器行业运营能力分析

4金属压力容器行业偿债能力分析

5金属压力容器行业成长能力分析

3.4焊接设备行业发展分析

### 3.4.1焊接设备行业发展概况

1焊接设备行业发展概况

2焊接设备行业发展特点

3焊接设备行业发展规模

### 3.4.2焊接设备行业供求分析

1焊接设备行业生产规模

2焊接设备行业需求规模

3焊接设备行业供求平衡

### 3.4.3焊接设备行业运营分析

1焊接设备行业经营效益分析

2焊接设备行业盈利能力分析

3焊接设备行业运营能力分析

4焊接设备行业偿债能力分析

5焊接设备行业成长能力分析

### 3.5阀门行业发展分析

#### 3.5.1阀门行业发展概况

1阀门行业发展概况

2阀门行业发展特点

3阀门行业发展规模

#### 3.5.2阀门行业供求分析

1阀门行业生产规模

2阀门行业需求规模

3阀门行业供求平衡

#### 3.5.3阀门行业运营分析

1阀门行业经营效益分析

2阀门行业盈利能力分析

3阀门行业运营能力分析

4阀门行业偿债能力分析

5阀门行业成长能力分析

## 第四章：中国特种气体行业发展状况分析

### 4.1特种气体行业发展分析

4.1.1特种气体行业发展总体概况

4.1.2特种气体行业发展主要特点

4.1.32012-2015年10月特种气体行业经营情况分析

12012-2015年10月特种气体行业经营效益分析

- 22012-2015年10月特种气体行业盈利能力分析
- 32012-2015年10月特种气体行业运营能力分析
- 42012-2015年10月特种气体行业偿债能力分析
- 52012-2015年10月特种气体行业发展能力分析
- 4.22012-2015年10月特种气体行业经济指标分析
- 4.2.12012-2015年10月特种气体行业经济指标分析
- 4.2.22012-2015年10月不同规模企业经济指标分析
- 4.2.32012-2015年10月不同性质企业经济指标分析
- 4.32012-2015年10月特种气体行业供需平衡分析
- 4.3.12012-2015年10月全国特种气体行业供给情况分析
- 12012-2015年10月全国特种气体行业总产值分析
- 22012-2015年10月全国特种气体行业产成品分析
- 4.3.22012-2015年10月各地区特种气体行业供给情况分析
- 12012-2015年10月总产值排名前10的地区分析
- 22012-2015年10月产成品排名前10的地区分析
- 4.3.32012-2015年10月全国特种气体行业需求情况分析
- 12012-2015年10月全国特种气体行业销售产值分析
- 22012-2015年10月全国特种气体行业销售收入分析
- 4.3.42012-2015年10月各地区特种气体行业需求情况分析
- 12012-2015年10月销售产值排名前10的地区分析
- 22012-2015年10月销售收入排名前10的地区分析
- 4.3.52012-2015年10月全国特种气体行业产销率分析
- 第五章：中国特种气体应用领域市场分析1165.
- 0年炼油工业运营状况分析
- 5.1.1炼油工业发展概况
- 1炼油工业发展概况
- 2炼油工业发展特点
- 3炼油工业发展规模
- 5.1.2炼油工业供求分析
- 1炼油工业生产规模
- 2炼油工业需求规模
- 3炼油工业供求平衡
- 5.1.3炼油工业运营分析
- 1炼油工业经营效益分析
- 2炼油工业盈利能力分析

