

中国电子计算机制造行业领先企业分 析报告

报告目录及图表目录

一、报告报价

《中国电子计算机制造行业领先企业分析报告》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.chinairr.org/report/R03/R0302/200903/04-13892.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、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 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 电子计算机制造行业运行情况

一、2006-2008年电子计算机制造行业销售情况分析

二、2006-2008年电子计算机制造行业负债情况分析

三、2006-2008年电子计算机制造行业资产及变化趋势分析

四、2006-2008年电子计算机制造行业利润及变化趋势分析

五、2006-2008年电子计算机制造行业企业及变化趋势分析

第三章 电子计算机制造行业企业分布以及主要市场分析

一、华东地区电子计算机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

第二节 电子计算机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

第三节 电子计算机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

第四节 电子计算机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

第五节 电子计算机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

第六节 电子计算机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 电子计算机制造行业重点企业经营状况分析

1. 鸿富锦精密工业(深圳)有限公司

2. 联想国际信息产品(深圳)有限公司

3. 达丰(上海)电脑有限公司

4. 英顺达科技有限公司

5. 戴尔(中国)有限公司

6. 乐金飞利浦液晶显示(南京)有限公司

7. 达功(上海)电脑有限公司

8. 福建捷联电子有限公司

9. 英华达(上海)电子有限公司

10. 明基电通信息技术有限公司

11. 联想(北京)有限公司

12. 希捷国际科技（无锡）有限公司
13. 伟创力实业（珠海）有限公司
14. 惠普科技（上海）有限公司
15. 冠捷科技(武汉)有限公司
16. 乐金电子(惠州)有限公司
17. 上海惠普有限公司
18. 佛山市顺德区顺达电脑厂有限公司
19. 建兴光电科技（广州）有限公司
20. 东芝信息机器（杭州）有限公司
21. 晶冠科技（深圳）有限公司
22. 仁宝电子科技（昆山）有限公司
23. 纬创资通（昆山）有限公司
24. 南京瀚宇彩欣科技有限责任公司
25. 达辉（上海）电子有限公司
26. 天津三星电子显示器有限公司
27. 苏州三星电子电脑有限公司
28. 上海联想电子有限公司
29. LG同创彩色显示系统有限责任公司
30. 深圳开发科技股份有限公司
31. 爱普生技术(深圳)有限公司
32. 纬新资通（昆山）有限公司
33. 浪潮集团有限公司
34. 富士施乐高科技(深圳)有限公司
35. 捷普电子（广州）有限公司
36. 亚旭电子科技（江苏）有限公司
37. 仁宝电脑工业（中国）有限公司
38. 仁宝资讯工业（昆山）有限公司
39. 长城国际系统科技（深圳）有限公司
40. 清华同方股份有限公司
41. 东莞市方正科技电脑有限公司
42. 大同电子科技(江苏)有限公司
43. 志合电脑（苏州工业园区）有限公司

44. 华宇电脑(江苏)有限公司
45. 伟创力电脑（珠海）有限公司
46. 环旭电子(深圳)有限公司
47. 纬智资通（昆山）有限公司
48. 北京东方冠捷电子有限公司
49. 微盟电子（昆山）有限公司
50. 富士康(昆山)电脑接插件有限公司
51. 神讯电脑（昆山）有限公司
52. 冠捷电子（福建）有限公司
53. 深圳易拓科技有限公司
54. 昆达电脑科技（昆山）有限公司
55. 佳能大连办公设备有限公司
56. 苏州罗技电子有限公司
57. 杭州华为三康技术有限公司
58. 北京京东方光科技有限公司
59. 唯冠科技(深圳)有限公司
60. 泽康科技（吴江）有限公司
61. 青岛朗讯科技通讯企业有限公司
62. 艾默生网络能源有限公司
63. 清华紫光股份有限公司
64. 惠阳联想电子工业有限公司
65. 伟创力科技(深圳)有限公司
66. 兄弟工业（深圳）有限公司
67. 佛山市顺德区汉达精密电子科技有限公司
68. 东莞旭福电脑有限公司
69. 罗姆电子大连有限公司
70. 四海电子（昆山）有限公司
71. 达研（上海）光电有限公司
72. 广川科技（广州）有限公司
73. 中国长城计算机深圳股份有限公司
74. 精茂科技(深圳)有限公司
75. 乐金电子（昆山）电脑有限公司

76. 瑞中電子（蘇州）有限公司
77. 惠州市TCL电脑科技有限责任公司
78. 泰金宝光电（苏州）有限公司
79. 可成科技(苏州)有限公司
80. 名碩電腦(蘇州)有限公司
81. 湖南计算机产业集团
82. 富准精密工业（深圳）有限公司
83. 记忆科技(深圳)有限公司
84. 冠捷显示科技(武汉)有限公司
85. 广州七喜电脑股份有限公司
86. 东莞致力电脑有限公司
87. 昆山翊腾平面显像有限公司
88. 群光电子（东莞）有限公司
89. 华捷联合信息（上海）有限公司
90. 武汉唯冠科技有限公司
91. 友达光电（苏州）有限公司
92. 苏州大智资讯配件有限公司
93. 富葵精密组件（深圳）有限公司
94. 恩倍福显示器（东莞）有限公司
95. 星宝电子科技昆山有限公司
96. 凯博电脑(昆山)有限公司
97. 深圳市神舟电脑有限公司
98. 新美亚电子（深圳）有限公司
99. 天津阿尔卑斯电子有限公司
100. 宁波技嘉科技有限公司

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

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

第五章 中国电子计算机制造行业投资及营销分析

一、电子计算机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、电子计算机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、电子计算机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

第六章 2009-2012年中国电子计算机制造行业发展预测

一、未来电子计算机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年电子计算机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：电子计算机制造行业经营企业通讯信息库

附件：电子计算机制造行业企业经营数据库

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R03/R0302/200903/04-13892.html>