

# 2015-2022年中国电子秤市场分析与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

## 报告报价

《2015-2022年中国电子秤市场分析与投资前景研究报告》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/yiqiyibiao1509/I09165Y20N.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-09-06

【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《2015-2022年中国电子秤市场分析与投资前景研究报告》共十二章。报告介绍了电子秤行业相关概述、中国电子秤产业运行环境、分析了中国电子秤行业的现状、中国电子秤行业竞争格局、对中国电子秤行业做了重点企业经营状况分析及中国电子秤产业发展前景与投资预测。您若想对电子秤产业有个系统的了解或者想投资电子秤行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

电子秤属于衡器的一种，利用胡克定律或力的杠杆平衡原理测定物体质量的工具。电子秤主要由承重系统（如秤盘、秤体）、传力转换系统（如杠杆传力系统、传感器）和示值系统（如刻度盘、电子显示仪表）3部分组成。按结构原理可分为机械秤、电子秤、机电结合秤三大类。

## 报告目录：

### 第一章 2015年世界电子秤产业运行态势分析 16

#### 1.1 2015年世界电子秤产业发展概述 16

##### 1.1.1 世界电子秤产业发展特点分析 16

##### 1.1.2 欧美发达国家电子秤发展概述 16

##### 1.1.3 国外电子秤量系统特点及成果 17

#### 1.2 2015年世界主要国家电子秤产业发展分析 18

##### 1.2.1 美国 18

##### 1.2.2 德国 19

##### 1.2.3 瑞士 21

##### 1.2.4 日本 21

#### 1.3 2015-2022年世界电子秤产业发展趋势分析 22

### 第二章 全球知名电子秤企业运营情况分析 23

#### 2.1 美国SETRA西特公司 23

##### 2.1.1 企业概况 23

##### 2.1.2 企业运营情况分析 23

##### 2.1.3 企业国际化战略分析 26

#### 2.2 梅特勒-托利多电子秤（瑞士） 27

2.2.1 企业概况	27
2.2.2 企业运营情况分析	28
2.2.3 企业国际化战略分析	29
2.3 石田电子秤（日本）	29
2.3.1 企业概况	29
2.3.2 企业运营情况分析	32
2.3.3 企业国际化战略分析	32
2.4 寺冈电子秤（日本）	33
2.4.1 企业概况	33
2.4.2 企业运营情况分析	34
2.4.3 企业国际化战略分析	35
2.5 德国赛多利斯	36
2.5.1 企业概况	36
2.5.2 企业运营情况分析	37
2.5.3 企业国际化战略分析	38
2.6 日本岛津	39
2.6.1 企业概况	39
2.6.2 企业运营情况分析	40
2.6.3 企业国际化战略分析	41

### 第三章 2015年中国电子秤产业运行环境分析 43

3.1 2015年中国宏观经济环境分析	43
3.1.1 2010-2015年中国GDP增长分析	43
3.1.2 2015年中国居民消费价格指数分析	43
3.1.3 2015年中国城乡居民收入分析	44
3.1.4 2015年中国全社会消费品零售总额	45
3.1.5 2015年全社会固定资产投资分析	45
3.1.6 2015年中国进出口总额及增长分析	46
3.2 2015年中国电子秤产业政策环境分析	46
3.2.1 《中华人民共和国计量法》	46
3.2.2 《中华人民共和国计量法实施细则》	50
3.2.3 《制造、修理计量器具许可监督管理办法》	59

- 3.2.4 《计量器具新产品管理办法》 66
- 3.2.5 衡器主要国家标准和行业标准 68
- 3.3 2015年中国电子秤产业社会环境分析 69
  - 3.3.1 人口环境分析 69
  - 3.3.2 教育环境分析 70
  - 3.3.3 文化环境分析 71
  - 3.3.4 生态环境分析 71

#### 第四章 2015年中国电子秤产业运行形势分析 73

- 4.1 2015年中国电子秤产业发展综述 73
  - 4.1.1 中国电子秤工业发展迅速 73
  - 4.1.2 中国电子秤主要生产企业情况 73
  - 4.1.3 电子计价秤专项整治情况分析 75
  - 4.1.4 中国电子秤业加快实施标准战略 75
- 4.2 2015年中国电子秤产业运营格局分析 76
  - 4.2.1 影响电子秤制造业发展负面因素 76
  - 4.2.2 电子计价秤质量不合格因素分析 77
  - 4.2.3 电子秤基础件进出口及其相关政策走向 78
- 4.3 2015年中国电子秤产业发展对策与建议分析 79

