

2013-2018年中国衡器产业市场监测及投资战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2013-2018年中国衡器产业市场监测及投资战略咨询报告》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/201307/213526.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

由于2012年世界经济复苏道路坎坷，欧债危机恶化使本已脆弱的经济复苏态势再陷困境。发达经济体经济增长率持续下滑，新兴市场和发展中经济体增速放缓。衡器行业部分经济指标增速放缓。

根据国家统计局发布的统计数据：截至2012年底中国衡器制造行业规模以上企业达128家，当中13家企业出现亏损，亏损企业亏损总额为0.35亿元。2012年衡器制造行业行业总资产达到87.7亿元，较2011年增长16.44%，行业实现销售收入154.96亿元，同比增长14.87%。

2012年度中国衡器制造行业利润总额13.92亿元，同比增长21.63%，行业企业平均利润为1087.19万元。

《2013-2018年中国衡器产业市场监测及投资战略咨询报告》旨在为投资者或企业管理者提供一个关于衡器产品的投资及其市场前景的深度分析，为投资者和企业管理人传递正确的投资经营理念和选择，提供一个中立、全面的投资指南手册，为衡器产品市场投资提供一个可供参照的标准。从而可以科学的帮助企业取得较高的收益。报告在全面系统分析衡器产品市场的基础上，按照专业的投资评估方法，站在第三方角度客观公正地对衡器产品的投资进行评价。为企业的投资决策提供了重要的依据。

本报告详述了衡器产品的行业概况、市场发展现状及衡器产品市场发展预测（未来五年市场供需及市场发展趋势），并且在研究衡器市场竞争、原材料、客户分析的基础上，对衡器行业投资前景及投资价值进行了研究，并提出了我们对衡器产品投资的建议。

本报告以定量研究为主，定量与定性研究相结合的方法，深入挖掘数据蕴含的内在规律和潜在信息，采用统计图表等多种形式将研究结果清晰、直观的展现出来，多方位、多角度保证了报告内容的系统性和完整性，为企业的发展和对外衡器的投资提供了决策依据。

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 2012-2013年中国衡器产业运行环境分析

第一节 2013年国内宏观经济环境分析（按月度更新）

- 一、国民经济增长
- 二、中国居民消费价格指数
- 三、工业生产运行情况
- 四、中国房地产业情况
- 五、中国制造业采购经理指数

第二节 2012-2013年中国衡器产业政策环境分析

- 一、中华人民共和国计量法
- 二、中华人民共和国计量法实施细则

第三节 2012-2013年中国衡器产业社会环境分析

第三章 2012-2013年中国衡器行业发展概况

第一节 2012-2013年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 2012-2013年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 2011-2013年中国衡器行业生产经营分析

- 一、2011年中国衡器行业生产经营综述
- 二、2012年中国衡器行业生产经营综述
- 三、2013年中国衡器行业生产经营现状

第四节 2011-2013年中国衡器、天平产品进出口分析

- 一、2011年中国衡器、天平产品进出口分析
- 二、2012年中国衡器、天平产品进出口分析
- 三、2013年中国衡器、天平产品进出口分析

第五节 2012-2013年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

第六节 2012-2013年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

第七节 2012-2013年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

第八节 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

第四章 2010-2012年中国衡器行业投资现状分析

第一节 2010-2012年中国衡器制造行业总体数据分析

- 一、2010年中国衡器制造行业全部企业数据分析
- 二、2011年中国衡器制造行业全部企业数据分析
- 三、2012年中国衡器制造行业全部企业数据分析

第二节 2010-2012年中国衡器制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2010年中国衡器制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2011年中国衡器制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2012年中国衡器制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国衡器制造行业不同所有制企业数据分析

- 一、2010年中国衡器制造行业不同所有制企业数据分析
- 二、2011年中国衡器制造行业不同所有制企业数据分析
- 三、2012年中国衡器制造行业不同所有制企业数据分析

第五章 2012-2013年中国电子衡器的发展

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 2012-2013年中国电子衡器发展概况

- 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 2012-2013年中国电子天平发展分析

- 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 2012-2013年中国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

第六章 2012-2013年中国衡器行业重点企业经营状况

第一节 梅特勒-托利多(常州)称重系统设备有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第二节 中山市金叶衡器有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第三节 查氏电子实业(深圳)有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第四节 中山佳维电子有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第五节 济南金钟电子衡器股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第六节 梅特勒-托利多(常州)测量技术有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第七节 江苏赛摩集团有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第八节 上海寺冈电子有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第九节 梅特勒-托利多(常州)精密仪器有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第十节 焦作市台称厂

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第十一节 青岛公平衡器总公司河南博爱分公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第十二节 上海大和衡器有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第七章 2013-2018年铸造机械市场指标预测及行业项目投资建议

