

中国衡器制造行业重点企业竞争力分 析报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《中国衡器制造行业重点企业竞争力分析报告》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/201008/46385.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

内容提示：本报告主要依据为国家统计局、商务部、海关总署等权威机构的数据资源，对衡器制造行业内综合排名前100位企业的经营情况、市场份额、发展速度、整体实力进行综合评价，并对衡器制造行业发展情况进行了深入分析，给出了投资建议，并对衡器制造行业未来发展趋势做出了客观科学预测，全文数据权威准确，分析客观深入。

竞争激烈市场中，同行对手、上下游企业经营状况是企业经营决策者最为关心的首要问题，中国的企业对数据的准确性、及时性、系统性上有很大的不足，在指定市场和企业发展策略时，往往是仅仅依靠个人感觉，而缺乏建立在详细数据基础上的科学论证。

本报告有利于您全面掌握并了解竞争对手的运营状况、财务状况、管理信息及市场情况，对于企业指定市场竞争策略，学习优势企业并赶超优势企业，最终取得竞争优势具有一定的参考价值。

免责声明：中国产业信息网是中国知名的产业研究专业机构，拥有多年的产业研究、市场调研、市场研究、行业研究及项目咨询专业经验，为你提供最准确、权威、可靠的信息服务。

如果被调研客户不希望列入本数据库，可将贵企业名称、联系方式盖章后传真到010-60343390，我公司通常会在5个工作日内删除。法律目前没有禁止市场调研公司对任何一家公司的主动调研，我公司出于对被调研客户意愿的尊重同意删除信息，删除后不可要求再恢复。客户也可email:chinairr@sina.com沟通数据删除。

警告提示：本报告为中国产业信息网原创，近期我公司发现一些不良公司及个人将本公司的报告目录原样或改头换面后挂在其网站或一些博客网站进行宣传销售，对不明情况的客户进行欺诈。本产业研究中心严重声明：本报告为我单位原创，为确保您所购买报告的准确、真实、权威，请直接从本中心购买，我单位没有开展其它代理销售渠道，敬请识别，谨防上当受骗！

