

2013-2017年中国气体压缩机制造行业产销需求与投资预测分析报告

目 录

CONTENTS

第1章：中国气体压缩机制造行业发展综述**1.1 气体压缩机制造行业定义及分类**

- 1.1.1 行业概念及定义
- 1.1.2 行业主要产品大类
- 1.1.3 行业在国民经济中的地位

1.2 气体压缩机制造行业统计标准

- 1.2.1 气体压缩机制造行业统计部门和统计口径
- 1.2.2 气体压缩机制造行业统计方法
- 1.2.3 气体压缩机制造行业数据种类

1.3 气体压缩机制造行业供应链分析

- 1.3.1 气体压缩机制造行业上下游产业供应链简介
- 1.3.2 气体压缩机制造行业主要下游产业链分析
 - (1) 石油炼制行业发展状况分析
 - (2) 基础化工行业发展状况分析
 - (3) 化肥工业发展状况分析
 - (4) 汽车制造业发展状况分析
 - (5) 航空航天工业发展状况分析
 - (6) 建筑工业发展状况分析
 - (7) 食品饮料行业发展状况分析
 - (8) 有色金属工业发展状况分析
- 1.3.3 气体压缩机制造行业上游产业供应链分析
 - (1) 钢材市场运营及价格分析
 - (2) 机床工业发展状况分析
 - (3) 电动机行业发展状况分析

第2章：2009-2012年气体压缩机制造行业发展状况分析**2.1 中国气体压缩机制造行业发展状况分析**

- 2.1.1 中国气体压缩机制造行业发展总体概况
- 2.1.2 中国气体压缩机制造行业发展主要特点
- 2.1.3 2009-2012年气体压缩机制造行业经营情况分析
 - (1) 2009-2012年气体压缩机制造行业经营效益分析
 - (2) 2009-2012年气体压缩机制造行业盈利能力分析
 - (3) 2009-2012年气体压缩机制造行业营运能力分析
 - (4) 2009-2012年气体压缩机制造行业偿债能力分析
 - (5) 2009-2012年气体压缩机制造行业发展能力分析

2.2 2009-2012年气体压缩机制造行业经济指标分析

- 2.2.1 气体压缩机制造行业主要经济效益影响因素
- 2.2.2 2009-2012年气体压缩机制造行业经济指标分析
- 2.2.3 2009-2012年不同规模企业经济指标分析
- 2.2.4 2009-2012年不同性质企业经济指标分析
- 2.2.5 2009-2012年不同地区企业经济指标分析

2.3 2009-2012年气体压缩机制造行业供需平衡分析

- 2.3.1 2009-2012年全国气体压缩机制造行业供给情况分析
 - (1) 2009-2012年全国气体压缩机制造行业总产值分析
 - (2) 2009-2012年全国气体压缩机制造行业产成品分析
- 2.3.2 2009-2012年各地区气体压缩机制造行业供给情况分析
 - (1) 2009-2012年总产值排名前10个地区分析
 - (2) 2009-2012年产成品排名前10个地区分析
- 2.3.3 2009-2012年全国气体压缩机制造行业需求情况分析
 - (1) 2009-2012年全国气体压缩机制造行业销售产值分析
 - (2) 2009-2012年全国气体压缩机制造行业销售收入分析
- 2.3.4 2009-2012年各地区气体压缩机制造行业需求情况分析