3炼油工业运营能力分析

4炼油工业偿债能力分析

5炼油工业成长能力分析

5.22015年化学行业运营状况分析

5.2.1化学行业发展概况

1化学行业发展概况

2化学行业发展特点

3化学行业发展规模

5.2.2化学行业供求分析

1化学行业生产规模

2化学行业需求规模

3化学行业供求平衡

5.2.3化学行业运营分析

1化学行业经营效益分析

2化学行业盈利能力分析

3化学行业运营能力分析

4化学行业偿债能力分析

5化学行业成长能力分析

5.32015年钢铁行业运营状况分析

5.3.1钢铁行业发展概况

1钢铁行业发展概况

2钢铁行业发展特点

3钢铁行业发展规模

5.3.2钢铁行业供求分析

1钢铁行业生产规模

2钢铁行业需求规模

3钢铁行业供求平衡

5.3.3钢铁行业运营分析

1钢铁行业经营效益分析

2钢铁行业盈利能力分析

3钢铁行业运营能力分析

4钢铁行业偿债能力分析

5钢铁行业成长能力分析

5.42015年有色金属工业运营状况分析

5.4.1有色金属工业发展概况



1有色金属工业发展概况

2有色金属工业发展特点

3有色金属工业发展规模

5.4.2有色金属工业供求分析

1有色金属工业生产规模

2有色金属工业需求规模

3有色金属工业供求平衡

5.4.3有色金属工业运营分析

1有色金属工业经营效益分析

2有色金属工业盈利能力分析

3有色金属工业运营能力分析

4有色金属工业偿债能力分析

5有色金属工业成长能力分析

5.52015年电子元器件行业运营状况分析

5.5.1电子元器件行业发展概况

1电子元器件行业发展概况

2电子元器件行业发展特点

3电子元器件行业发展规模

5.5.2电子元器件行业供求分析

1电子元器件行业生产规模

2电子元器件行业需求规模

3电子元器件行业供求平衡

5.5.3电子元器件行业运营分析

1电子元器件行业经营效益分析

2电子元器件行业盈利能力分析

3电子元器件行业运营能力分析

4电子元器件行业偿债能力分析

5电子元器件行业成长能力分析

5.62015年太阳能电池行业发展分析

5.6.1太阳能电池行业发展概况

1太阳能电池行业发展概况

2太阳能电池行业发展特点

3太阳能电池行业发展规模

5.6.2太阳能电池行业供求分析

1太阳能电池行业生产规模

2太阳能电池行业需求规模

3太阳能电池行业供求平衡

5.6.3太阳能电池行业运营分析

1太阳能电池行业经营效益分析

2太阳能电池行业盈利能力分析

3太阳能电池行业运营能力分析

4太阳能电池行业偿债能力分析

5太阳能电池行业成长能力分析

5.72015年光纤光缆行业发展分析

5.7.1光纤光缆行业发展概况

1光纤光缆行业发展概况

2光纤光缆行业发展特点

3光纤光缆行业发展规模

5.7.2光纤光缆行业供求分析

1光纤光缆行业生产规模

2光纤光缆行业需求规模

3光纤光缆行业供求平衡

5.7.3光纤光缆行业运营分析

1光纤光缆行业经营效益分析

2光纤光缆行业盈利能力分析

3光纤光缆行业运营能力分析

4光纤光缆行业偿债能力分析

5光纤光缆行业成长能力分析

5.8医疗机构行业发展分析

5.8.1医疗机构行业规模分析

1医疗机构资产负债规模

2医疗机构收入支出规模

3医疗机构利润规模分析

5.8.2医疗机构行业供给分析

1医疗机构数量统计

2医疗机构分布统计

3医疗机构床位统计

5.8.3医疗机构行业运营分析

1医疗机构盈利能力分析

2医疗机构偿债能力分析

3医疗机构运营能力分析

4医疗机构发展能力分析

5.9.2015年城市环保行业运营状况分析

5.9.1城市环保行业发展概况

1城市环保行业发展概况

2城市环保行业发展特点

3城市环保行业发展规模

5.9.2城市环保行业供求分析

1城市环保行业生产规模

2城市环保行业需求规模

3城市环保行业供求平衡

5.9.3城市环保行业运营分析

1城市环保行业经营效益分析

2城市环保行业盈利能力分析

3城市环保行业运营能力分析

4城市环保行业偿债能力分析

5城市环保行业成长能力分析

第六章：中国特种气体行业竞争格局分析

6.1国际特种气体行业竞争分析

6.1.1国际特种气体行业发展概况

6.1.2国际特种气体行业竞争格局

6.1.3国际特种气体行业发展趋势

6.2跨国特种气体企业在华竞争分析

6.2.1法国液化空气集团在华竞争分析

1企业发展简况

2企业经营情况分析

3企业主营业务分析

4企业发展战略分析

