# 中国微电机及其他电机制造行业百强 企业竞争力及市场分析研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制 www.bosidata.com

## 报告报价

《中国微电机及其他电机制造行业百强企业竞争力及市场分析研究报告》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/jidian1011/J04380227M.html

【报告价格】纸介版7500元 电子版7500元 纸介+电子8000元

【出版日期】2010-08-09

【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

博思数据研究中心 http://www.bosidata.com 报告说明:

博思数据研究中心发布的《中国微电机及其他电机制造行业百强企业竞争力及市场分析研究报告》共八章。介绍了微电机及其他电机制造行业相关概述、中国微电机及其他电机制造产业运行环境等、分析了中国微电机及其他电机制造行业的现状、中国微电机及其他电机制造行业竞争格局、对中国微电机及其他电机制造行业做了重点企业经营状况分析、分析了中国微电机及其他电机制造产业发展前景与投资预测。您若想对微电机及其他电机制造产业有个系统的了解或者想投资微电机及其他电机制造行业,本报告是您不可或缺的重要工具。

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,对微电机及其他电机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,并对微电机及其他电机制造行业发展情况进行了深入分析,给出了投资建议,并对微电机及其他电机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,学习优势企业并超赶优势企业,最终取得竞争优势具有一定的参考价值。

- 第一章 中国微电机及其他电机制造行业发展状况分析
- 第一节 中国微电机及其他电机制造行业基本特征
- 一、行业定义
- 二、行业在国民经济中的地位
- 三、微电机及其他电机制造行业特性分析
- 第二节 中国微电机及其他电机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、微电机及其他电机制造行业相关政策及影响分析
- 第三节 2010年中国微电机及其他电机制造行业重要资讯(市场动态)

- 第二章 2010年中国微电机及其他电机制造行业经济运行情况
- 第一节 2010年中国微电机及其他电机制造行业发展基本情况
- 一、中国微电机及其他电机制造行业发展现状分析
- 二、中国微电机及其他电机制造行业市场特点分析
- 三、中国微电机及其他电机制造行业技术发展状况
- 第二节 中国微电机及其他电机制造行业存在问题及发展对策

#### 第三章 微电机及其他电机制造行业运行情况

- 一、2007-2010年微电机及其他电机制造行业销售情况分析
- 二、2007-2010年微电机及其他电机制造行业负债情况分析
- 三、2007-2010年微电机及其他电机制造行业资产及变化趋势分析
- 四、2007-2010年微电机及其他电机制造行业利润及变化趋势分析
- 五、2007-2010年微电机及其他电机制造行业企业及变化趋势分析

#### 第四章 微电机及其他电机制造行业企业分布以及主要市场分析

- 一、华北地区微电机及其他电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
- 二、东北地区微电机及其他电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
- 三、华东地区微电机及其他电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
- 四、华南地区微电机及其他电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
- 五、西南地区微电机及其他电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
- 六、西北地区微电机及其他电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

#### 第五章 微电机及其他电机制造行业企业排名分析

- 一、微电机及其他电机制造行业销售收入前十名企业分析
- 二、微电机及其他电机制造行业利润前十名企业分析
- 三、微电机及其他电机制造行业资产总额前十名企业分析
- 四、微电机及其他电机制造行业成本费用前十名企业分析
- 五、微电机及其他电机制造行业销售利润率前十名企业分析
- 六、微电机及其他电机制造行业资产收益率前十名企业分析
- 七、微电机及其他电机制造行业资产负债率前十名企业分析
- 八、微电机及其他电机制造行业销售收入增长率前十名企业分析
- 九、微电机及其他电机制造行业利润增长率前十名企业分析

第六章 微电机及其他电机制造行业重点企业经营状况及竞争力分析

- 1. 日本电产(大连)有限公司
- 2. 江苏三江电器集团有限公司
- 3. 百得(苏州)精密制造有限公司
- 4. 珠海松下马达有限公司

- 5. 文登宝利电机有限公司
- 6. 章丘海尔电机有限公司
- 7. 百得(苏州)科技有限公司
- 8. 日本电产(浙江)有限公司
- 9. 中山大洋电机股份有限公司
- 10. 日本电产芝浦(浙江)有限公司
- 11. 江苏大中电机股份有限公司
- 12. 江苏宝骊集团有限公司
- 13. 杭州富生电器有限公司
- 14. 万宝至马达大连有限公司
- 15. 威灵(芜湖)电机制造有限公司
- 16. 肯发精密零部件制造(无锡)有限公司
- 17. 中马集团有限公司
- 18. 大金电器机械苏州有限公司
- 19. 青岛菱达机械有限公司
- 20. 宝时得机械(中国)有限公司
- 21. 佛山华永科技有限公司
- 22. 江苏金飞达电动工具有限公司
- 23. 南通振康焊接机电有限公司
- 24. 常州市神力电机有限公司
- 25. 重庆市巴南区吉力芸峰(实业)集团有限公司
- 26. 常州格力博工具有限公司
- 27. 江苏通达动力科技股份有限公司
- 28. 江苏洛克电气有限公司
- 29. 超人集团有限公司
- 30. 江苏微特利电机制造有限公司
- 31. 中山南丰电机制造有限公司
- 32. 艾欧史密斯电器产品(常州)有限公司
- 33. 珠海美蓓亚精密马达有限公司
- 34. 常州赛迪电气制造有限公司
- 35. 深圳市天星无刷电机制造有限公司
- 36. 上海博泽机电有限公司

