

2014-2020年中国通用设备 制造行业市场现状及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2014-2020年中国通用设备制造行业市场现状分析及投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/jixie/1409/4932710017.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-09-04

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2014-2020年中国通用设备制造行业市场现状分析及投资前景研究报告》共八章。首先介绍了中国通用设备制造行业市场发展环境、中国通用设备制造整体运行态势等，接着分析了中国通用设备制造行业市场运行的现状，然后介绍了中国通用设备制造市场竞争格局。随后，报告对中国通用设备制造做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国通用设备制造行业发展趋势与投资预测。您若想对通用设备制造产业有个系统的了解或者想投资通用设备制造行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

通用设备制造业包括锅炉及原动机制造、金属加工机械制造、起重运输设备制造、泵、阀门、压缩机及类似机械的制造、轴承、齿轮、传动和驱动部件的制造、烘炉、熔炉及电炉制造、风机、衡器、包装设备等通用设备制造、通用零部件制造及机械修理、金属铸、锻加工等。

通用设备制造业是装备制造业中的基础性产业，为工业行业提供动力、传动、基础加工、起重运输、热处理等基础设备，钢铁铸件、锻件等初级产品和轴承、齿轮、紧固件、密封件等基础零部件。行业产品应用领域广泛，主要涵盖航空航天、交通运输、石油化工、轻工纺织等市场。

我国通用设备制造业，除个别子行业外，行业集中度都较低，行业内产品差异不大，在这种市场环境下，企业的成本控制是决定竞争力的重要因素，企业生产管理、技术管理是企业成本控制的关键，只有生产管理和技术管理都到位的企业，才能处于领先地位；同时，产业规模是决定企业市场占有率及定价的重要因素，产品品牌的营销建设也关系到企业在市场竞争格局中的地位。

2013年我国通用设备制造业总资产达到35102.96亿元，同比增长17.35%；行业销售收入为42789.01亿元，较2012年同期增长15.87%；行业利润总额为2867.05亿元，同比增幅为16.88%。

2011年-2013年中国通用设备制造业总体运行概况分析

数据来源：国家统计局，博思数据整理 我国通用设备行业中少数产业集中度较高的领域如锅炉、汽轮机、水轮机制造等，拥有几家大型骨干企业，其产品市场占有率较高。如，东方电气、上海电气、哈电集团，这三大动力集团在锅炉、汽轮机、水轮机领域的产量总和占全国产量的一半以上。

从政策方面看，通用设备制造业是装备制造业的基础，在国际制造业回归，国内制造业升级的大背景下，2010年，国务院发布了《国务院关于加快培育和发展战略性新兴产业的决定

》，明确把“高端智能装备及基础制造装备”作为高端装备制造业领域中的重点方向。2011年，国务院印发《工业转型升级规划（2011—2015年）》，着力推进信息化与工业化深度融合，改造提升传统产业，培育壮大战略性新兴产业。2011年科技部发布了《国家“十二五”科学和技术发展规划》，大幅提升自主创新能力，增强科技竞争力和国际影响力，提速科技创新能力。可以预测，通用设备制造业政策将主要集中在增强自主创新能力上，鼓励企业加快产业组织结构调整，以各种鼓励措施鼓励企业开发具有自主知识产权、自主品牌、高附加值的产品；加快完善行业产品标准体系。

从技术及产品发展趋势看，我国通用设备制造业的高端产品市场竞争力不强，产业链发展不平衡，在《国务院关于加快培育和发展战略性新兴产业的决定》、《工业转型升级规划（2011—2015年）》，《国家“十二五”科学和技术发展规划》等政策的支持下，通用设备制造业的科研投入将不断提高，高档数控机床、关键基础零部件等基础装备及配套产品将成为发展重点，企业自主创新能力将得到提高。

随着技术水平的提高和市场对产品要求的提高，我国通用设备制造业高端产品的比重将逐渐加大，企业生产将逐渐从低端产品向高附加值产品转变。

现阶段，总体而言，通用设备制造业集中度较低，大型企业较少，随着国家鼓励兼并重组政策的实施以及技术力量的加强，集中度低的现状将得到改善，特别是机床行业的集中度将有较大的提升。

第1章：中国通用设备制造行业发展综述

1.1 通用设备制造行业定义及特点

1.1.1 通用设备制造行业的定义

1.1.2 通用设备制造行业特点

1.2 通用设备制造行业统计方法

第2章：国际通用设备制造行业发展经验借鉴

2.1 美国通用设备制造行业发展经验借鉴

2.2 英国通用设备制造行业发展经验借鉴

2.3 日本通用设备制造行业发展经验借鉴

2.4 韩国通用设备制造行业发展经验借鉴

第3章：中国通用设备制造业市场发展现状分析

3.1 通用设备制造业环境分析

- 3.1.1 通用设备制造行业经济环境分析
- 3.1.2 通用设备制造行业政治环境分析
- 3.1.3 通用设备制造行业社会环境分析
- 3.1.4 通用设备制造行业技术环境分析
- 3.2 通用设备制造行业发展概况
- 3.2.1 通用设备制造行业市场规模分析
- 3.2.2 通用设备制造行业竞争格局分析
- 3.2.3 通用设备制造行业市场容量预测
- 3.3 通用设备制造行业供需状况分析
- 3.3.1 通用设备制造行业供给状况分析
- 3.3.2 通用设备制造行业需求状况分析
- 3.3.3 通用设备制造行业供需平衡分析

