

2017-2022年中国金属压力容器行业运营监测与投资战略研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国金属压力容器行业运营监测与投资战略研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201707/541086.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

金属压力容器主要应用于能源开采领域以及以一次性能源为原材料的炼化、化工、发电等领域，其中应用较为普遍的领域包括：炼油及石油化工、海洋油气开采、基础化工、煤化工、核电等。

近年来，随着欧美国家的产业升级，全球金属压力容器行业产业转移的趋势日渐明显。中国作为制造业大国和新兴市场国家，制造业的发展具有显著优势，已经发展成为全球金属压力容器行业最重要的生产基地之一。金属压力容器属于特种设备制造领域，国际市场用户对于设备的选购设置了较高的准入标准，近年来我国凭借着持续提升的技术水平、可靠的产品质量、完善的配套供应链体系以及比较价格优势，逐渐成为了全球金属压力容器设备重要的供应国。

智研咨询发布的《2017-2022年中国金属压力容器行业运营监测与投资战略研究报告》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，具有重要的参考价值！

智研咨询是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第1章：中国金属压力容器行业定义及外部影响因素分析

1.1 中国金属压力容器行业界定和分类

1.1.1 行业界定

1.1.2 行业分类

(1) 按行业生命周期分类

(2) 按对经济周期的反应分类

1.2 中国金属压力容器行业产业链分析

1.2.1 行业产业链结构及价值环节

(1) 行业产业链结构

(2) 行业产业价值链分析

1.2.2 行业上游供应分析

(1) 钢材市场分析

1) 钢材行业供需分析

1、钢材行业的产量分析

2、钢材行业进出口分析

- 3、钢材行业表观消费量分析
- 4、钢材行业的供需平衡分析
- 5、钢材行业供需趋势预判
- 2) 钢材行业竞争分析
- 3) 钢材价格分析
 - 1、钢材价格现状
 - 2、钢材价格走势预判
- 4) 钢材行业对金属压力容器行业的影响分析
 - (2) 有色金属市场分析
 - 1) 有色金属产量分析
 - 2) 有色金属工业效益分析
 - 3) 有色金属工业投资分析
 - 4) 有色金属供需趋势预判
- 1.3 中国金属压力容器行业政策环境分析
 - 1.3.1 行业管理规范
 - (1) 行业管理体制
 - (2) 行业标准
 - 1.3.2 宏观经济走势分析
 - (1) 宏观经济走势及预测分析
 - (2) 宏观经济环境对行业的影响
- 第2章：中国金属压力容器行业发展现状及前景预测
 - 2.1 中国金属压力容器行业发展现状分析
 - 2.1.1 中国金属压力容器行业发展主要特点
 - 2.1.2 中国金属压力容器行业规模及财务指标分析
 - (1) 中国金属压力容器行业规模分析
 - (2) 中国金属压力容器行业盈利能力分析
 - (3) 中国金属压力容器行业运营能力分析
 - (4) 中国金属压力容器行业偿债能力分析
 - (5) 中国金属压力容器行业发展能力分析
 - 2.2 中国金属压力容器行业经济指标分析
 - 2.2.1 中国金属压力容器行业经济指标分析
 - 2.2.2 不同规模企业主要经济指标比重变化情况分析
 - 2.2.3 不同性质企业主要经济指标比重变化情况分析
 - 2.2.4 不同地区企业经济指标分析
 - 2.3 中国金属压力容器行业供需平衡分析