- 37. 嘉禾工具有限公司
- 38. 上海思考电子有限公司
- 39. 常州里戈勃劳伊特新亚电机有限公司
- 40. 华渊电机(江苏)有限公司
- 41. 海安县鹰球集团有限公司
- 42. 靖江市长新特钢制造有限公司
- 43. 横店集团联宜电机有限公司
- 44. 苏州工业园区星德胜电机有限公司
- 45. 浙江胜华波电器股份有限公司
- 46. 浙江迪贝机电集团有限公司
- 47. 宁波胜克换向器有限公司
- 48. 东莞力达电机有限公司
- 49. 日本电产三协(浙江)有限公司
- 50. 永康市皇冠电动工具制造有限公司
- 51. 邦飞利传动设备(上海)有限公司
- 52. 南通美维机电有限公司
- 53. 弘大集团有限公司
- 54. 唯易电机(中国)有限公司
- 55. 浙江长城换向器有限公司
- 56. 南通普乐工具有限公司
- 57. 南通海迅特雷卡电梯产品有限公司
- 58. 重庆神驰机电有限公司
- 59. 苏州胜美达电机有限公司
- 60. 佛山华品精密元件有限公司
- 61. 山东风帆电机有限公司
- 62. 常州伺服电机有限公司
- 63. 南通长江电器实业有限公司
- 64. 常州市乐士雷利电机有限公司
- 65. 西格玛集团有限公司
- 66. 上海鸣志电器有限公司
- 67. 江苏超力电器有限公司
- 68. SEW-电机(苏州)有限公司

- 69. 浙江光陆振动器有限公司
- 70. 镇江金港磁性元件有限公司
- 71. 安固集团有限公司
- 72. 嘉兴礼海机械高科技有限公司
- 73. 佛山市顺德区恒兴微电机有限公司
- 74. 哈尔滨泰富实业有限公司
- 75. 东立集团有限公司
- 76. 扬州市威高机电有限公司
- 77. 浙江鑫欧机电有限公司
- 78. 常州雷利电器有限公司
- 79. 南通市南方润滑液压设备有限公司
- 80. 浙江中龙电机股份有限公司
- 81. 泰州市恒达轻化实业公司
- 82. 文登安达信电机有限公司
- 83. 宁波柯力电气制造有限公司
- 84. 青岛海纳电气自动化系统有限公司
- 85. 浙江方正电机股份有限公司
- 86. 淄博山大奥太电器有限公司
- 87. 金龙机电有限公司
- 88. 昕超盟电机(深圳)有限公司
- 89. 深圳市唯真电机有限公司
- 90. 姜堰市亚方机电制造有限公司
- 91. 艾欧史密斯电气产品(深圳)有限公司
- 92. 深圳甲艾马达有限公司
- 93. 江苏省金象减速机有限公司
- 94. 启东润滑设备有限公司
- 95. 嘉兴红忠精工有限公司
- 96. 东莞万宝至电机设备制造有限公司
- 97. 常州祥明电机有限公司
- 98. 志圣科技(广州)有限公司
- 99. 广东肇庆爱龙威机电有限公司
- 100. 启东市巨力电机厂有限公司

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 中国微电机及其他电机制造行业投资及营销分析

- 一、 微电机及其他电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、微电机及其他电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、微电机及其他电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

第八章 2010-2015年中国微电机及其他电机制造行业发展预测

- 一、未来微电机及其他电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、2010-2015年微电机及其他电机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:微电机及其他电机制造行业经营企业通讯信息库

附件:微电机及其他电机制造行业企业经营数据库

博思数据研究中心发布的《中国微电机及其他电机制造行业百强企业竞争力及市场分析研究报告》,内容严谨、数据翔实,更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据,以及我中心对本行业的实地调研,结合了行业所处的环境,从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势,洞悉行业竞争格局,规避经营和投资风险,制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

详细请访问:http://www.bosidata.com/jidian1011/J04380227M.html