第4章：中国通用设备制造行业产业链上下游分析

- 4.1 通用设备制造行业产业链简介
- 4.1.1 通用设备制造产业链上游行业分布
- 4.1.2 通用设备制造产业链中游行业分布
- 4.1.3 通用设备制造产业链下游行业分布
- 4.2 通用设备制造产业链上游行业分析
- 4.2.1 通用设备制造产业上游发展现状
- 4.2.2 通用设备制造产业上游竞争格局
- 4.3 通用设备制造产业链中游行业分析
- 4.3.1 通用设备制造行业中游经营效益
- 4.3.2 通用设备制造行业中游竞争格局
- 4.3.3 通用设备制造行业中游发展趋势
- 4.4 通用设备制造产业链下游行业分析
- 4.4.1 通用设备制造行业下游需求分析
- 4.4.2 通用设备制造行业下游运营现状
- 4.4.3 通用设备制造行业下游发展前景

第5章：中国通用设备制造行业市场竞争格局分析

- 5.1 通用设备制造行业竞争格局分析

- 5.1.1 通用设备制造行业区域分布格局
- 5.1.2 通用设备制造行业企业规模格局
- 5.1.3 通用设备制造行业企业性质格局
- 5.2 通用设备制造行业竞争状况分析
 - 5.2.1 通用设备制造行业上游议价能力
 - 5.2.2 通用设备制造行业下游议价能力
 - 5.2.3 通用设备制造行业新进入者威胁
 - 5.2.4 通用设备制造行业替代产品威胁
 - 5.2.5 通用设备制造行业行业内部竞争
- 5.3 通用设备制造行业投资兼并重组整合分析
 - 5.3.1 投资兼并重组现状
 - 5.3.2 投资兼并重组案例
 - 5.3.3 投资兼并重组趋势

第6章：中国通用设备制造行业重点省市投资机会分析

- 6.1 通用设备制造行业区域投资环境分析
 - 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 行业地方政策汇总分析
- 6.2 行业重点区域运营情况分析
 - 6.2.1 华北地区通用设备制造行业运营情况分析
 - 6.2.2 华南地区通用设备制造行业运营情况分析
 - 6.2.3 华东地区通用设备制造行业运营情况分析
 - 6.2.4 华中地区通用设备制造行业运营情况分析
 - 6.2.5 西北地区通用设备制造行业运营情况分析
 - 6.2.6 西南地区通用设备制造行业运营情况分析
 - 6.2.7 东北地区通用设备制造行业运营情况分析
- 6.3 通用设备制造行业区域投资前景分析
 - 6.3.1 华北地区省市通用设备制造投资前景
 - 6.3.2 华南地区省市通用设备制造投资前景
 - 6.3.3 华东地区省市通用设备制造投资前景
 - 6.3.4 华中地区省市通用设备制造投资前景

6.3.5 西北地区省市通用设备制造投资前景

6.3.6 西南地区省市通用设备制造投资前景

6.3.7 东北地区省市通用设备制造投资前景

第7章：中国通用设备制造行业标杆企业经营分析

7.1 通用设备制造行业企业总体发展概况

7.2 通用设备制造行业企业经营状况分析

7.2.1 企业一经营状况分析

（1）公司简介

（2）公司经营情况分析

（3）公司竞争优势分析

（4）公司主要经营业务分析

（5）公司发展最新动态及未来发展分析

7.2.2 企业二经营状况分析

（1）公司简介

（2）公司经营情况分析

（3）公司竞争优势分析

（4）公司主要经营业务分析

（5）公司发展最新动态及未来发展分析

7.2.3 企业三经营状况分析

（1）公司简介

（2）公司经营情况分析

（3）公司竞争优势分析

（4）公司主要经营业务分析

（5）公司发展最新动态及未来发展分析

7.2.4 企业四经营状况分析

（1）公司简介

（2）公司经营情况分析

（3）公司竞争优势分析

（4）公司主要经营业务分析

（5）公司发展最新动态及未来发展分析

7.2.5 企业五经营状况分析

- (1) 公司简介
- (2) 公司经营情况分析
- (3) 公司竞争优势分析
- (4) 公司主要经营业务分析
- (5) 公司发展最新动态及未来发展分析

第8章：中国通用设备制造行业前景预测与投资战略规划

8.1 通用设备制造行业投资特性分析

8.1.1 通用设备制造行业进入壁垒分析

8.1.2 通用设备制造行业投资风险分析

8.2 博思数据关于通用设备制造行业投资战略规划

8.2.1 通用设备制造行业投资机会分析

8.2.2 通用设备制造企业战略布局建议

8.2.3 通用设备制造行业投资重点建议

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

图表：通用设备制造行业产业链

图表：2011-2014年年我国通用设备制造行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年年我国通用设备制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年年我国通用设备制造行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2014年年我国通用设备制造行业资产规模增长趋势图

图表：2011-2014年年我国通用设备制造行业产成品增长趋势图

图表：2011-2014年年我国通用设备制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2014年年我国通用设备制造行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2014年年我国通用设备制造行业费用使用统计图

图表：2011-2014年年我国通用设备制造行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2014年年我国通用设备制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：企业1

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业2

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业3

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业4

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业5

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业6

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：其他企业……

图表：主要经济指标走势图

图表：2011-2014年通用设备制造行业市场供给

图表：2011-2014年通用设备制造行业市场需求

图表：2011-2014年通用设备制造行业市场规模

图表：通用设备制造所属行业生命周期判断

图表：通用设备制造所属行业区域市场分布情况

图表：2014-2020年中国通用设备制造行业市场规模预测

图表：2014-2020年中国通用设备制造行业供给预测

图表：2014-2020年中国通用设备制造行业需求预测

图表：2014-2020年中国通用设备制造行业价格指数预测

图表：…… 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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jixie/1409/49327100I7.html>