



艾凯咨询
ICAN Consulting

2017-2022年中国衡器市场需求 及投资前景分析报告

一、调研说明

《2017-2022年中国衡器市场需求及投资前景分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/282152.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.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、摘要、目录、图表

衡器是在国民经济各个领域中的应用广泛，品种最多的计量器具。改革开放后，中国衡器行业有了较快的发展，衡器工业的管理体制、行业结构、产品结构、技术水平以及在国民经济中所处的地位，更是变化巨大。如今，中国已能够独立设计制造精度高、运行快、计量准确的各种电子衡器。

2014年全国衡器企业实现工业总产值116.10亿元，同比下降5.59%；实现工业增加值30.32亿元，同比下降6.44%。 2010-2014年我国衡器工业总产值(亿元)

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 衡器相关概述

第一节 衡器的基本概念

一、衡器的定义

二、衡器的分类

三、衡器的结构

四、部分衡器术语解释

第二节 衡器其它概述

一、衡器行业的特点

二、衡器发展简史

三、中国衡器的历史变迁

第二章 衡器行业发展概况

第一节 日韩衡器行业发展分析

一、日韩衡器行业概述

二、日韩四大衡器企业简介

三、日本衡器业发展的特点

第二节 中国衡器行业的发展

- 一、中国衡器行业发展浅析
- 二、中国衡器产品的发展变化
- 三、新一代衡器发展探析
- 四、中国衡器技术的热点综述

第三节 2015-2016年中国衡器行业生产经营分析

- 一、2015年中国衡器行业生产经营综述
- 二、2016年中国衡器行业生产经营综述

第四节 浙江永康衡器产业发展概况

- 一、永康衡器产业发展概述
- 二、永康衡器业共赢发展浅析
- 三、永康衡器业发展的政策措施

第五节 中国衡器行业发展面临的挑战

- 一、中国衡器业发展存在的问题
- 二、中国衡器制造与国际水平的差距
- 三、中国衡器业不正当竞争行为表现及原因

第六节 中国衡器行业的发展对策

- 一、中国衡器行业可持续发展战略
- 二、中国衡器行业发展的重要措施与政策建议
- 三、中国应对衡器行业不正当竞争的措施

第七节 衡器行业发展趋势

- 一、国外市场对衡器产品要求预测
- 二、中国衡器行业未来发展的思路和重点
- 三、中国衡器产业未来发展空间巨大
- 四、2016年中国衡器制造业预测分析

第三章 中国衡器制造行业相关经济数据分析

第一节 2015-2016年全国衡器制造业主要经济指标

- 一、2015年全国衡器制造业主要经济指标
- 二、2016年全国衡器制造业主要经济指标

第二节 2015-2016年全国及各省市衡器制造业产销数据分析

- 一、2015年全国及各省市衡器制造业产销数据分析

二、2016年全国及各省市衡器制造业产销数据分析

第三节 2015-2016年全国及各省市衡器制造业资产负债分析

一、2015年全国及各省市衡器制造业资产负债分析

二、2016年全国及各省市衡器制造业资产负债分析

第四节 2015-2016年全国及中国各省市衡器制造业行业规模分析

一、2015年全国及各省市衡器制造业行业规模分析

二、2016年全国及各省市衡器制造业行业规模分析

第五节 2015-2016年全国及各省市衡器制造业盈利能力分析

一、2015年全国及各省市衡器制造业盈利能力分析

二、2016年全国及各省市衡器制造业盈利能力分析

第四章 电子衡器的发展

第一节 电子衡器相关概念

一、电子衡器的定义

二、电子衡器的应用地位

第二节 电子衡器发展概况

一、电子衡器已广泛应用于各个行业

二、中国电子衡器业称重管理软件概述

三、电子秤企业发展面临的问题及对策

四、中国电子衡器进入国际市场的建议

五、中国电子衡器行业的发展趋势

第三节 电子天平发展分析

一、国内电子天平发展概述

二、中国电子天平行业发展的两大重点

三、中国电子天平行业发展面临的挑战及对策

第四节 电子衡器在港口贸易中的应用发展分析

一、电子衡器在港务系统的运用状况

二、现代化港口对电子衡器的发展要求分析

三、现代化港口用电子衡器的发展方向

第五章 中国衡器进出口分析

第一节 2013-2015年中国衡器、天平产品进出口分析

一、2013年中国衡器、天平产品进出口分析

二、2014年中国衡器、天平产品进出口分析

三、2015年中国衡器、天平产品进出口分析 2015年12月全国衡器及其零配件产品出口统计表

单位	: 万美元	商品名称	计量单位	当月数量	当月金额	一至当月量	一至当月额	去年同期量	去年同期额	量同比增长	额同比增长	衡器及其零配件	万美元	0.0	11660.9	0.0
122237.1	0.0	121302.2	0.00	0.77	#: 体重秤、家用秤	万台	977.4	5535.8	9928.6	55358.8						
10175.1	52587.5	-2.42	5.27		地中衡、轨道衡	万台	0.6	384.5	7.2	3154.2	7.3	3123.0	-1.23			
1.00																

第二节 2015-2016年中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣进出口数据分析

一、2015-2016年中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣进出口总体数据

二、2015-2016年中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣主要省市进出口数据

三、2015-2016年中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣主要国家进出口数据

第六章 重点企业(AK WZY)

第一节 梅特勒托利多（常州）称重设备系统有限公司

（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

第二节 中山市金叶衡器有限公司

（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

第三节 查氏电子实业（深圳）有限公司