#### 第五章 2015年中国电子秤市场运营态势分析 80

- 5.1 2015年中国电子秤市场供需情况分析 80
  - 5.1.1 电子秤生产情况分析 80
  - 5.1.2 电子秤市场需求分析 84
  - 5.2.3 电子秤市场销售情况 85
- 5.2 2015年中国电子秤市场发展动态分析 85
  - 5.2.1 电子秤进出口动态分析 85
  - 5.2.2 电子秤价格走势分析 87
- 5.3 2015年中国电子秤行业发展影响因素分析 87

#### 第六章 2006-2015年中国衡器制造行业主要数据监测分析 88

- 6.1 2009-2015年中国衡器制造行业发展分析 88

6.1.1 2009年中国衡器制造行业发展概况	88
6.1.2 2015年中国衡器制造行业发展概况	89
6.1.3 2015年中国衡器制造行业发展概况	92
6.2 2010-2015年中国衡器制造行业总体运行情况	94
6.2.1 2006-2015年中国衡器制造行业企业数量统计	94
6.2.2 2006-2015年中国衡器制造行业从业人员统计	98
6.2.3 2006-2015年中国衡器制造行业销售收入分析	98
6.2.4 2006-2015年中国衡器制造行业利润总额分析	102
6.2.5 2006-2015年中国衡器制造行业亏损情况分析	106
6.3 2010-2015年中国衡器制造行业资产负债状况	106
6.3.1 2006-2015年中国衡器制造行业应收账款分析	106
6.3.2 2006-2015年中国衡器制造行业流动资产状况	107
6.3.3 2006-2015年中国衡器制造行业负债总额分析	107
6.4 2010-2015年中国衡器制造行业经营效益分析	108
6.4.1 2006-2015年中国衡器制造行业盈利能力分析	108
6.4.2 2006-2015年中国衡器制造行业偿债能力分析	113
6.4.3 2006-2015年中国衡器制造行业营运能力分析	115
6.5 2010-2015年中国衡器制造行业投资状况分析	119
6.5.1 2010-2015年中国衡器制造行业资产增长分析	119
6.5.2 2010-2015年中国衡器制造行业资产区域分布	121
6.5.3 2010-2015年衡器制造行业主要省区投资增速	124
6.6 2010-2015年衡器制造行业成本费用结构分析	126
6.6.1 2006-2015年中国衡器制造行业销售成本分析	127
6.6.2 2006-2015年中国衡器制造行业销售费用分析	127
6.6.3 2006-2015年中国衡器制造行业管理费用统计	128
6.6.4 2006-2015年中国衡器制造行业财务费用统计	129

## 第七章 2010-2015年中国电子称所属产品进出口数据监测分析 130

7.1 2010-2015年中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣进口数据分析	130
7.1.1 2010-2015年中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣进口数量分析	130
7.1.2 2010-2015年中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣进口金额分析	131
7.2 2010-2015年中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣出口数据分析	132

7.2.1 2010-2015年中国衡器（感量 $\leq$ 50mg的天平除外），砵码、秤砣出口数量分析	132
7.2.2 2010-2015年中国衡器（感量 $\leq$ 50mg的天平除外），砵码、秤砣出口金额分析	133
7.3 2010-2015年中国衡器（感量 $\leq$ 50mg的天平除外），砵码、秤砣进出口均价分析	133
7.4 2010-2015年中国主要省市衡器（感量 $\leq$ 50mg的天平除外），砵码、秤砣进出口情况	134
7.4.1 2010-2015年中国主要省市衡器（感量 $\leq$ 50mg的天平除外），砵码、秤砣进口情况	134
7.4.2 2010-2015年中国主要省市衡器（感量 $\leq$ 50mg的天平除外），砵码、秤砣出口情况	136
7.5 2010-2015年中国衡器（感量 $\leq$ 50mg的天平除外），砵码、秤砣进出口流向情况	137
7.5.1 2010-2015年中国衡器（感量 $\leq$ 50mg的天平除外），砵码、秤砣进口来源地情况	137
7.5.2 2010-2015年中国衡器（感量 $\leq$ 50mg的天平除外），砵码、秤砣出口流向情况	139