- (1) 2009-2012年销售产值排名前10个地区分析
- (2) 2009-2012年销售收入排名前10个地区分析
- 2.3.5 2009-2012年全国气体压缩机制造行业产销率分析
- 2.4 2012年气体压缩机制造行业运营状况分析**
 - 2.4.1 2012年产业规模分析
 - 2.4.2 2012年资本/劳动密集度分析
 - 2.4.3 2012年气体压缩机制造行业产销分析
 - 2.4.4 2012年成本费用结构分析
 - 2.4.5 2012年气体压缩机制造行业盈亏分析
- 第3章：气体压缩机制造行业市场环境分析**
 - 3.1 行业政策环境分析**
 - 3.1.1 行业相关政策动向
 - 3.1.2 气体压缩机制造行业发展规划
 - 3.2 行业经济环境分析**
 - 3.2.1 国际宏观经济环境分析
 - 3.2.2 国内宏观经济环境分析
 - 3.2.3 行业宏观经济环境分析
 - 3.3 行业需求环境分析**
 - 3.3.1 行业需求特征分析
 - 3.3.2 行业需求趋势分析
 - 3.4 行业社会环境分析**
 - 3.4.1 行业发展与社会经济的协调
 - 3.4.2 行业发展的地区不平衡问题
- 第4章：气体压缩机制造行业市场竞争状况分析**
 - 4.1 行业总体市场竞争状况分析**
 - 4.2 行业国际市场竞争状况分析**
 - 4.2.1 国际气体压缩机制造市场发展状况
 - 4.2.2 国际气体压缩机制造市场竞争状况分析
 - 4.2.3 国际气体压缩机制造市场发展趋势分析
 - 4.2.4 跨国公司在投资布局
 - (1) 瑞典阿特拉斯·科普柯 (Atlas Copco) 公司
 - (2) 美国英格索兰 (Ingersoll-Rand) 公司
 - (3) 美国寿力 (Sulair Corporation) 公司
 - (4) 英国康普艾 (Compare) 公司
 - 4.2.5 跨国公司在中国的竞争策略分析
 - 4.3 行业国内市场竞争状况分析**
 - 4.3.1 国内气体压缩机行业竞争格局分析
 - 4.3.2 国内气体压缩机行业集中度分析
 - (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
 - 4.3.3 国内气体压缩机制造行业市场规模分析
 - 4.3.4 气体压缩机制造行业议价能力分析
 - 4.3.5 国内气体压缩机制造行业潜在威胁分析
 - 4.4 行业投资兼并与重组整合分析**
 - 4.4.1 气体压缩机制造行业投资兼并与重组整合概况
 - 4.4.2 国际气体压缩机制造企业投资兼并与重组整合
 - 4.4.3 国内气体压缩机制造企业投资兼并与重组整合
 - 4.4.4 气体压缩机制造行业投资兼并与重组整合特征判断
 - 4.5 行业不同经济类型企业特征分析**
 - 4.5.1 不同经济类型企业特征情况
 - 4.5.2 行业经济类型集中度分析
- 第5章：气体压缩机制造行业主要产品市场分析**
 - 5.1 行业主要产品结构特征**
 - 5.1.1 行业产品结构特征分析
 - 5.1.2 行业产品市场发展概况
 - 5.2 行业主要产品市场分析**
 - 5.2.1 离心式压缩机产品市场分析
 - 5.2.2 轴流压缩机产品市场分析

