

# 2020-2026年中国衡器行业 分析与战略咨询报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2020-2026年中国衡器行业分析与战略咨询报告》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.cction.com/report/202004/159664.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

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 2020-2026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、2019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、2019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 2020-2026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、2019年全国衡器制造业主要经济指标

#### 第二节 2020-2026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、2019年全国及各省市衡器制造业产销数据分析

#### 第三节 2020-2026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、2019年全国及各省市衡器制造业资产负债分析

#### 第四节 2020-2026年全国及中国各省市衡器制造业所属行业规模分析

- 一、2015年全国及各省市衡器制造业所属行业规模分析
- 二、2019年全国及各省市衡器制造业所属行业规模分析

#### 第五节 2020-2026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、2019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

### 第二节 2020-2026年中国衡器（感量 $\leq$ 50mg的天平除外），砝码、秤砣进出口数据分析

#### 一、2020-2026年中国衡器（感量 $\leq$ 50mg的天平除外），砝码、秤砣进出口总体数据

#### 二、2020-2026年中国衡器（感量 $\leq$ 50mg的天平除外），砝码、秤砣主要省市进出口数据

#### 三、2020-2026年中国衡器（感量 $\leq$ 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

### 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（）

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

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202004/159664.html>