## 第八章 2015年中国电子秤产业市场竞争格局分析 141

8.1 2015年中国电子秤产业竞争现状分析	141
8.1.1 电子秤产业竞争程度分析	141
8.1.2 电子秤产业价格竞争分析	141
8.1.3 电子秤品牌竞争状况分析	142
8.2 2015年中国电子秤产业集中度分析	142
8.2.1 电子秤生产区域集中分布	142
8.2.2 电子秤企业市场集中度分析	143
8.3 2015年中国电子秤产业提升竞争力策略分析	144
8.4 2015-2022年中国电子秤市场竞争趋势预测分析	144

## 第九章 中国电子秤产业优势企业关键性数据分析 145

9.1 福州宜美电子有限公司	145
9.1.1 企业基本概况	145
9.1.2 企业主要经济指标分析	145
9.1.3 企业盈利能力分析	146
9.1.4 企业偿债能力分析	146
9.1.5 企业运营能力分析	147
9.1.6 企业成本费用分析	147
9.2 上海友声衡器有限公司	147
9.2.1 企业基本概况	147
9.2.2 企业主要经济指标分析	148

9.2.3 企业盈利能力分析	149
9.2.4 企业偿债能力分析	149
9.2.5 企业运营能力分析	150
9.2.6 企业成本费用分析	150
9.3 上海凯士电子有限公司	151
9.3.1 企业基本概况	151
9.3.2 企业主要经济指标分析	151
9.3.3 企业盈利能力分析	152
9.3.4 企业偿债能力分析	152
9.3.5 企业运营能力分析	153
9.3.6 企业成本费用分析	153
9.4 深圳市汇思科电子科技有限公司	154
9.4.1 企业基本概况	154
9.4.2 企业主要经济指标分析	154
9.4.3 企业盈利能力分析	155
9.4.4 企业偿债能力分析	155
9.4.5 企业运营能力分析	156
9.4.6 企业成本费用分析	156
9.5 厦门顶尖电子有限公司	157
9.5.1 企业基本概况	157
9.5.2 企业主要经济指标分析	157
9.5.3 企业盈利能力分析	158
9.5.4 企业偿债能力分析	158
9.5.5 企业运营能力分析	159
9.5.6 企业成本费用分析	159
9.6 深圳市百华电子有限公司	160
9.6.1 企业基本概况	160
9.6.2 企业主要经济指标分析	160
9.6.3 企业盈利能力分析	161
9.6.4 企业偿债能力分析	161
9.6.5 企业运营能力分析	162
9.6.6 企业成本费用分析	162



9.7 营口大和衡器有限公司	163
9.7.1 企业基本概况	163
9.7.2 企业主要经济指标分析	163
9.7.3 企业盈利能力分析	164
9.7.4 企业偿债能力分析	164
9.7.5 企业运营能力分析	164
9.7.6 企业成本费用分析	165
9.8 江苏立思特实业有限公司	165
9.8.1 企业基本概况	165
9.8.2 企业主要经济指标分析	166
9.8.3 企业盈利能力分析	167
9.8.4 企业偿债能力分析	167
9.8.5 企业运营能力分析	167
9.8.6 企业成本费用分析	168
9.9 益诺威(江阴)电子有限公司	168
9.9.1 企业基本概况	168
9.9.2 企业主要经济指标分析	168
9.9.3 企业盈利能力分析	169
9.9.4 企业偿债能力分析	170
9.9.5 企业运营能力分析	170
9.9.6 企业成本费用分析	170
9.10 浙江华潮电器有限公司	171
9.10.1 企业基本概况	171
9.10.2 企业主要经济指标分析	172
9.10.3 企业盈利能力分析	173
9.10.4 企业偿债能力分析	173
9.10.5 企业运营能力分析	173
9.10.6 企业成本费用分析	174
9.11 深圳市蓝特电子有限公司	174
9.11.1 企业基本概况	174
9.11.2 企业主要经济指标分析	175
9.11.3 企业盈利能力分析	176

- 9.11.4 企业偿债能力分析 176
- 9.11.5 企业运营能力分析 176
- 9.11.6 企业成本费用分析 177
- 9.12 永康市永州衡器有限公司 177
- 9.12.1 企业基本概况 177
- 9.12.2 企业主要经济指标分析 178
- 9.12.3 企业盈利能力分析 178
- 9.12.4 企业偿债能力分析 179
- 9.12.5 企业运营能力分析 179
- 9.12.6 企业成本费用分析 179
- 9.13 深圳益凯尔电子有限公司 180
- 9.13.1 企业基本概况 180
- 9.13.2 企业主要经济指标分析 180
- 9.13.3 企业盈利能力分析 181
- 9.13.4 企业偿债能力分析 182
- 9.13.5 企业运营能力分析 182
- 9.13.6 企业成本费用分析 182
- 9.14 成都科发机械电子有限公司 183
- 9.14.1 企业基本概况 183
- 9.14.2 企业主要经济指标分析 184
- 9.14.3 企业盈利能力分析 185
- 9.14.4 企业偿债能力分析 185
- 9.14.5 企业运营能力分析 185
- 9.14.6 企业成本费用分析 186