- 5.2.3 往复式压缩机产品市场分析
 - 5.3 行业主要产品销售渠道与策略
 - 5.3.1 行业产品销售渠道存在的主要问题
 - 5.3.2 行业产品销售渠道发展趋势与策略
 - 5.4 行业主要产品技术与国外差距
 - 5.4.1 行业主要产品技术与国外的差距
 - 5.4.2 造成与国外产品差距的主要原因
 - 5.5 行业主要产品新技术发展趋势
 - 5.5.1 国际气体压缩机制造新技术发展趋势
 - 5.5.2 国内气体压缩机制造新技术发展趋势
 - 5.5.3 大型气体压缩机发展趋势分析
- 第6章：气体压缩机制造行业重点区域市场分析**
- 6.1 行业总体区域结构特征分析
 - 6.1.1 行业区域结构总体特征
 - 6.1.2 行业区域集中度分析
 - 6.1.3 行业区域分布特点分析
 - 6.1.4 行业规模指标区域分布分析
 - 6.1.5 行业效益指标区域分布分析
 - 6.1.6 行业企业数的区域分布分析
 - 6.2 浙江省气体压缩机制造行业发展分析及预测
 - 6.2.1 浙江省气体压缩机制造行业发展规划及配套措施
 - 6.2.2 浙江省气体压缩机制造在行业中的地位变化分析
 - 6.2.3 浙江省气体压缩机制造行业经济运行状况分析
 - 6.2.4 浙江省气体压缩机制造行业企业发展分析
 - 6.2.5 浙江省气体压缩机制造行业发展趋势预测
 - 6.3 江苏省气体压缩机制造行业发展分析及预测
 - 6.3.1 江苏省气体压缩机制造行业发展规划及配套措施
 - 6.3.2 江苏省气体压缩机制造在行业中的地位变化分析
 - 6.3.3 江苏省气体压缩机制造行业经济运行状况分析
 - 6.3.4 江苏省气体压缩机制造行业企业发展分析
 - 6.3.5 江苏省气体压缩机制造行业发展趋势预测
 - 6.4 山东省气体压缩机制造行业发展分析及预测
 - 6.4.1 山东省气体压缩机制造行业发展规划及配套措施
 - 6.4.2 山东省气体压缩机制造在行业中的地位变化分析
 - 6.4.3 山东省气体压缩机制造行业经济运行状况分析
 - 6.4.4 山东省气体压缩机制造行业企业发展分析
 - 6.4.5 山东省气体压缩机制造行业发展趋势预测
 - 6.5 上海市气体压缩机制造行业发展分析及预测
 - 6.5.1 上海市气体压缩机制造行业发展规划及配套措施
 - 6.5.2 上海市气体压缩机制造在行业中的地位变化分析
 - 6.5.3 上海市气体压缩机制造行业经济运行状况分析
 - 6.5.4 上海市气体压缩机制造行业企业发展分析
 - 6.5.5 上海市气体压缩机制造行业发展趋势预测
 - 6.6 辽宁省气体压缩机制造行业发展分析及预测
 - 6.6.1 辽宁省气体压缩机制造行业发展规划及配套措施
 - 6.6.2 辽宁省气体压缩机制造在行业中的地位变化分析
 - 6.6.3 辽宁省气体压缩机制造行业经济运行状况分析
 - 6.6.4 辽宁省气体压缩机制造行业企业发展分析
 - 6.6.5 辽宁省气体压缩机制造行业发展趋势预测
 - 6.7 广东省气体压缩机制造行业发展分析及预测
 - 6.7.1 广东省气体压缩机制造行业发展规划及配套措施
 - 6.7.2 广东省气体压缩机制造在行业中的地位变化分析
 - 6.7.3 广东省气体压缩机制造行业经济运行状况分析
 - 6.7.4 广东省气体压缩机制造行业企业发展分析
 - 6.7.5 广东省气体压缩机制造行业发展趋势预测
 - 6.8 四川省气体压缩机制造行业发展分析及预测
 - 6.8.1 四川省气体压缩机制造行业发展规划及配套措施
 - 6.8.2 四川省气体压缩机制造在行业中的地位变化分析
 - 6.8.3 四川省气体压缩机制造行业经济运行状况分析

- 6.8.4 四川省气体压缩机制造行业企业发展分析
- 6.8.5 四川省气体压缩机制造行业发展趋势预测
- 第7章：2009-2009年气体压缩机制造行业进出口市场分析**
- 7.1 气体压缩机制造行业进出口状况综述**
- 7.2 气体压缩机制造行业出口市场分析**
- 7.2.1 2008年行业出口分析
 - (1) 行业出口整体情况
 - (2) 行业出口产品结构
- 7.2.2 2009年行业出口分析
 - (1) 行业出口整体情况
 - (2) 行业出口产品结构
- 7.3 气体压缩机制造行业进口市场分析**
- 7.3.1 2008年行业进口分析
 - (1) 行业进口整体情况
 - (2) 行业进口产品结构
- 7.3.2 2009年行业进口分析
 - (1) 行业进口整体情况
 - (2) 行业进口产品结构
- 7.4 气体压缩机制造行业进出口前景及建议**
- 7.4.1 气体压缩机制造行业出口前景及建议
- 7.4.2 气体压缩机制造行业进口前景及建议
- 第8章：气体压缩机制造行业主要企业生产经营分析**
- 8.1 气体压缩机制造企业发展总体状况分析**
- 8.1.1 气体压缩机制造企业规模
- 8.1.2 气体压缩机制造行业工业产值状况
- 8.1.3 气体压缩机制造行业销售收入和利润
- 8.1.4 主要气体压缩机制造企业创新能力分析
- 8.2 气体压缩机制造行业重点企业个案分析**
- 8.2.1 开山集团经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业产销能力分析
 - (3) 企业偿债能力分析
 - (4) 企业运营能力分析
 - (5) 企业盈利能力分析
 - (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) 企业投资兼并与重组分析
 - (11) 企业最新发展动向分析
- 8.2.2 上海英格索兰压缩机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) 企业偿债能力分析
 - (4) 企业运营能力分析
 - (5) 企业盈利能力分析
 - (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) 企业投资兼并与重组分析
 - (11) 企业最新发展动向分析
- 8.2.3 复盛实业（上海）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) 企业偿债能力分析
 - (4) 企业运营能力分析
 - (5) 企业盈利能力分析
 - (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
- 8.2.4 无锡阿特拉斯科普柯压缩机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) 企业偿债能力分析
 - (4) 企业运营能力分析
 - (5) 企业盈利能力分析
 - (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) 企业投资兼并与重组分析
 - (11) 企业最新发展动向分析
- 8.2.5 上海汉钟精机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) 企业偿债能力分析
 - (4) 企业运营能力分析
 - (5) 企业盈利能力分析
 - (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) 企业投资兼并与重组分析
 - (11) 企业最新发展动向分析