5企业在华市场投资布局

6.2.2德国林德集团在华竞争分析

1企业发展简况

2企业经营情况分析

3企业主营业务分析

4企业发展战略分析

5企业在华市场投资布局

### 6.2.3美国普莱克斯集团在华竞争分析

1企业发展简况

2企业经营情况分析

3企业主营业务分析

4企业发展战略分析

5企业在华市场投资布局

### 6.2.4美国空气化工集团在华竞争分析

1企业发展简况

2企业经营情况分析

3企业主营业务分析

4企业发展战略分析

5企业在华市场投资布局

### 6.2.5日本大阳日酸集团在华竞争分析

1企业发展简况

2企业经营情况分析

3企业主营业务分析

4企业发展战略分析

5企业在华市场投资布局

### 6.2.6德国梅塞尔集团在华竞争分析

1企业发展简况

2企业经营情况分析

3企业主营业务分析

4企业发展战略分析

5企业在华市场投资布局

## 6.3国内特种气体行业竞争分析

### 6.3.1国内特种气体行业集中度分析

### 6.3.2国内特种气体行业五力模型分析

1行业上游议价能力分析

2行业下游议价能力分析

3行业新进入者的威胁

4行业替代品的威胁

5行业内部竞争格局

## 第七章：中国特种气体行业产品市场分析

### 7.1电子气体市场分析

#### 7.1.1电子气体市场概述

## 1电子气体概念

## 2电子气体种类

## 3电子气体纯净度

### 7.1.2电子气体市场应用分析

### 7.1.3电子气体市场需求分析

#### 1集成电路行业需求

#### 2液晶显示器行业需求

#### 3太阳能电池行业需求

#### 4半导体照明行业需求

#### 5光纤光缆行业需求

### 7.1.4电子气体市场竞争分析

#### 1主要生产企业分析

#### 2市场竞争格局分析

### 7.1.5电子气体市场国产化进程

### 7.1.6电子气体市场发展问题

### 7.1.7电子气体市场发展趋势

## 7.2标准气体市场分析

### 7.2.1标准气体市场概述

#### 1标准气体概念

#### 2标准气体种类

### 7.2.2标准气体市场应用分析

### 7.2.3标准气体市场需求分析

### 7.2.4标准气体市场主要企业

### 7.2.5标准气体市场问题分析

### 7.2.6标准气体市场发展趋势

## 7.3医用气体市场分析

### 7.3.1医用气体市场概述

#### 1医用气体概念

#### 2医用气体种类

### 7.3.2医用气体应用分析

### 7.3.3医用气体系统需求分析

### 7.3.4医用气体系统安全分析

### 7.3.5医用气体市场发展趋势

## 7.4特种气体行业供应模式分析

### 7.4.1钢瓶气体供应模式分析

7.4.2现场制气供应模式分析

7.4.3管道供气供应模式分析

7.4.4液态气体供应模式分析

7.4.5各种供应模式比较分析

7.5特种气体行业营销策略分析

7.5.1特种气体产品策略

7.5.2特种气体服务策略

7.5.3企业人员价值策略

7.5.4品牌形象价值策略

第八章：中国特种气体行业领先企业经营分析

8.1特种气体企业总体发展状况分析

8.2特种气体行业领先企业经营分析

8.2.1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主要经济指标分析

3企业盈利能力分析

4企业偿债能力分析

5企业运营能力分析

6企业发展能力分析

7企业产品结构及工业应用

8企业气体供应模式

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

8.2.2盈德气体集团有限公司经营情况分析

1企业发展简况分析

2主要经济指标分析

3企业盈利能力分析

4企业偿债能力分析

5企业运营能力分析

6企业发展能力分析

7企业产品结构及工业应用

8企业气体供应模式

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

8.2.3龙口华东气体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企业偿债能力分析

5企业运营能力分析

6企业发展能力分析

7企业产品结构及工业应用

8企业销售渠道与网络

9企业经营状况SWOT分析

