

# 中国汽车及其他用计数仪表制造行业 百强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](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《中国汽车及其他用计数仪表制造行业百强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/200907/19555.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

“知己知彼，百战不殆。”——《孙子·谋攻》：

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。

### 第一章 汽车及其他用计数仪表制造行业发展宏观环境分析

#### 一、行业宏观经济环境分析

#### 二、行业政策环境分析

### 第二章 汽车及其他用计数仪表制造行业运行情况

#### 一、2007-2009年汽车及其他用计数仪表制造行业销售情况分析

#### 二、2007-2009年汽车及其他用计数仪表制造行业负债情况分析

#### 三、2007-2009年汽车及其他用计数仪表制造行业资产及变化趋势分析

#### 四、2007-2009年汽车及其他用计数仪表制造行业利润及变化趋势分析

#### 五、2007-2009年汽车及其他用计数仪表制造行业企业及变化趋势分析

### 第三章 汽车及其他用计数仪表制造行业企业分布以及主要市场分析

#### 一、华北地区汽车及其他用计数仪表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、东北地区汽车及其他用计数仪表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、华东地区汽车及其他用计数仪表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、华南地区汽车及其他用计数仪表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、西南地区汽车及其他用计数仪表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、西北地区汽车及其他用计数仪表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

### 第四章 汽车及其他用计数仪表制造行业企业排名分析

一、汽车及其他用计数仪表制造行业销售收入前十名企业分析

二、汽车及其他用计数仪表制造行业利润前十名企业分析

三、汽车及其他用计数仪表制造行业资产总额前十名企业分析

四、汽车及其他用计数仪表制造行业成本费用前十名企业分析

五、汽车及其他用计数仪表制造行业销售利润率前十名企业分析

六、汽车及其他用计数仪表制造行业资产收益率前十名企业分析

七、汽车及其他用计数仪表制造行业资产负债率前十名企业分析

八、汽车及其他用计数仪表制造行业销售收入增长率前十名企业分析

九、汽车及其他用计数仪表制造行业利润增长率前十名企业分析

### 第五章 汽车及其他用计数仪表制造行业重点企业经营状况及竞争力分析

1. 杭州西湖汽车零部件集团有限公司

2. 西门子威迪欧汽车电子(芜湖)有限公司

3. 延锋伟世通汽车电子有限公司

4. 惠州东风易进工业有限公司

5. 宁波华翔电子股份有限公司
6. 黄山金马股份有限公司
7. 上海日精仪器有限公司
8. 上海日用-友捷汽车电气有限公司
9. 上海德科电子仪表有限公司
10. 江苏中源机电有限公司
11. 德尔福派克电气系统有限公司烟台分公司
12. 延锋伟世通怡东汽车仪表有限公司
13. 广州马瑞利汽车仪表有限公司
14. 鑫田集团有限公司
15. 东风电子科技股份有限公司仪表分公司
16. 乔治费歇尔汽车产品(苏州)有限公司
17. 超阳集团有限公司
18. 科蒂斯仪器(中国)有限公司
19. 苏州市万达汽车内饰件厂
20. 古河电工(深圳)有限公司
21. 辽宁能发伟业汽车仪表有限公司
22. 宁波华翔日进汽车零部件涂装有限公司
23. 江苏新泉汽车饰件有限公司
24. 浙江申林汽车部件有限公司
25. 辽阳金兴内饰件有限公司
26. 江苏斗星汽车配件有限公司
27. 宁波玛克特汽车饰件有限公司
28. 泰兴市华骋灯塑有限公司
29. 特瑞科汽车系统(苏州)有限公司
30. 上海江森自控汽车电子有限公司
31. 航天科技控股集团股份有限公司
32. 江苏新通达电器有限公司
33. 浙江汽车仪表有限公司
34. 惠州市九联科技有限公司
35. 淄博英瑞特机械制造有限公司
36. 浙江荣发动力有限公司

37. 徐州市中汽车电器厂
38. 四平慧宇仪表电气有限公司
39. 上虞市仪表元件厂
40. 任丘市光明摩托车仪表有限公司
41. 丽水市俊达仪表有限公司
42. 浙江广瀚汽车电子有限公司
43. 青岛三承电装有限公司
44. 江西科隆达电子仪表有限公司
45. 重庆矢崎仪表有限公司
46. 奉化市东欣仪表有限公司
47. 合肥精大仪表股份有限公司
48. 成都安捷汽车转向器有限公司
49. 常州市宇征车辆电器有限公司
50. 宁波科达仪表有限公司
51. 桐柏银河工程机械制造有限公司
52. 浙江永源汽车有限公司
53. 南京汽车仪表厂
54. 锐福电子科技（深圳）有限公司
55. 常州新华陵汽车电器有限公司
56. 唐河县中南机配实业有限公司
57. 佛山市南华仪器有限公司
58. 安徽三联科技股份有限公司
59. 黑龙江天有为电子有限公司
60. 芜湖瑞杰仪表科技有限公司
61. 上海超艺电子有限公司
62. 青岛艾诺智能仪器有限公司
63. 宁波市鄞州雪利曼电子仪器有限公司
64. 诸城新东方汽车仪表公司
65. 烟台尖端仪表有限公司
66. 宁波亚福仪表制造有限公司
67. 芜湖华泰汽车仪表有限公司
68. 上海普生汽车电器有限公司

69. 青岛有你珂部件有限公司
70. 高唐县得誉仪表有限公司
71. 深圳市正弦电气有限公司
72. 合肥金海科技开发有限公司
73. 合肥协力仪表制造有限责任公司
74. 张家港乐达汽车电器有限公司
75. 武汉汉升汽车传感系统有限责任公司
76. 浙江联合齿轮有限公司
77. 宁波市鄞州三峰汽车配件厂
78. 广西南宁市精祥仪表有限责任公司
79. 上海四维尔邦盛汽车零部件有限公司
80. 唐河县汽车变速箱总厂
81. 台州天仪表业有限公司
82. 瑞安市超声电器厂
83. 长春一汽四环怡东仪表有限公司
84. 武汉爱迪克质量检测技术公司
85. 江苏徐州永昌机械有限公司
86. 温州欧舒特猛狮汽车有限公司
87. 哈尔滨威帝汽车电子有限公司
88. 瑞安市登峰福利汽配厂
89. 杭州杭星仪表有限公司
90. 绍兴同怡汽车仪表有限公司
91. 南通亚科电子有限公司
92. 珠海高新区同力机械有限公司
93. 瑞安市东升仪表有限公司
94. 温岭市江南汽车配件厂
95. 北京聚利科技有限公司
96. 上海金章高分子装饰材料有限公司
97. 台州德联汽车桥业有限公司
98. 姜堰市吉达电器有限责任公司
99. 上海大众智能设备有限公司
100. 有信制造(苏州)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

第六章 中国汽车及其他用计数仪表制造行业投资及营销分析

一、汽车及其他用计数仪表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、汽车及其他用计数仪表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、汽车及其他用计数仪表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

### 第七章 2009-2012年中国汽车及其他用计数仪表制造行业发展预测

#### 一、未来汽车及其他用计数仪表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、2009-2012年汽车及其他用计数仪表制造行业运行状况预测

##### （一）2009-2012年行业工业总产值预测

##### （二）2009-2012年行业销售收入预测

##### （三）2009-2012年行业总资产预测

附件：汽车及其他用计数仪表制造行业经营企业通讯信息库

附件：汽车及其他用计数仪表制造行业企业经营数据库

共研咨询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。

免责声明：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。

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200907/19555.html>