……另有26家企业分析。

第9章：气体压缩机制造行业发展趋势分析与预测

9.1 中国气体压缩机制造市场发展趋势

- 9.1.1 中国气体压缩机制造市场发展趋势分析
- 9.1.2 中国气体压缩机制造市场发展前景预测

9.2 气体压缩机制造行业投资特性分析

- 9.2.1 气体压缩机制造行业进入壁垒分析
- 9.2.2 气体压缩机制造行业盈利模式分析
- 9.2.3 气体压缩机制造行业盈利因素分析

9.3 中国气体压缩机制造行业投资建议

- 9.3.1 气体压缩机制造行业投资风险分析
- 9.3.2 前瞻气体压缩机制造行业投资建议

图表目录

- 图表1：2005-2012年气体压缩机行业工业总产值占GDP比重（单位：亿元，%）
- 图表2：化工各子行业产值走势（单位：亿元）
- 图表3：2012年化工行业主要产品价格及开工率（单位：元/吨，%）
- 图表4：2012年石化行业及其子行业收入与利润（单位：千元）
- 图表5：化工行业主营业务收入结构（单位：%）
- 图表6：化工行业利润结构（单位：%）
- 图表7：2008-2012年化肥总产量（单位：万吨）
- 图表8：2008-2012年氮肥总产量（单位：万吨）
- 图表9：2008-2012年磷肥总产量（单位：万吨）
- 图表10：2008-2012年钾肥总产量（单位：万吨）
- 图表11：2004.2-2009年氮肥行业盈利状况（单位：亿元，%）
- 图表12：2004.2-2009年磷肥行业盈利状况（单位：亿元，%）