## 第十章 2015年中国衡器行业运行形势解析 187

- 10.1 2015年中国衡器行业发展综述 187
- 10.1.1 衡器在社会发展中的作用 187
- 10.1.2 中国衡器行业发展浅析 188
- 10.1.3 中国衡器产品的发展变化 189
- 10.1.4 中国衡器技术的热点综述 191
- 10.2 2015年浙江永康衡器产业发展概况 191

10.2.1 永康衡器产业发展概述	191
10.2.2 永康衡器业共赢发展浅析	192
10.2.3 永康产电子秤流通市场亟待规范	192
10.3 2015年中国衡器行业发展面临的挑战	193
10.3.1 中国衡器行业发展存在的问题	193
10.3.2 中国衡器制造与国际水平的差距	194
10.3.3 衡器业不正当竞争行为表现及原因	194
10.4 2015年中国衡器行业的发展对策	196
10.4.1 中国衡器行业发展的措施与政策建议	196
10.4.2 中国应对衡器行业不正当竞争的措施	197
10.4.3 中国衡器企业可持续发展方向分析	198

## 第十一章 博思数据关于中国电子秤产业发展前景预测分析 202

11.1 2015-2022年中国电子秤产业发展趋势分析	202
11.1.1 电子秤技术发展方向分析	202
11.1.2 电子秤行业发展前景分析	204
11.1.3 电子秤发展趋势走向分析	204
11.2 2015-2022年中国电子秤产业市场预测分析	205
11.2.1 电子秤供给预测分析	205
11.2.2 电子秤市场规模预测分析	205
11.2.3 电子秤进出口预测分析	206
11.3 2015-2022年中国电子秤产业市场盈利预测分析	206

## 第十二章 2015-2022年中国电子秤产业投资风险分析 208

12.1 2015-2022年中国电子秤产业投资环境分析	208
12.2 2015-2022年中国电子秤产业投资机会分析	210
12.2.1 电子秤行业吸引力分析	210
12.2.2 电子秤区域投资潜力分析	211
12.3 2015-2022年中国电子秤产业投资风险分析	211
12.3.1 经济波动风险	211
12.3.2 产品认证分析	212
12.3.3 市场竞争风险	212