8.2.4济南鲍德气体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企业偿债能力分析

5企业运营能力分析

6企业发展能力分析

7企业产品结构及工业应用

8企业销售渠道与网络

9企业经营状况SWOT分析

10企业投资兼并与重组分析

8.2.5上海化学工业区工业气体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企业偿债能力分析

5企业运营能力分析

6企业发展能力分析

7企业产品结构及工业应用

8企业销售渠道与网络

9企业经营状况SWOT分析

10企业投资兼并与重组分析

## 第九章：中国特种气体行业投融资与前景预测

### 9.1 特种气体行业投资风险分析

#### 9.1.1 特种气体行业政策风险

#### 9.1.2 特种气体行业宏观经济风险

#### 9.1.3 特种气体行业供求风险

#### 9.1.4 特种气体行业关联产业风险

#### 9.1.5 特种气体行业产品结构风险

#### 9.1.6 特种气体行业其他风险

### 9.2 特种气体行业投资特性分析

#### 9.2.1 特种气体行业进入壁垒分析

#### 9.2.2 特种气体行业盈利模式分析

#### 9.2.3 特种气体行业盈利因素分析

### 9.3 特种气体行业投资现状分析

#### 9.3.1 特种气体行业投资规模

#### 9.3.2 特种气体行业投资项目

#### 9.3.3 特种气体行业投资趋势

### 9.4 特种气体行业融资现状分析

#### 9.4.1 特种气体行业融资结构

#### 9.4.2 特种气体行业融资规模

### 9.5 特种气体行业发展前景预测

#### 9.5.1 特种气体行业发展趋势

#### 9.5.2 特种气体行业发展影响因素

#### 图表目录：

图表1：特种气体产品价值链

图表2：特种气体行业标准

图表3：2002-2015年中国GDP增长单位：亿元，%

图表4：2012-2015年10月工业增加值同比增速单位：%

图表5：2012-2015年10月我国特种气体产值与国家GDP增速单位：%

图表6：2012-2015年10月特种气体市场增速和GDP增速的关系单位：%

图表7：2012-2015年10月我国工业气体市场规模单位：亿元，%

图表8：2012-2015年10月气体分离及纯净设备行业企业数量从业人数变化情况单位：个，人

图表9：2012-2015年10月气体分离及纯净设备行业资产负债规模及增长率变化情况单位：亿元，%

图表10：2012-2015年10月气体分离及纯净设备行业工业总产值趋势图单位：亿元，%



图表11：2012-2015年10月气体分离及纯净设备行业销售收入趋势图单位：亿元，%

图表12：2012-2015年10月气体分离及纯净设备行业利润总额趋势图单位：亿元，%

图表13：2012-2015年10月气体分离及纯净设备行业产销率变化趋势图单位：%

图表14：2012-2015年10月气体分离及纯净设备行业库存产成品变化情况单位：亿元，%

图表15：2012-2015年10月气体分离及纯净设备行业经营效益情况单位：亿元，个，%

图表16：2012-2015年10月气体分离及纯净设备行业盈利能力分析单位：%

图表17：2012-2015年10月气体分离及纯净设备行业运营能力分析单位：次

图表18：2012-2015年10月气体分离及纯净设备行业偿债能力分析单位：%，倍

图表19：2012-2015年10月气体分离及纯净设备行业成长能力分析单位：%

图表20：2012-2015年10月供应用仪器仪表行业企业数量从业人数变化情况单位：个，人

图表21：2012-2015年10月供应用仪器仪表行业资产负债规模及增长率变化情况单位：亿元，%

图表22：2012-2015年10月供应用仪器仪表行业工业总产值趋势图单位：亿元，%

图表23：2012-2015年10月供应用仪器仪表行业销售收入趋势图单位：亿元，%

图表24：2012-2015年10月供应用仪器仪表行业利润总额趋势图单位：亿元，%

图表25：2012-2015年10月供应用仪器仪表行业产销率变化趋势图单位：%

图表26：2012-2015年10月供应用仪器仪表行业库存产成品变化情况单位：亿元，%

图表27：2012-2015年10月供应用仪器仪表行业经营效益情况单位：亿元，个，%

图表28：2012-2015年10月供应用仪器仪表行业盈利能力分析单位：%