（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

第四节 中山佳维电子有限公司

（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

第五节 济南金钟电子衡器股份有限公司

- (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

第六节 蓬莱市天平配件厂

- (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

第七节 徐州拉姆齐技术发展公司

- (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

第八节 焦作市四达厂衡器厂

- (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

第九节 沈阳施道克电力设备有限公司

- (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

第十节 焦作市台称厂（原五星铸造）

- (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

第十一节 其他公司

- 一、青岛公平衡器总公司河南博爱分公司
- 二、上海大和衡器有限公司
- 三、石家庄华泰衡器厂
- 四、上海友声衡器有限公司
- 五、上海凯士电子有限公司
- 六、东莞柏威金属制品有限公司
- 七、博爱县狄林祥源衡器配件厂
- 八、上海规矩仪器科技有限公司

九、传力电子衡器（南京）有限公司

十、威世特迪亚-亨特利（北京）电子有限公司

附录：

附录一：中华人民共和国计量法

附录二：中华人民共和国计量法实施细则

部分图表目录：

图表：2016年1-9月衡器制造业主要经济指标全国统计数据

图表：2016年1-9月衡器制造业主要经济指标全国统计数据

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业新产品产值（当年价格）

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业新产品产值比去年同期增长（当年价格）

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业工业销售产值（当年价格）

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业工业销售产值去年同期增长（当年价格）

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业出口交货值（当年价格）

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业出口交货值去年同期增长（当年价格）

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业累计产成品

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业累计产成品比去年同期增长

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业累计主营业务收入

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业累计主营业务收入比去年同期增长

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业新产品产值（当年价格）

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业新产品产值比去年同期增长（当年价格）

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业工业销售产值（当年价格）

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业工业销售产值去年同期增长（当年价格）

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业出口交货值（当年价格）

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业出口交货值去年同期增长（当年价格）

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业累计产成品

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业累计产成品比去年同期增长

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业累计主营业务收入

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业累计主营业务收入比去年同期增长

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业累计资产总计

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业累计资产总计比去年同期增长

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业累计流动资产平均余额

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业累计流动资产平均余额比去年同期增长

图表：2016年1-9月全国及各省市衡器制造业累计负债合计

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/282152.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景；

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴；

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等；

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。