- 图表13: 2004.2-2009年钾肥行业盈利状况(单位:亿元,%)
- 图表14: 2004.2-2009年复混肥行业盈利状况(单位:亿元,%)
- 图表15: 2008年化肥进出口情况(单位:万吨,%)
- 图表16: 1995-2012年国际化肥开工率(单位:%)
- 图表17: 2005.1-2009年芝加哥农产品期货价格
- 图表18: 2007-2012年国际尿素价格(单位:美元/吨)
- 图表19: 2007-2012年国际磷肥价格(单位:美元/吨)
- 图表20: 2007-2012年国际钾肥FOB现货价格(单位:美元/吨)
- 图表21: 2007-2012年汽车产量月度走势(单位:辆)
- 图表22: 2007-2012年汽车销量月度走势(单位:辆)
- 图表23: 2007-2012年乘用车产量月度走势(单位:辆,%)
- 图表24: 2007-2012年乘用车销量月度走势(单位:辆,%)
- 图表25: 2012年1.6升及以下排量乘用车销量情况(单位:辆,%)
- 图表26: 2007-2012年商用车销量月度走势(单位:辆,%)
- 图表27: 2006-2012年汽车行业重点企业工业总产值情况(单位:亿元)
- 图表28: 2006-2012年汽车行业重点企业利润总额情况(单位:亿元)
- 图表29: 2008-2008年汽车产品出口额情况(单位:亿元)
- 图表30: 2000.2-2009年航空运输收费客公里增速(单位:%)
- 图表31: 2000.2-2009年航空运输收费货运吨公里增速(单位:%)
- 图表32: 2000.2-2009年航空运输收费吨公里增速(单位:%)
- 图表33: 2000.2-2009年航空运输旅客运输量增速(单位:%)
- 图表34: 2005-2012年中国航空客座率(单位:%)
- 图表35: 2005-2012年国际货运载运率(单位:%)
- 图表36: 房地产开发投资增速(单位:%)
- 图表37: 商品房购置土地面积及新开工面积增速(单位:%)
- 图表38: 2007-2012年建筑业工业总产值累计变化情况(单位:百万元,%)
- 图表39: 2007-2012年建筑业使用面积累计变化情况(单位:千平方米,%)
- 图表40: 2012年食品饮料各子行业经营情况(单位:亿元,%)
- 图表41: 食品饮料行业销售收入增速情况(单位:%)
- 图表42: 食品饮料行业利润增速情况(单位:%)
- 图表43: 2012年食品饮料细分子行业运行状况(单位:%)
- 图表44: 2008.8-2009年十种有色金属日均产量(单位:万吨)
- 图表45: 2008.8-2009年六种精矿日均产量(单位:万吨)
- 图表46: 2012年上半年伦敦市场部分有色金属价格涨跌幅度(单位:元/吨,%)
- 图表47: 2008-2008年部分有色金属产品进口量当月值(单位:吨)
- 图表48: 2008-2008年部分有色金属产品出口量当月值(单位:吨)
- 图表49: 2008-2012年钢价走势情况
- 图表50: 2008-2012年粗钢产量及其增长
- 图表51: 2008-2012年不同钢材品种价格走势
- 图表52: 2008-2012年板材和长材社会库存变动情况
- 图表53: 2012年上半年各月机床工具行业工业总产值情况(单位:亿元,%)
- 图表54: 重点企业工业总产值月度比较(单位:亿元)
- 图表55: 国统局数据和重点联系企业数据对比(单位:%)
- 图表56: 2008年上半年机床工具出口情况(单位:千美元,%)
- 图表57: 2008.6-2009金切机床和数控金切机床价格走势(单位:万元/台)
- 图表58: 2009-2012年气体压缩机制造行业经营效益分析(单位:万元、%)
- 图表59: 2009-2012年中国气体压缩机制造行业盈利能力分析(单位:%)
- 图表60: 2009-2012年中国气体压缩机制造行业运营能力分析(单位:次)
- 图表61: 2009-2012年中国气体压缩机制造行业偿债能力分析(单位:%,倍)
- 图表62: 2009-2012年中国气体压缩机制造行业发展能力分析(单位:%)
- 图表63: 2009-2012年气体压缩机制造企业主要经济指标分析(单位:万元、%)
- 图表64: 2009-2012年中国大型气体压缩机制造企业主要经济指标分析(单位:万元、%)
- 图表65: 2009-2012年中国中型气体压缩机制造企业主要经济指标分析(单位:万元、%)
- 图表66: 2009-2012年中国小型气体压缩机制造企业主要经济指标分析(单位:万元、%)
- 图表67: 2009-2012年不同规模企业销售收入比重变化趋势图(单位:%)
- 图表68: 2009-2012年不同规模企业资产总额比重变化趋势图(单位:%)
- 图表69: 2009-2012年不同规模企业利润总额比重变化趋势图(单位:%)
- 图表70: 2009-2012年不同规模企业数量比重变化趋势图(单位:%)
- 图表71: 2009-2012年国有气体压缩机制造企业主要经济指标分析(单位:万元、%)