第一章 中国衡器制造行业发展状况分析

第一节 中国衡器制造行业基本特征

一、行业定义

二、行业在国民经济中的地位

三、衡器制造行业特性分析

第二节 中国衡器制造行业发展环境分析

一、2010年中国宏观经济运行情况

二、中国宏观经济发展运行趋势

三、衡器制造行业相关政策及影响分析

第三节 2010年中国衡器制造行业重要资讯（市场动态）

第二章 2010年中国衡器制造行业经济运行情况

第一节 2010年中国衡器制造行业发展基本情况

一、中国衡器制造行业发展现状分析

二、中国衡器制造行业市场特点分析

三、中国衡器制造行业技术发展状况

第二节 中国衡器制造行业存在问题及发展对策

第三章 衡器制造行业运行情况

一、2007-2010年衡器制造行业销售情况分析

二、2007-2010年衡器制造行业负债情况分析

三、2007-2010年衡器制造行业资产及变化趋势分析

四、2007-2010年衡器制造行业利润及变化趋势分析

五、2007-2010年衡器制造行业企业及变化趋势分析

第四章 衡器制造行业企业分布以及主要市场分析

一、华北地区衡器制造行业运行情况分析

（一）经营能力分析

（二）盈利能力分析

（三）偿债能力分析

（四）发展能力分析

二、东北地区衡器制造行业运行情况分析

（一）经营能力分析

（二）盈利能力分析

（三）偿债能力分析

（四）发展能力分析

三、华东地区衡器制造行业运行情况分析

（一）经营能力分析

（二）盈利能力分析

（三）偿债能力分析

（四）发展能力分析

四、华南地区衡器制造行业运行情况分析

（一）经营能力分析

(二) 盈利能力分析

(三) 偿债能力分析

(四) 发展能力分析

五、西南地区衡器制造行业运行情况分析

(一) 经营能力分析

(二) 盈利能力分析

(三) 偿债能力分析

(四) 发展能力分析

六、西北地区衡器制造行业运行情况分析

(一) 经营能力分析

(二) 盈利能力分析

(三) 偿债能力分析

(四) 发展能力分析

第五章 衡器制造行业企业排名分析

一、衡器制造行业销售收入前十名企业分析

二、衡器制造行业利润前十名企业分析

三、衡器制造行业资产总额前十名企业分析

四、衡器制造行业成本费用前十名企业分析

五、衡器制造行业销售利润率前十名企业分析

六、衡器制造行业资产收益率前十名企业分析

七、衡器制造行业资产负债率前十名企业分析

八、衡器制造行业销售收入增长率前十名企业分析

九、衡器制造行业利润增长率前十名企业分析

第六章 衡器制造行业重点企业经营状况及竞争力分析

1. 梅特勒-托利多(常州)测量技术有限公司

2. 梅特勒-托利多(常州)称重系统设备有限公司

3. 江苏赛摩集团有限公司

4. 上海寺冈电子有限公司

5. 梅特勒-托利多(常州)精密仪器有限公司

6. 中山市金叶衡器有限公司

7. 中山佳维电子有限公司

8. 查氏电子实业(深圳)有限公司
9. 东莞百利达健康器材有限公司
10. 上海友声衡器有限公司
11. 平顶山电子衡器制造有限公司
12. 石家庄华泰衡器厂
13. 上海凯士电子有限公司
14. 河北伟业计量衡器有限公司
15. 上海大和衡器有限公司
16. 焦作市台称厂
17. 常州泰勒思达新材料有限公司
18. 南京科杰衡器制造有限公司
19. 山东鲁南衡器有限公司
20. 青岛公平衡器总公司河南博爱分公司
21. 济南金钟电子衡器股份有限公司
22. 蓬莱市天平配件厂
23. 陵县天龙电子衡器有限公司
24. 沈阳施道克电力设备有限公司
25. 常州市衡利电子有限公司
26. 南昌衡器有限公司
27. 武汉市华力机械铸造有限公司
28. 上海耀华称重系统有限公司
29. 沈阳润德科技有限公司
30. 德昌电子科技(扬州)有限公司
31. 常州市鼎亨机电设备有限公司
32. 中山市创源电子有限公司
33. 上海规矩仪器科技有限公司
34. 湖南华星称重设备系统有限公司
35. 湘潭市巨牛衡器有限公司
36. 上海石田电子衡器有限公司
37. 藁城市北方衡器有限公司
38. 湘潭腾宇衡器有限公司
39. 常州市常欣电子衡器有限公司

40. 佛山市顺德区海川智能机器制造有限公司
41. 马鞍山正鼎优耐特衡器制造有限公司
42. 泰安市泰山宏达衡器有限公司
43. 乳山市鑫泰衡器有限公司
44. 大连金马衡器有限公司
45. 营口大和衡器有限公司
46. 宁津县金鑫电子衡器有限公司
47. 威世特迪亚亨特利（北京）电子有限公司
48. 金华荣胜工具厂
49. 中山市汇宝电子衡器有限公司
50. 惠而邦电子衡器（昆山）有限公司
51. 郑州恒科实业有限公司
52. 厦门市榕兴新世纪石油设备制造有限公司
53. 泰安市岱峰机电制造有限公司
54. 江苏立思特实业有限公司
55. 益诺威(江阴)电子有限公司
56. 余姚太平洋称重工程有限公司
57. 常州蔓斯曲郎数字称重设备系统有限公司
58. 常州佳创电子有限公司
59. 石家庄鹿光衡器有限公司
60. 传力电子衡器（南京）有限公司
61. 江西托利科技有限公司
62. 青岛公平衡器总公司
63. 上海华潮丽恒电器有限公司
64. 包头申大机械制造有限公司
65. 山东巨星电子衡器有限公司
66. 吉安市三江超纤无纺有限公司
67. 沈阳龙腾电子有限公司
68. 承德市五岳电子技术有限公司
69. 中山市穗丰衡器制造有限公司
70. 常州宏事达电气制造有限公司
71. 成都特克自动衡器有限公司

72. 南京三埃自控设备有限公司
73. 碧彩(上海)衡器技术有限公司
74. 济南鑫钟声衡器有限公司
75. 宝鸡四维衡器有限公司
76. 徐州衡器厂有限公司
77. 常熟南洋衡器仪表有限公司
78. 常熟市江南衡器有限公司
79. 山东鲁成衡器有限公司
80. 唐山蓝箭电子衡器有限公司
81. 常州宏力称重设备制造有限公司
82. 深圳市蓝特电子有限公司
83. 天津市华北衡器厂
84. 永康市永州衡器有限公司
85. 徐阳电子衡器（宁波）有限公司
86. 吉安市公平电子衡器有限公司
87. 承德承申自动化计量仪器有限责任公司
88. 上海华德衡器有限公司
89. 上海寺冈电子衡器有限公司
90. 山西三通电子有限公司
91. 宁波开发区生泰度量衡有限公司
92. 山东泰山衡器有限公司
93. 中山市金利电子衡器有限公司
94. 萍乡市雄狮衡器有限公司
95. 江山市猪八戒电子衡器有限公司
96. 哈尔滨市精士达衡器制造有限公司
97. 中山市亿莱电子有限公司
98. 福州科杰电子衡器有限公司
99. 杭州钱江称重技术有限公司
100. 北京东方瑞威科技发展有限公司

说明：以上所有企业均包括以下内容

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标分析

(一)企业销售收入

(二)企业从业人员

(三)企业利润

(四)企业人均产值

(五)企业人均利润

(六)企业成本费用

三、企业盈利能力分析

(一)企业资产收益率

(二)企业销售利润率

四、企业偿债能力

(一)资产负债率

(二)流动比率

五、企业经营能力

(一)总资产周转率

(二)流动资产周转率

六、企业成长能力

(一)销售增长率

(二)利润增长率

第七章 中国衡器制造行业投资及营销分析

一、衡器制造行业投资环境分析及建议

(一)行业投资环境分析

(二)投资风险分析

(三)投资策略分析

二、衡器制造行业营销策略分析及建议

(一)行业营销策略分析

(二)行业销售模式分析

(三)企业营销策略发展及建议

三、衡器制造行业企业经营发展分析及建议

(一)行业企业发展现状及存在问题

(二)行业企业应对策略

第八章 2010-2015年中国衡器制造行业发展预测

一、未来衡器制造行业发展趋势分析

(一) 未来行业发展分析

(二) 未来行业技术开发方向

二、2010-2015年衡器制造行业运行状况预测

(一) 2010-2015年行业工业总产值预测

(二) 2010-2015年行业销售收入预测

(三) 2010-2015年行业总资产预测

附件：衡器制造行业经营企业通讯信息库

附件：衡器制造行业企业经营数据库

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201008/46385.html>