12.3.4 技术风险分析 213

12.4 2015-2022年中国电子秤行业投资建议 213

附：报告说明 214

图表目录：

图表 1 美国西特公司传感器产品简介 24

图表 2 美国西特公司天平产品简介 25

图表 3 西特集团全球分支机构及合作伙伴 26

图表 4 2006-2015年梅特勒-托利多集团收入及利润情况 28

图表 5 2006-2015年梅特勒-托利多集团销售额增长趋势图 28

图表 6 2006-2015年梅特勒-托利多集团毛利率增长趋势图 28

图表 7 2015年梅特勒-托利多集团销售额区域分布 29

图表 8 石田株式会社发展历程 30

图表 9 石田计量产品简介 30

图表 10 石田工业衡器系统产品简介 31

图表 11 2006-2009年石田株式会社销售净额情况 32

图表 12 石田电子城国际化进程 33

图表 13 寺冈株式会社大事记 34

图表 14 寺冈集团的全球分支机构 35

图表 15 赛多利斯大事记 36

图表 16 2007-2015年赛多利斯销售收入情况 38

图表 17 2015年前二季度赛多利斯集团全球各地区销售结构 38

图表 18 日本岛津集团发展大事记 39

图表 19 2007-2012财年岛津公司主要财务指标统计 41

图表 20 2007-2012财年岛津公司销售净额增长趋势图 41

图表 22 日本岛津集团全球分支机构 42

图表 23 2006-2015年中国国内生产总值及增长速度 43

图表 24 2006-2015年中国CPI指数走势分析 44

图表 25 2007-2015年中国城镇居民人均可支配收入及增长率 44

图表 26 2007-2015年中国农村居民家庭人均纯收入趋势图 45

图表 27 2007-2015年中国社会消费品零售总额及增长速度 45

图表 28 2006-2015年中国全社会固定资产投资增长趋势图 46

图表 29 2007-2015年中国进出口总额增长趋势图 46

图表 30 衡器主要国家标准和行业标准 69

图表 31 2015年中国人口数及其构成情况 70

图表 32 2007-2015年中国城市人口及所占比例趋势图 70

图表 33 2006-2015年中国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 71

图表 34 我国电子秤相关产品及主要生产企业概况 74

图表 35 2015年衡器产品出口退税率提高 78

图表 36 2007-2015年中国电子秤主要产品生产情况统计 80

图表 37 2007-2015年中国案秤产量增长趋势图 81

图表 38 2007-2015年中国台秤产量增长趋势图 81

图表 39 2007-2015年中国地上衡产量增长趋势图 81

图表 40 2007-2015年中国地中衡产量增长趋势图 82

图表 41 2007-2015年中国轨道衡产量增长趋势图 82

图表 42 2007-2015年中国吊秤产量增长趋势图 82

图表 43 2007-2015年中国皮带秤产量增长趋势图 83

图表 44 2007-2015年中国家用秤产量增长趋势图 83

图表 45 2007-2015年中国称重显示仪表产量增长趋势图 83

图表 46 2007-2015年中国称重传感器产量增长趋势图 84

图表 47 2007-2015年中国电子秤相关产品销售量增长情况 84

图表 48 2007-2015年中国电子秤相关产品销售额增长情况 85

图表 49 2009年中国衡器制造行业经济指标统计 88

图表 50 2014年中国衡器制造行业经济指标统计 90

图表 51 2014年中国衡器制造行业前五省区企业数量排名 91

图表 52 2014年中国衡器制造行业前五省区资产总计排名 91

图表 53 2014年中国衡器制造行业前五省区销售收入排名 91

图表 54 2014年中国衡器制造行业前五省区利润总额排名 92

图表 55 2015年中国衡器制造行业经济指标统计 92

图表 56 2015年中国衡器制造行业前五省区企业数量排名 93

图表 57 2015年中国衡器制造行业前五省区资产总计排名 94

图表 58 2015年中国衡器制造行业前五省区销售收入排名 94

图表 59 2015年中国衡器制造行业前五省区利润总额排名 94

图表 60 2006-2015年中国衡器制造企业数量增长趋势图 95

图表 61 2015年中国不同规模的衡器制造企业数量所占份额	95
图表 62 2015年中国不同性质的衡器制造企业数量所占份额	96
图表 63 2014年中国各省区衡器制造企业数量比较	96
图表 64 2015年中国各省区衡器制造企业数量比较	97
图表 65 2006-2015年中国衡器制造行业从业人员统计	98
图表 66 2006-2015年中国衡器制造行业销售收入统计	98
图表 67 2006-2015年中国衡器制造行业销售收入增长趋势图	99
图表 68 2010-2015年中国不同规模的衡器制造企业销售收入比较	99
图表 69 2015年中国不同规模的衡器制造企业销售收入所占份额	99
图表 70 2010-2015年中国不同性质的衡器制造企业销售收入比较	100
图表 71 2015年中国不同性质的衡器制造企业销售收入所占份额	100
图表 72 2014年中国各省区衡器制造行业销售收入比较	100
图表 73 2015年中国各省区衡器制造行业销售收入比较	101
图表 74 2006-2015年中国衡器制造行业利润总额统计	102
图表 75 2006-2015年中国衡器制造行业利润增长趋势图	102
图表 76 2010-2015年中国不同规模的衡器制造企业利润总额比较	103
图表 77 2015年中国不同规模的衡器制造企业利润总额所占份额	103
图表 78 2010-2015年中国不同性质的衡器制造企业利润总额比较	103
图表 79 2015年中国不同性质的衡器制造企业利润总额所占份额	104
图表 80 2014年中国各省区衡器制造行业利润总额比较	104
图表 81 2015年中国各省区衡器制造行业利润总额比较	105
图表 82 2006-2015年中国衡器制造行业亏损面统计	106
图表 83 2006-2015年中国衡器制造行业亏损总额统计	106
图表 84 2006-2015年中国衡器制造行业应收账款统计	107
图表 85 2006-2015年中国衡器制造行业流动资产统计	107
图表 86 2006-2015年中国衡器制造行业负债合计统计	108
图表 87 2006-2015年中国衡器制造行业负债增长趋势图	108
图表 88 2006-2015年中国衡器制造行业成本费用利润率情况	109
图表 89 2010-2015年中国不同规模的衡器制造企业盈利能力比较	109
图表 90 2010-2015年中国不同性质的衡器制造企业盈利能力比较	109
图表 91 2014年中国各省区衡器制造企业盈利能力比较	110
图表 92 2015年中国各省区衡器制造企业盈利能力比较	111