图表29：2012-2015年10月供应用仪器仪表行业运营能力分析单位：次

图表30：2012-2015年10月供应用仪器仪表行业偿债能力分析单位：%，倍

图表31：2012-2015年10月供应用仪器仪表行业成长能力分析单位：%

图表32：全国各地区压力容器行业市场占有率情况单位：%

图表33：2012-2015年10月金属压力容器行业企业数量从业人数变化情况单位：个，人

图表34：2012-2015年10月金属压力容器行业资产负债规模及增长率变化情况单位：亿元，%

图表35：2012-2015年10月金属压力容器行业工业总产值趋势图单位：亿元，%

图表36：2012-2015年10月金属压力容器行业销售收入趋势图单位：亿元，%

图表37：2012-2015年10月金属压力容器行业利润总额趋势图单位：亿元，%

图表38：2012-2015年10月金属压力容器行业产销率变化趋势图单位：%

图表39：2012-2015年10月金属压力容器行业库存产成品变化情况单位：亿元，%

图表40：2012-2015年10月金属压力容器行业经营效益情况单位：亿元，个，%

图表41：2012-2015年10月金属压力容器行业盈利能力分析单位：%

图表42：2012-2015年10月金属压力容器行业运营能力分析单位：次

图表43：2012-2015年10月金属压力容器行业偿债能力分析单位：%，倍

- 图表44：2012-2015年10月金属压力容器行业成长能力分析单位：%
- 图表45：2012-2015年10月焊接设备行业企业数量从业人数变化情况单位：个，人
- 图表46：2012-2015年10月焊接设备行业资产负债规模及增长率变化情况单位：亿元，%
- 图表47：2012-2015年10月焊接设备行业工业总产值趋势图单位：亿元，%
- 图表48：2012-2015年10月焊接设备行业销售收入趋势图单位：亿元，%
- 图表49：2012-2015年10月焊接设备行业利润总额趋势图单位：亿元，%
- 图表50：2012-2015年10月焊接设备行业产销率变化趋势图单位：%
- 图表51：2012-2015年10月焊接设备行业库存产成品变化情况单位：亿元，%
- 图表52：2012-2015年10月焊接设备行业经营效益情况单位：亿元，个，%
- 图表53：2012-2015年10月焊接设备行业盈利能力分析单位：%
- 图表54：2012-2015年10月焊接设备行业运营能力分析单位：次
- 图表55：2012-2015年10月焊接设备行业偿债能力分析单位：%，倍
- 图表56：2012-2015年10月焊接设备行业成长能力分析单位：%
- 图表57：2012-2015年10月阀门行业企业数量从业人数变化情况单位：个，人
- 图表58：2012-2015年10月阀门行业资产负债规模及增长率变化情况单位：亿元，%
- 图表59：2012-2015年10月阀门行业工业总产值趋势图单位：亿元，%
- 图表60：2012-2015年10月阀门行业销售收入趋势图单位：亿元，%
- 图表61：2012-2015年10月阀门行业利润总额趋势图单位：亿元，%
- 图表62：2012-2015年10月阀门行业产销率变化趋势图单位：%
- 图表63：2012-2015年10月阀门行业库存产成品变化情况单位：亿元，%
- 图表64：2012-2015年10月阀门行业经营效益情况单位：亿元，个，%
- 图表65：2012-2015年10月阀门行业盈利能力分析单位：%
- 图表66：2012-2015年10月阀门行业运营能力分析单位：次
- 图表67：2012-2015年10月阀门行业偿债能力分析单位：%，倍
- 图表68：2012-2015年10月阀门行业成长能力分析单位：%
- 图表69：2012-2015年10月特种气体行业产销情况单位：亿元，%
- 图表70：中国大陆气体市场占有率分布单位：%
- 图表71：2012-2015年10月特种气体行业经营效益分析单位：家，人，万元，%
- 图表72：2012-2015年10月中国特种气体行业盈利能力分析单位：%
- 图表73：2012-2015年10月中国特种气体行业运营能力分析单位：次
- 图表74：2012-2015年10月中国特种气体行业偿债能力分析单位：%，倍
- 图表75：2012-2015年10月中国特种气体行业发展能力分析单位：%
- 图表76：2012-2015年10月特种气体行业主要经济指标统计表单位：万元，人，家，%
- 图表77：2012-2015年10月中国中型特种气体企业主要经济指标统计表单位：万元，人，家，%