2.3.1 中国金属压力容器行业供给情况分析

(1) 中国金属压力容器行业总产值分析

(2) 中国金属压力容器行业产成品分析

2.3.2 中国金属压力容器行业需求情况分析

(1) 中国金属压力容器行业销售产值分析

(2) 中国金属压力容器行业销售收入分析

2.3.3 中国金属压力容器行业产销率分析

2.4 中国金属压力容器行业进出口市场分析

2.4.1 中国金属压力容器行业进出口状况综述

2.4.2 中国金属压力容器行业出口市场分析

(1) 行业出口整体情况

(2) 行业出口产品结构分析

2.4.3 中国金属压力容器行业进口市场分析

(1) 行业进口整体情况

(2) 行业进口产品结构

第3章：中国金属压力容器行业市场竞争及前景分析

3.1 中国金属压力容器行业国内竞争格局分析

3.1.1 国内金属压力容器行业区域分布格局

3.1.2 国内金属压力容器行业企业规模格局

3.1.3 国内金属压力容器行业企业性质格局

3.2 中国金属压力容器行业集中度分析

3.2.1 行业销售收入集中度分析

3.2.2 行业利润集中度分析

3.2.3 行业工业总产值集中度分析

3.3 中国金属压力容器行业发展前景预测

3.3.1 中国金属压力容器行业发展的驱动因素分析

3.3.2 中国金属压力容器行业发展的障碍因素分析

3.3.3 中国金属压力容器行业发展趋势

(1) 2017-2022年中国金属压力容器行业发展前景预测

1) 行业规模预测

2) 行业经营情况预测

3) 行业进出口情况预测

第4章：中国金属压力容器行业主要需求市场分析

4.1 石油化工行业运营状况分析

4.1.1 石油化工行业供给情况

4.1.2 石油化工行业需求情况

4.1.3 石油化工行业财务运营情况

(1) 行业盈利能力分析

(2) 行业运营能力分析

(3) 行业偿债能力分析

(4) 行业发展能力分析

4.1.4 石油化工行业与金属压力容器行业需求相关性分析

4.2 冶金机械行业运营状况分析

4.2.1 冶金机械行业供给情况

4.2.2 冶金机械行业需求情况

4.2.3 冶金机械行业财务运营情况

(1) 行业盈利能力分析

(2) 行业运营能力分析

(3) 行业偿债能力分析

(4) 行业发展能力分析

4.2.4 冶金机械行业与金属压力容器行业需求相关性分析

4.3 核力发电行业运营状况分析

4.3.1 核力发电行业供给情况

4.3.2 核力发电行业需求情况

4.3.3 核力发电行业财务运营情况

(1) 行业盈利能力分析

(2) 行业运营能力分析

(3) 行业偿债能力分析

(4) 行业发展能力分析

4.3.4 核力发电行业与金属压力容器行业需求相关性分析

第5章：中国金属压力容器行业产品及技术分析

5.1 中国金属压力容器行业产品分析

5.1.1 钢瓶产品市场潜力分析

(1) 钢瓶市场发展现状

(2) 钢瓶产品市场容量预测

5.1.2 换热器产品市场潜力分析

(1) 换热器产品市场发展现状

(2) 换热器产品市场容量预测

5.1.3 储罐产品市场潜力分析

(1) 储罐产品市场发展现状

- (2) 储罐产品市场容量预测
- 5.2 中国金属压力容器行业检测技术分析
 - 5.2.1 声发射检测技术分析
 - 5.2.2 无损检测技术分析
 - (1) 制造过程的无损检测技术分析
 - (2) 验收过程的无损检测技术分析
- 第6章：中国金属压力容器行业领先制造商生产经营分析
 - 6.1 中国金属压力容器行业制造商排名分析
 - 6.1.1 中国金属压力容器行业制造商工业总产值排名
 - 6.1.2 中国金属压力容器行业制造商销售收入排名
 - 6.1.3 中国金属压力容器行业制造商利润总额排名
 - 6.2 中国金属压力容器行业领先制造商生产经营分析
 - 6.2.1 北京天海工业有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业经营优劣势分析
 - 6.2.2 山东环日集团有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业经营优劣势分析
 - 6.2.3 上海森松压力容器有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业经营优劣势分析
 - 6.2.4 天津天海高压容器有限责任公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业经营优劣势分析
 - 6.2.5 甘肃蓝科石化高新装备股份有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业经营优劣势分析
 - 6.2.6 南京宝色股份公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析

- (3) 企业经营优劣势分析
- 6.2.7 无锡化工装备有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业经营优劣势分析
- 6.2.8 河北省百工实业有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业经营优劣势分析
- 6.2.9 宜都长江机械设备有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业经营优劣势分析
- 6.2.10 上海高压容器有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业经营优劣势分析
- 第7章：中国金属压力容器行业投资分析及预测
- 7.1 中国金属压力容器行业关键成功因素分析
 - 7.1.1 金属压力容器行业相关成功因素的识别
 - 7.1.2 相关成功因素重要性评估
 - 7.1.3 建立金属压力容器行业相关成功因素
 - 7.1.4 金属压力容器行业成功关键因素确定
- 7.2 中国金属压力容器行业进入壁垒分析
 - 7.2.1 市场准入壁垒
 - 7.2.2 制造能力和管理能力的壁垒
 - 7.2.3 资金壁垒
 - 7.2.4 人才和技术壁垒
- 7.3 中国金属压力容器行业投资风险分析
 - 7.3.1 行业技术风险
 - 7.3.2 生产规模风险
 - 7.3.3 所有制风险
 - 7.3.4 汇率风险
- 7.4 中国金属压力容器行业投资建议
 - 7.4.1 加强品牌建设

7.4.2 加强管理创新和组织变革

7.4.3 加强人才队伍建设

图表目录：

图表1：中国金属压力容器行业所处生命周期图

图表2：2010年以来中国金属压力容器行业与GDP比对图（单位：%）

图表3：金属压力容器行业产业链图

图表4：金属压力容器行业产业价值链图

图表5：2007年以来中国钢材生产情况（单位：万吨，%）

图表6：2007年以来中国钢材进出口走势图（单位：万吨，%）

图表7：2007年以来我国钢材表观消费量及同比增速（单位：万吨，%）

图表8：2007年以来我国钢材库存年均增速走势图（单位：%）

图表9：2007年以来我国钢材产销率走势图（单位：%）

图表10：最近六年钢铁行业集中度走势图（按销售收入）（单位：%）

图表11：2007年以来我国钢材综合价格指数走势图

图表12：钢材行业对金属压力容器行业的影响分析

图表13：2011年以来我国十种有色金属产量变化情况（单位：万吨）

图表14：2011年以来我国有色金属工业主营业务收入变化情况（单位：万亿元）

图表15：2011年以来我国有色金属工业固定资产投资变化情况（单位：亿元）

图表16：“十二五”期间我国有色金属产量预测（单位：万吨，%）

图表17：金属压力容器行业适用法规一览表

图表18：中国压力容器标准体系构架

图表19：2006年以来我国GDP增长情况（单位：%）

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201707/541086.html>