图表 93 2006-2015年中国衡器制造行业毛利率情况 112

图表 94 2006-2015年中国衡器制造行业销售利润率情况 112

图表 95 2006-2015年中国衡器制造行业资产利润率情况 112

图表 96 2006-2015年中国衡器制造行业资产负债率情况 113

图表 97 2010-2015年中国不同规模的衡器制造企业偿债能力比较 113

图表 98 2010-2015年中国不同性质的衡器制造企业偿债能力比较 113

图表 99 2014年中国各省区衡器制造企业偿债能力比较 114

图表 100 2015年中国各省区衡器制造企业偿债能力比较 115

图表 101 2006-2015年中国衡器制造行业应收账款周转率情况 116

图表 102 2006-2015年中国衡器制造行业流动资产周转率情况 116

图表 103 2010-2015年中国不同规模的衡器制造企业营运能力比较 116

图表 104 2010-2015年中国不同性质的衡器制造企业营运能力比较 117

图表 105 2014年中国各省区衡器制造企业营运能力比较 117

图表 106 2015年中国各省区衡器制造企业营运能力比较 118

图表 107 2006-2015年中国衡器制造行业总资产周转率情况 119

图表 108 2006-2015年中国衡器制造行业资产总额统计 119

图表 109 2006-2015年中国衡器制造行业资产增长趋势图 120

图表 110 2010-2015年中国不同规模的衡器制造企业资产总额比较 120

图表 111 2015年中国不同规模的衡器制造企业资产总额所占份额 120

图表 112 2010-2015年中国不同性质的衡器制造企业资产总额比较 121

图表 113 2015年中国不同性质的衡器制造企业资产总额所占份额 121

图表 114 2015年中国各省区衡器制造行业资产总额比较 121

图表 115 2015年中国衡器制造行业资产地区分布比例 122

图表 116 2015年中国各省区衡器制造行业资产总额比较 123

图表 117 2015年中国衡器制造行业资产地区分布比例 124

图表 118 2015年中国各省区衡器制造行业资产增速对比 124

图表 119 2015年中国各省区衡器制造行业资产增速对比 125

图表 120 2006-2015年中国衡器制造行业成本费用结构构成情况 126

图表 121 2015年中国衡器制造行业成本费用结构构成图 126

图表 122 2006-2015年中国衡器制造行业销售成本统计 127

图表 123 2006-2015年中国衡器制造行业销售成本趋势图 127

图表 124 2006-2015年中国衡器制造行业销售费用统计 128

图表 125 2006-2015年中国衡器制造行业销售费用趋势图	128
图表 126 2006-2015年中国衡器制造行业管理费用统计	128
图表 127 2006-2015年中国衡器制造行业管理费用趋势图	129
图表 128 2006-2015年中国衡器制造行业财务费用统计	129
图表 129 2006-2015年中国衡器制造行业财务费用趋势图	129
图表 130 2006-2015年中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣进口数量统计	130
图表 131 2006-2015年中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣进口数量增长趋势图	130
图表 132 2006-2015年中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣进口金额统计	131
图表 133 2006-2015年中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣进口金额增长趋势图	131
图表 134 2006-2015年中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣出口数量统计	132
图表 135 2006-2015年中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣出口数量增长趋势图	132
图表 136 2006-2015年中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣出口金额统计	133
图表 137 2006-2015年中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣出口金额增长趋势图	133
图表 138 2006-2015年中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣进出口均价情况	134
图表 139 2006-2015年中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣进出口均价趋势图	134
图表 140 2015年中国主要省市衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣进口统计	135
图表 141 2015年1-6月中国主要省市衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣进口统计	135
图表 142 2015年中国主要省市衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣出口统计	136
图表 143 2015年1-6月中国主要省市衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣出口统计	137
图表 144 2015年中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣进口来源情况	138
图表 145 2015年1-6月中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣进口来源地情况	138
图表 146 2015年中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣出口流向情况	139
图表 147 2015年1-6月中国衡器（感量≤50mg的天平除外），砝码、秤砣出口流向情况	140
图表 150 2015年中国衡器企业收入格局分析	141
图表 263 2015年中国衡器主要生产企业省区分布情况	142