图表78：2012-2015年10月中国小型特种气体企业主要经济指标统计表单位：万元，人，家，%

图表79：2012-2015年10月不同规模企业数量比重变化趋势图单位：%

图表80：2012-2015年10月不同规模企业资产总额比重变化趋势图单位：%

图表81：2012-2015年10月不同规模企业销售收入比重变化趋势图单位：%

图表82：2012-2015年10月不同规模企业利润总额比重变化趋势图单位：%

图表83：2012-2015年10月国有特种气体企业主要经济指标统计表单位：万元，人，家，%

图表84：2012-2015年10月集体特种气体企业主要经济指标统计表单位：万元，人，家，%

图表85：2012-2015年10月股份合作特种气体企业主要经济指标统计表单位：万元，人，家，%

图表86：2012-2015年10月股份制特种气体企业主要经济指标统计表单位：万元，人，家，%

图表87：2012-2015年10月私营特种气体企业主要经济指标统计表单位：万元，人，家，%

图表88：2012-2015年10月外商和港澳台投资特种气体企业主要经济指标统计表单位：万元，人，家，%

图表89：2012-2015年10月其他性质特种气体企业主要经济指标统计表单位：万元，人，家，%

图表90：2012-2015年10月不同性质企业数量比重变化趋势图单位：%

图表91：2012-2015年10月不同性质企业资产总额比重变化趋势图单位：%

图表92：2012-2015年10月不同性质企业销售收入比重变化趋势图单位：%

图表93：2012-2015年10月不同性质企业利润总额比重变化趋势图单位：%

图表94：2012-2015年10月特种气体行业工业总产值及增长率走势单位：亿元，%

图表95：2012-2015年10月特种气体行业产成品及增长率走势图单位：亿元，%

图表96：2012-2015年10月工业总产值居前的10个地区统计表单位：万元，%

图表97：2015年工业总产值居前的10个地区比重图单位：%

图表98：2012-2015年10月产成品居前的10个地区统计表单位：万元，%

图表99：2015年产成品居前的10个地区比重图单位：%

图表100：2012-2015年10月特种气体行业销售产值及增长率变化情况单位：亿元，%

图表101：2012-2015年10月特种气体行业销售收入及增长率变化趋势图单位：亿元，%

图表102：2012-2015年10月销售产值居前的10个地区统计表单位：万元，%

图表103：2015年销售产值居前的10个地区比重图单位：%

图表104：2012-2015年10月销售收入居前的10个地区统计表单位：万元，%

图表105：2015年销售收入居前的10个地区比重图单位：%

图表106：2012-2015年10月全国特种气体行业产销率变化趋势图单位：%

图表107：2003-2015年中国原油加工量及增幅单位：亿万吨，%

- 图表108：2012-2015年10月炼油工业企业数量从业人数变化情况单位：个，人
- 图表109：2012-2015年10月炼油工业资产负债规模及增长率变化情况单位：亿元，%
- 图表110：2012-2015年10月炼油工业工业总产值趋势图单位：亿元，%
- 图表111：2012-2015年10月炼油工业销售收入趋势图单位：亿元，%
- 图表112：2012-2015年10月炼油工业利润总额趋势图单位：亿元，%
- 图表113：2012-2015年10月炼油工业产销率变化趋势图单位：%
- 图表114：2012-2015年10月炼油工业库存产成品变化情况单位：亿元，%
- 图表115：2012-2015年10月炼油工业经营效益情况单位：亿元，个，%