- 图表72: 2009-2012年集体气体压缩机制造企业主要经济指标分析 (单位: 万元、%)
- 图表73: 2009-2012年股份合作气体压缩机制造企业主要经济指标分析 (单位: 万元、%)
- 图表74: 2009-2012年股份制气体压缩机制造企业主要经济指标分析 (单位: 万元、%)
- 图表75: 2009-2012年私营制气体压缩机制造企业主要经济指标分析 (单位: 万元、%)
- 图表76: 2009-2012年外商和港澳台投资制气体压缩机制造企业主要经济指标分析 (单位: 万元、%)
- 图表77: 2009-2012年其他性质气体压缩机制造企业主要经济指标分析 (单位: 万元、%)
- 图表78: 2009-2012年不同性质企业销售收入比重变化趋势图 (单位: %)
- 图表79: 2009-2012年不同性质企业资产总额比重变化趋势图 (单位: %)
- 图表80: 2009-2012年不同性质企业利润总额比重变化趋势图 (单位: %)
- 图表81: 2009-2012年不同性质企业数量比重变化趋势图 (单位: %)
- 图表82: 2009-2012年居前的10个省份销售收入分析 (单位: 万元、%)
- 图表83: 2009-2012年居前的10个省份销售收入比重图 (单位: %)
- 图表84: 2009-2012年居前的10个省份资产总额分析 (单位: 万元、%)
- 图表85: 2009-2012年居前的10个省份资产总额比重图 (单位: %)
- 图表86: 2009-2012年居前的10个省份累计负债分析 (单位: 万元、%)
- 图表87: 2009-2012年居前的10个省份累计负债比重图 (单位: %)
- 图表88: 2009-2012年居前的10个省份销售利润分析 (单位: 万元、%)
- 图表89: 2009-2012年居前的10个省份销售利润比重图 (单位: %)
- 图表90: 2009-2012年居前的10个省份利润总额分析 (单位: 万元、%)
- 图表91: 2009-2012年居前的10个省份利润总额比重图 (单位: %)
- 图表92: 2009-2012年居前的10个省份产成品分析 (单位: %)
- 图表93: 2009-2012年居前的10个省份产成品比重图 (单位: %)
- 图表94: 2009-2012年居前的10个省份单位数及亏损单位数分析 (单位: 万元、%)
- 图表95: 2009-2012年居前的10个省份累计企业单位数比重图 (单位: %)
- 图表96: 2009-2012年居前的10个省份亏损单位亏损总额分析 (单位: 万元、%)
- 图表97: 2009-2012年居前的10个省份亏损总额比重图 (单位: %)
- 图表98: 2005-2012年全国气体压缩机制造行业产值分析 (单位: 万元、%)
- 图表99: 2005-2012年全国气体压缩机制造行业总产值变化趋势图 (单位: %)
- 图表100: 2005-2012年全国气体压缩机制造行业产成品分析 (单位: 万元、%)
- 图表101: 2005-2012年全国气体压缩机制造行业产成品变化趋势图 (单位: %)
- 图表102: 2009-2012年总产值居前的10个地区分析 (单位: 万元、%)
- 图表103: 2012年总产值居前的10个地区比重图 (单位: %)
- 图表104: 2009-2012年产成品排名靠前的10个地区分析
- 图表105: 2012年产成品居前的10个地区比重图 (单位: %)
- 图表106: 2005-2012年全国气体压缩机制造行业销售产值分析 (单位: 万元、%)
- 图表107: 2005-2012年全国气体压缩机制造行业销售产值变化趋势图 (单位: %)
- 图表108: 2005-2012年全国气体压缩机制造行业销售收入分析 (单位: 万元、%)
- 图表109: 2005-2012年全国气体压缩机制造行业销售收入变化趋势图 (单位: %)
- 图表110: 2009-2012年销售产值居前的10个地区分析 (单位: 万元、%)
- 图表111: 2012年销售产值居前的10个地区比重图 (单位: %)
- 图表112: 2009-2012年销售收入排名靠前的10个地区分析
- 图表113: 2012年销售收入居前的10个地区比重图 (单位: %)
- 图表114: 2004-2012年全国气体压缩机制造行业产销率变化趋势图 (单位: %)
- 图表115: 2012年气体压缩机制造行业产业规模分析 (单位: 个, 万人, 亿元, %)
- 图表116: 2012年气体压缩机制造行业产业规模分析 (按经济类型划分) (单位: 个, 万人, 亿元, %)
- 图表117: 2012年气体压缩机制造行业产业规模分析 (重点地区划分) (单位: 个, 万人, 亿元, %)
- 图表118: 2012年气体压缩机制造行业资本/劳动密集度分析 (单位: 万元/人, 万元/单位, %)
- 图表119: 2012年气体压缩机制造行业资本/劳动密集度分析 (按经济类型划分) (单位: 万元/人, 万元/单位, %)
- 图表120: 2012年气体压缩机制造行业资本/劳动密集度分析 (重点地区划分) (单位: 万元/人, 万元/单位)

……另有291个图表。

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：service@qianzhan.com

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！