图表 148 我国电子秤生产企业区域分布 143

图表 149 2007-2009年中国衡器行业前10企业市场集中度趋势图 144

图表 151 2015年度福州宜美电子有限公司收入及利润统计 145

图表 152 2015年度福州宜美电子有限公司产值表 145

图表 153 2015年度福州宜美电子有限公司资产负债统计 146

图表 154 2015年度福州宜美电子有限公司盈利能力 146

图表 155 2015年度福州宜美电子有限公司偿债能力分析 146

图表 156 2015年度福州宜美电子有限公司运营能力分析 147

图表 157 2015年度福州宜美电子有限公司成本费用统计 147

图表 158 2015年度上海友声衡器有限公司收入及利润统计 148

图表 159 2015年度上海友声衡器有限公司产值表 149

图表 160 2015年度上海友声衡器有限公司资产负债统计 149

图表 161 2015年度上海友声衡器有限公司盈利能力 149

图表 162 2015年度上海友声衡器有限公司偿债能力分析 150

图表 163 2015年度上海友声衡器有限公司运营能力分析 150

图表 164 2015年度上海友声衡器有限公司成本费用统计 150

图表 165 2015年度上海凯士电子有限公司收入及利润统计 151

图表 166 2015年度上海凯士电子有限公司产值表 151

图表 167 2015年度上海凯士电子有限公司资产负债统计 152

图表 168 2015年度上海凯士电子有限公司盈利能力 152

图表 169 2015年度上海凯士电子有限公司偿债能力分析 152

图表 170 2015年度上海凯士电子有限公司运营能力分析 153

图表 171 2015年度上海凯士电子有限公司成本费用统计 153

图表 172 2015年度上海凯士电子有限公司成本费用比例图 153

图表 173 2015年度深圳市汇思科电子科技有限公司收入及利润统计 154

图表 174 2015年度深圳市汇思科电子科技有限公司产值表 154

图表 175 2015年度深圳市汇思科电子科技有限公司资产负债统计 155

图表 176 2015年度深圳市汇思科电子科技有限公司盈利能力 155

图表 177 2015年度深圳市汇思科电子科技有限公司偿债能力分析 155

图表 178 2015年度深圳市汇思科电子科技有限公司运营能力分析 156

图表 179 2015年度深圳市汇思科电子科技有限公司成本费用统计 156

图表 180 2015年度深圳市汇思科电子科技有限公司成本费用比例图 156

图表 181 2015年度厦门顶尖电子有限公司收入及利润统计 157

图表 182 2015年度厦门顶尖电子有限公司产值表 158

图表 183 2015年度厦门顶尖电子有限公司资产负债统计 158

图表 184 2015年度厦门顶尖电子有限公司盈利能力 158

图表 185 2015年度厦门顶尖电子有限公司偿债能力分析 159

图表 186 2015年度厦门顶尖电子有限公司运营能力分析 159

图表 187 2015年度厦门顶尖电子有限公司成本费用统计 159

图表 188 2015年度厦门顶尖电子有限公司成本费用比例图 160

图表 189 2015年度深圳市百华电子有限公司收入及利润统计 160

图表 190 2015年度深圳市百华电子有限公司产值表 161

图表 191 2015年度深圳市百华电子有限公司资产负债统计 161

图表 192 2015年度深圳市百华电子有限公司盈利能力 161

图表 193 2015年度深圳市百华电子有限公司偿债能力分析 162

图表 194 2015年度深圳市百华电子有限公司运营能力分析 162

图表 195 2015年度深圳市百华电子有限公司成本费用统计 162

图表 196 2015年度营口大和衡器有限公司收入及利润统计 163

图表 197 2015年度营口大和衡器有限公司资产负债统计 163

图表 198 2015年度营口大和衡器有限公司盈利能力 164

图表 199 2015年度营口大和衡器有限公司偿债能力分析 164

图表 200 2015年度营口大和衡器有限公司运营能力分析 164

图表 201 2015年度营口大和衡器有限公司成本费用统计 165

图表 202 2015年度营口大和衡器有限公司成本费用比例图 165

图表 203 2015年度江苏立思特实业有限公司收入及利润统计 166

图表 204 2015年度江苏立思特实业有限公司产值表 166

图表 205 2015年度江苏立思特实业有限公司资产负债统计 166

图表 206 2015年度江苏立思特实业有限公司盈利能力 167

图表 207 2015年度江苏立思特实业有限公司偿债能力分析 167