- 图表116：2012-2015年10月炼油工业盈利能力分析单位：%
- 图表117：2012-2015年10月炼油工业运营能力分析单位：次
- 图表118：2012-2015年10月炼油工业偿债能力分析单位：%，倍
- 图表119：2012-2015年10月炼油工业成长能力分析单位：%
- 图表120：2012-2015年10月化学行业企业数量从业人数变化情况单位：个，人
- 图表121：2012-2015年10月化学行业资产负债规模及增长率变化情况单位：亿元，%
- 图表122：2012-2015年10月化学行业工业总产值趋势图单位：亿元，%
- 图表123：2012-2015年10月化学行业销售收入趋势图单位：亿元，%
- 图表124：2012-2015年10月化学行业利润总额趋势图单位：亿元，%
- 图表125：2012-2015年10月化学行业产销率变化趋势图单位：%
- 图表126：2012-2015年10月化学行业库存产成品变化情况单位：亿元，%
- 图表127：2012-2015年10月化学行业经营效益情况单位：亿元，个，%
- 图表128：2012-2015年10月化学行业盈利能力分析单位：%
- 图表129：2012-2015年10月化学行业运营能力分析单位：次
- 图表130：2012-2015年10月化学行业偿债能力分析单位：%，倍
- 图表131：2012-2015年10月化学行业成长能力分析单位：%
- 图表132：2012-2015年10月钢铁行业企业数量从业人数变化情况单位：个，人
- 图表133：2012-2015年10月钢铁行业资产负债规模及增长率变化情况单位：亿元，%
- 图表134：2012-2015年10月钢铁行业工业总产值趋势图单位：亿元，%
- 图表135：2012-2015年10月钢铁行业销售收入趋势图单位：亿元，%
- 图表136：2012-2015年10月钢铁行业利润总额趋势图单位：亿元，%
- 图表137：2012-2015年10月钢铁行业产销率变化趋势图单位：%
- 图表138：2012-2015年10月钢铁行业库存产成品变化情况单位：亿元，%
- 图表139：2012-2015年10月钢铁行业经营效益情况单位：亿元，个，%
- 图表140：2012-2015年10月钢铁行业盈利能力分析单位：%
- 图表141：2012-2015年10月钢铁行业运营能力分析单位：次
- 图表142：2012-2015年10月钢铁行业偿债能力分析单位：%，倍

图表143：2012-2015年10月钢铁行业成长能力分析单位：%

图表144：2012-2015年10月有色金属工业企业数量从业人数变化情况单位：个，人

图表145：2012-2015年10月有色金属工业资产负债规模及增长率变化情况单位：亿元，%

图表146：2012-2015年10月有色金属工业工业总产值趋势图单位：亿元，%

图表147：2012-2015年10月有色金属工业销售收入趋势图单位：亿元，%

图表148：2012-2015年10月有色金属工业利润总额趋势图单位：亿元，%

图表149：2012-2015年10月有色金属工业产销率变化趋势图单位：%

图表150：2012-2015年10月有色金属工业库存产成品变化情况单位：亿元，%

图表详见正文•••••

特别说明：中国报告网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，有利于降低企事业单位决策风险。（GY KWW）

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/wujihuagong/244594244594.html>