第一节 2013-2018年中国铸造机械行业市场发展趋势预测

第二节 2013-2018年中国铸造机械投资机会

第三节 2013-2018年中国铸造机械投资趋势分析

第四节 2013-2018年中国项目投资建议

- 一、行业投资环境考察
- 二、投资风险及控制策略
- 三、产品投资方向建议
- 四、项目投资建议
 - 1、技术应用注意事项
 - 2、项目投资注意事项
 - 3、生产开发注意事项
 - 4、销售注意事项

第八章 2013-2018年中国衡器产业前景预测

第一节2013-2018年我国衡器产业工业总产值预测

第二节2013-2018年我国衡器行业销售收入预测

第三节2013-2018年我国衡器行业利润总额预测

第四节2013-2018年我国衡器行业总资产预测

第五节2013-2018年我国衡器行业经营能力预测

第六节2013-2018年我国衡器行业盈利能力预测

第七节2013-2018年我国衡器行业偿债能力预测

图表目录：（部分）

图表：2010-2012年中国商用衡器产量统计：万台

图表：2010-2012年中国商用衡器销量统计：万台

图表：2010-2012年中国商用衡器销售额统计：万元

图表：2010-2012年中国工业衡器产量统计：万台

图表：2010-2012年中国工业衡器销量统计：万台

图表：2010-2012年中国工业衡器销售额统计：万元

图表：2010-2012年中国特种秤产量统计：万台

图表：2010-2012年中国特种秤销量统计：万台

图表：2010-2012年中国特种秤销售额统计：万元

图表：2010-2012年中国家用秤产量统计：万台

图表：2010-2012年中国家用秤销量统计：万台

图表：2010-2012年中国家用秤销售额统计：万元

图表：2010-2012年中国天平产量统计：万台

图表：2010-2012年中国天平销量统计：万台

图表：2010-2012年中国天平销售额统计：万元

图表：2010-2012年中国称重显示仪表产量统计：万台

图表：2010-2012年中国称重显示仪表销量统计：万台

图表：2010-2012年中国称重显示仪表销售额统计：万元
图表：2010-2012年中国称重传感器产量统计：万台
图表：2010-2012年中国称重传感器销量统计：万台
图表：2010-2012年中国称重传感器销售额统计：万元
图表：2010年1-11月中国衡器制造行业全部企业数据分析
图表：2011年中国衡器制造行业全部企业数据分析
图表：2012年中国衡器制造行业全部企业数据分析
图表：2010年1-11月中国衡器制造行业不同规模企业数据分析
图表：2011年1-12月中国衡器制造行业不同规模企业数据分析
图表：2012年1-12月中国衡器制造行业不同规模企业数据分析
图表：2010年1-11月中国衡器制造行业不同所有制企业数据分析
图表：2011年1-12月中国衡器制造行业不同所有制企业数据分析
图表：2012年1-12月中国衡器制造行业不同所有制企业数据分析
图表：分地区投资相邻两月累计同比增速
图表：2012-2013年5月固定资产投资（不含农户）同比增速
图表：2012-2013年5月固定资产投资到位资金同比增速
图表：2013年1-5月份固定资产投资（不含农户）主要数据
图表：2012年5月-2013年5月全国居民消费价格涨跌幅
图表：2012年5月-2013年5月鲜菜与鲜果价格变动情况
图表：2013年5月份居民消费价格分类别同比涨跌幅
图表：2013年5月份居民消费价格分类别环比涨跌幅
图表：2013年5月居民消费价格主要数据
图表：2012年5月-2013年5月规模以上工业增加值同比增长速度
图表：2013年5月份规模以上工业生产主要数据
图表：2012年5月-2013年5月发电量日均产量及同比增速
图表：2012年5月-2013年5月钢材日均产量及同比增速
图表：2012年5月-2013年5月水泥日均产量及同比增速
图表：2012年5月-2013年5月原油加工量日均产量及同比增速
图表：2012年5月-2013年5月十种有色金属日均产量及同比增速
图表：2012年5月-2013年5月乙烯日均产量及同比增速
图表：2012年5月-2013年5月汽车日均产量及同比增速
图表：2012年5月-2013年5月轿车日均产量及同比增速
图表：2012-2013年5月全国房地产投资开发增速
图表：2012-2013年5月全国房地产开发企业土地购置面积增速
图表：2012-2013年5月全国商品房销售面积及销售统计

图表：2012-2013年5月全国房地产开发企业本年到位资金增速

图表：2013年1-5月份全国房地产开发和销售情况

图表：2013年1-5月份东中西部地区房地产开发投资情况

图表：2013年1-5月份东中西部地区房地产销售情况

图表：中国制造业PMI指数走势图

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201307/213526.html>