图表 208 2015年度江苏立思特实业有限公司运营能力分析 167

图表 209 2015年度江苏立思特实业有限公司成本费用统计 168

图表 210 2015年度江苏立思特实业有限公司成本费用比例图 168

图表 211 2015年度益诺威(江阴)电子有限公司收入及利润统计 169

图表 212 2015年度益诺威(江阴)电子有限公司产值表 169

图表 213 2015年度益诺威(江阴)电子有限公司资产负债统计 169

图表 214 2015年度益诺威(江阴)电子有限公司盈利能力 170

图表 215 2015年度益诺威(江阴)电子有限公司偿债能力分析 170

图表 216 2015年度益诺威(江阴)电子有限公司运营能力分析 170

图表 217 2015年度益诺威(江阴)电子有限公司成本费用统计 171

图表 218 2015年度益诺威(江阴)电子有限公司成本费用比例图 171

图表 219 2015年度浙江华潮电器有限公司收入及利润统计 172

图表 220 2015年度浙江华潮电器有限公司产值表 172

图表 221 2015年度浙江华潮电器有限公司资产负债统计 172

图表 222 2015年度浙江华潮电器有限公司盈利能力 173

图表 223 2015年度浙江华潮电器有限公司偿债能力分析 173

图表 224 2015年度浙江华潮电器有限公司运营能力分析 173

图表 225 2015年度浙江华潮电器有限公司成本费用统计 174

图表 226 2015年度浙江华潮电器有限公司成本费用比例图 174

图表 227 2015年度深圳市蓝特电子有限公司收入及利润统计 175

图表 228 2015年度深圳市蓝特电子有限公司产值表 175

图表 229 2015年度深圳市蓝特电子有限公司资产负债统计 175

图表 230 2015年度深圳市蓝特电子有限公司盈利能力 176

图表 231 2015年度深圳市蓝特电子有限公司偿债能力分析 176

图表 232 2015年度深圳市蓝特电子有限公司运营能力分析 176

图表 233 2015年度深圳市蓝特电子有限公司成本费用统计 177

图表 234 2015年度深圳市蓝特电子有限公司成本费用比例图 177

图表 235 2015年度永康市永州衡器有限公司收入及利润统计 178

图表 236 2015年度永康市永州衡器有限公司产值表 178

图表 237 2015年度永康市永州衡器有限公司资产负债统计 178

图表 238 2015年度永康市永州衡器有限公司盈利能力 179

图表 239 2015年度永康市永州衡器有限公司偿债能力分析 179

图表 240 2015年度永康市永州衡器有限公司运营能力分析 179

图表 241 2015年度永康市永州衡器有限公司成本费用统计 180

图表 242 2015年度永康市永州衡器有限公司成本费用比例图 180

图表 243 2015年度深圳益凯尔电子有限公司收入及利润统计 181

图表 244 2015年度深圳益凯尔电子有限公司产值表 181

图表 245 2015年度深圳益凯尔电子有限公司资产负债统计 181

图表 246 2015年度深圳益凯尔电子有限公司盈利能力 181

图表 247 2015年度深圳益凯尔电子有限公司偿债能力分析 182

图表 248 2015年度深圳益凯尔电子有限公司运营能力分析 182

图表 249 2015年度深圳益凯尔电子有限公司成本费用统计 183

图表 250 2015年度深圳益凯尔电子有限公司成本费用比例图 183

图表 251 2015年度成都科发机械电子有限公司收入及利润统计 184

图表 252 2015年度成都科发机械电子有限公司产值表 184

图表 253 2015年度成都科发机械电子有限公司资产负债统计 184

图表 254 2015年度成都科发机械电子有限公司盈利能力 185

图表 255 2015年度成都科发机械电子有限公司偿债能力分析 185

图表 256 2015年度成都科发机械电子有限公司运营能力分析 185

图表 257 2015年度成都科发机械电子有限公司成本费用统计 186

图表 258 2015年度成都科发机械电子有限公司成本费用比例图 186

图表 259 2015-2022年中国衡器（电子秤）相关产品生产情况预测 205

图表 260 2015-2022年中国衡器行业销售收入预测趋势图 206

图表 261 2015-2022年中国衡器产品进出口预测趋势图 206

图表 262 2006-2015年中国衡器行业毛利率趋势图 211

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/yiqiyibiao1509/I09165Y20N.html>