

2011-2016年中国电动机制造行业运营状况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

报告报价

《2011-2016年中国电动机制造行业运营状况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/jidian1107/l991651OVA.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】2011-07-07

【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《2011-2016年中国电动机制造行业运营状况分析与投资前景研究报告》共九章。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，对电动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，并对电动机制造行业发展情况进行了深入分析，给出了投资建议，并对电动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战略时，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 中国电动机制造行业发展状况分析

第一节 中国电动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、电动机制造行业特性分析

第二节 中国电动机制造行业发展环境分析

- 一、2011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、电动机制造行业相关政策及影响分析

第三节 2011年中国电动机制造行业重要资讯（市场动态）

第二章 2007-2011年中国电动机制造行业经济运行情况

第一节 2007-2011年中国电动机制造行业发展基本情况

- 一、中国电动机制造行业发展现状分析
- 二、中国电动机制造行业市场特点分析

三、中国电动机制造行业技术发展状况

第二节 中国电动机制造行业存在问题及发展对策

第三章 电动机制造行业运行情况

- 一、2007-2011年电动机制造行业销售情况分析
- 二、2007-2011年电动机制造行业负债情况分析
- 三、2007-2011年电动机制造行业资产及变化趋势分析
- 四、2007-2011年电动机制造行业利润及变化趋势分析
- 五、2007-2011年电动机制造行业企业及变化趋势分析

第四章 电动机制造行业企业分布以及主要市场分析

一、华北地区电动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、东北地区电动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、华东地区电动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、华南地区电动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、西南地区电动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、西北地区电动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 电动机制造行业企业排名分析

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

第六章 电动机制造行业重点企业经营状况及竞争力分析

- 1. 上海电气集团上海电机厂有限公司
- 2. 威海恒大电机集团有限公司
- 3. 山东华力电机集团股份有限公司
- 4. 佳木斯电机股份有限公司
- 5. 南阳市防爆集团
- 6. 金莱克电气股份有限公司
- 7. 国茂减速机集团有限公司
- 8. 荣成市荣佳电机有限公司
- 9. 杭州松下马达有限公司
- 10. 上海安川电动机器有限公司

11. 东芝大连有限公司
12. 上海ABB电机有限公司
13. 沈阳电机股份有限公司
14. 安徽省皖南电机股份有限公司
15. 荣成市新韩机电有限公司
16. 莱州市隆迪电机有限公司
17. 淮安威灵电机制造有限公司
18. 闽东安波电器有限公司
19. 莱州鲁泰机电制造有限公司
20. 荣成市长顺电机厂
21. 常州三菱电机士林电装品有限公司
22. 荣成大兴电机厂
23. 抚顺煤矿电机制造有限责任公司
24. 江门市江晟电机厂有限公司
25. 大连天元电机有限公司
26. 上海南洋电机有限公司
27. 思考电机(上海)有限公司
28. 苏州工业园区金月金属制品有限公司
29. 旺达集团有限公司
30. 河北电机股份有限公司
31. 乳山市峰山电机有限公司
32. 青岛天一集团有限公司
33. 宁夏三一西北骏马电机制造股份有限公司
34. 抚顺普利达电机有限公司
35. 江苏清江电机制造有限公司
36. 福建福安金隆电机有限公司
37. 阿美德格电机(上海)有限公司
38. 福建闽东德丰电机有限公司
39. 沈阳黎明电机制造有限公司
40. 四川资阳市三桥减速电机有限公司
41. 佛山市顺德区金泰德胜电机有限公司
42. SEW-传动设备(广州)有限公司

43. 宁德鹏康电机有限公司
44. 常州市永安电机厂
45. 常州市亚通杰威电机有限公司
46. 江西东元电机有限公司
47. 青岛裕泽机电有限公司
48. 福安市力源电机有限公司
49. 沈阳辽海机械厂
50. 福建万达电机有限公司
51. 青岛成信马达有限公司
52. 常州天发动力总成制造有限公司
53. 江苏锡安达防爆股份有限公司
54. 常州减速机总厂有限公司
55. 包头市汇全稀土实业（集团）有限公司
56. 台州新大洋机电科技有限公司
57. 福建惠丰电机有限公司
58. 临沂金立机械有限公司
59. 湖南飞翼电器有限责任公司
60. 山东开元电机有限公司
61. 德州恒力电机有限责任公司
62. 北京毕捷电机股份有限公司
63. 辽宁重型电机制造有限公司
64. 荣成市宏宇电机有限公司
65. 广东省东莞电机有限公司
66. 江苏恒力电机集团股份有限公司
67. 大同(上海)有限公司
68. 淮安天恒机电工贸有限公司
69. 闽东巨龙电机有限公司
70. 常州莱克斯诺传动设备有限公司
71. 上海鼎新电气集团电源科技有限公司
72. 天津市佳利电梯电机有限公司
73. 淮安金鑫传动机械有限公司
74. 南京江陵机电制造有限责任公司

75. 艾欧史密斯电器产品（苏州）有限公司
76. 苏州东元电机有限公司
77. 常州市东南电器电机有限公司
78. 富士电机马达（大连）有限公司
79. 日立电梯电机(广州)有限公司
80. 四川省简阳电机厂
81. 宁津华亚工业有限公司
82. 南京控特电机有限公司
83. 沈阳蓝光驱动技术有限公司
84. 山东海戈工贸有限公司
85. 南京特种电机厂有限公司
86. 绍兴市雪花机电有限公司
87. 宁波南方浦立工具有限公司
88. 苏州江南航天机电工业公司
89. 安徽华瑞塑业有限公司
90. 闽东天工电机有限公司
91. 沈阳远大机电设备有限公司
92. 上海百特机电有限公司
93. 福州万德电气有限公司
94. 常州美能特机电制造有限公司
95. 慈溪市汇丽机电有限公司（慈溪群丽机械有限公司）
96. 安徽威能电机有限公司
97. 湖北惠洋电器制造有限公司
98. 山东华力电机集团苏州制造有限公司
99. 聊城杰孚电机有限公司
100. 大连嘉隆电机有限公司

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 中国电动机制造行业经营及发展建议

一、电动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

二、电动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 2011-2016年中国电动机制造行业投资机会与投资风险分析

第一节 2011-2016年中国电动机制造产业投资环境分析

第二节 2011-2016年中国电动机制造行业投资机会分析

一、电动机制造行业吸引力分析

二、电动机制造行业区域投资潜力分析

第三节 2011-2016年中国电动机制造行业投资风险分析

- 一、竞争风险
- 二、技术风险
- 三、政策风险
- 四、经营管理风险

第九章 2011-2016年中国电动机制造行业发展预测

一、未来电动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、2011-2016年电动机制造行业运行状况预测

- (一) 2011-2016年行业工业总产值预测
- (二) 2011-2016年行业销售收入预测
- (三) 2011-2016年行业总资产预测

附件：电动机制造行业经营企业通讯信息库

附件：电动机制造行业企业经营数据库

博思数据研究中心发布的《2011-2016年中国电动机制造行业运营状况分析与投资前景研究报告》，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/jidian1107/I991651OVA.html>