

中国电动机发展状况与前景趋势预测报告2023-2029年

产品名称	中国电动机发展状况与前景趋势预测报告2023-2029年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国电动机发展状况与前景趋势预测报告2023-2029年【报告编号】：402690【出版时间】：2023年7月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元
免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员。

第一章 电动机相关概述 26第一节 电动机概念及原理 26一、电动机概念
26二、电动机结构及作用 26三、电动机启动方式 33四、电动机的应用 34第二节
电动机分类分析 35一、电动机分类 35二、步进电机
35三、常用单相交***应电动机种类 40四、步进电机和交流伺服电机性能比较
42第二章 2023年中国电机行业发展状况分析 45第一节 2023年中国电机行业发展概述
45一、中国电机行业发展概况 45二、电机行业利润水平分析
47三、电机行业技术水平分析 47四、中国高效电机市场现状
48五、中国低压电机市场浅析 49六、中国中小型电机市场情况 51第二节
2023年中国微电机市场运行态势分析 52一、世界微电机行业发展现状分析
52二、超小型微特电机行业发展情况 52三、中国微特电机行业发展情况
53四、中国微特电机行业进入壁垒 54五、中国微电机行业存在的问题 55第三节
中国伺服电机市场运行情况 56一、中国伺服电机市场容量分析
56二、不同类型伺服电机应用情况 57三、中国伺服电机生产能力分析
58四、伺服电机国外品牌市场份额 59五、中国伺服电机在国际分工中的地位 61第四节
中国汽车电机产业发展概述 61一、中国车用驱动电机系统发展概述
61二、中国汽车交流发电机产业发展现状 63三、中国汽车电机技术开发情况分析
65四、新能源汽车电机产业特点分析 65五、中国驱动电机产业竞争格局分析

66第五节 2023年中国电机行业其它细分产品发展分析 67一、稀土永磁电机
67二、无轴承电机 81三、信号检测类电机 84四、非传统电磁原理电机 84第三章
2023年中国电动机行业运营形势分析 85第一节
中国电动机行业高效节能发展状况分析 85一、世界电动机效率标准状况
85二、中国高效电动机的市场现状分析 87三、中国高效电动机的技术现状分析
88四、高效电动机对节能降耗国策影响 88第二节 中国交流电动机产量统计分析
89一、2023年全国交流电动机产量分析
89二、2023年全国及主要省份交流电动机产量分析
90三、2023年交流电动机产量集中度分析 91第三节
中国电动机行业其它细分产品发展状况分析 92一、直流电动机的分类
92二、中小型异步电动机行业发展分析 92三、永磁同步电动机的发展分析
93四、中国超声波电动机发展分析 94五、中小型电动机市场现状
95六、高速动压轴承电动机 95第四章 2017-2023年中国电动机行业主要数据监测分析
96第一节 2022-2023年中国电动机行业发展分析
96一、2022年中国电动机行业发展概况 96二、2023年中国电动机行业发展概况
97第二节 2017-2023年中国电动机行业规模分析 98一、企业数量增长分析
98二、资产规模增长分析 98三、销售规模增长分析 99四、利润规模增长分析
99第三节 2018-2023年中国电动机行业结构分析 100一、企业数量结构分析
100二、资产规模结构分析 100三、销售规模结构分析 101四、利润规模结构分析
101第四节 2017-2023年中国电动机行业成本费用分析 102一、销售成本分析
102二、主要费用分析 102第五节 2017-2023年中国电动机行业运营效益分析
103一、偿债能力分析 103二、盈利能力分析 103三、运营能力分析 104第六节
2017-2023年中国电动机行业集中度分析 104一、资产集中度分析
104二、销售集中度分析 104三、利润集中度分析 105第五章
2023年中国电动机，输出功率 37.5w进出口数据监测分析 106第一节
2017-2023年中国电动机，输出功率 37.5w进口分析
106一、中国电动机，输出功率 37.5w进口数量情况
106二、中国电动机，输出功率 37.5w进口金额情况 106第二节
2017-2023年中国电动机，输出功率 37.5w出口分析
106一、中国电动机，输出功率 37.5w出口数量情况
106二、中国电动机，输出功率 37.5w出口金额情况 106第三节
2017-2023年中国电动机，输出功率 37.5w进出口均价分析 107第四节
2023年中国电动机，输出功率 37.5w进出口流向分析
107一、中国电动机，输出功率 37.5w进口来源地情况
107二、中国电动机，输出功率 37.5w出口目的地情况 108第五节
2023年中国电动机，输出功率 37.5w进出口省市分析
109一、中国电动机，输出功率 37.5w进口省市情况
109二、中国电动机，输出功率 37.5w出口省市情况 110第六节
2023年中国电动机，输出功率 37.5w进出口关区分析
111一、中国电动机，输出功率 37.5w进口关区情况
111二、中国电动机，输出功率 37.5w出口关区情况 112第六章

2023年中国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w (85012008) 进出口数据监测分析

114第一节 2017-2023年中国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w进口分析

114一、中国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w进口数量情况

114二、中国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w进口金额情况 114第二节

2017-2023年中国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w出口分析

114一、中国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w出口数量情况

114二、中国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w出口金额情况 115第三节

2017-2023年中国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w进出口均价分析 115第四节

2023年中国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w进出口流向分析

115一、中国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w进口来源地情况

115二、中国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w出口目的地情况 116第五节

2023年中国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w进出口省市分析

117一、中国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w进口省市情况

117二、中国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w出口省市情况 118第六节

2023年中国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w进出口关区分析

119一、中国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w进口关区情况

119二、中国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w出口关区情况 120第七章

2023年中国单相交流电动机 (85014000) 进出口数据监测分析 122第一节

2017-2023年中国单相交流电动机进口分析

122一、中国单相交流电动机进口数量情况

122二、中国单相交流电动机进口金额情况 122第二节

2017-2023年中国单相交流电动机出口分析

122一、中国单相交流电动机出口数量情况

122二、中国单相交流电动机出口金额情况 122第三节

2017-2023年中国单相交流电动机进出口均价分析 123第四节

2023年中国单相交流电动机进出口流向分析

123一、中国单相交流电动机进口来源地情况

123二、中国单相交流电动机出口目的地情况 123第五节

2023年中国单相交流电动机进出口省市分析

124一、中国单相交流电动机进口省市情况

124二、中国单相交流电动机出口省市情况 125第六节

2023年中国单相交流电动机进出口关区分析

126一、中国单相交流电动机进口关区情况

126二、中国单相交流电动机出口关区情况 127第八章

2023年中国多相交流电动机，输出功率 750w (85015100) 进出口数据监测分析

129第一节 2017-2023年中国多相交流电动机，输出功率 750w进口分析

129一、中国多相交流电动机，输出功率 750w进口数量情况

129二、中国多相交流电动机，输出功率 750w进口金额情况 129第二节

2017-2023年中国多相交流电动机，输出功率 750w出口分析

129一、中国多相交流电动机，输出功率 750w出口数量情况

129二、中国多相交流电动机，输出功率 750w出口金额情况 130第三节

2017-2023年中国多相交流电动机，输出功率 750w进出口均价分析 130第四节
2023年中国多相交流电动机，输出功率 750w进出口流向分析
130一、中国多相交流电动机，输出功率 750w进口来源地情况
130二、中国多相交流电动机，输出功率 750w出口目的地情况 131第五节
2023年中国多相交流电动机，输出功率 750w进出口省市分析
132一、中国多相交流电动机，输出功率 750w进口省市情况
132二、中国多相交流电动机，输出功率 750w出口省市情况 133第六节
2023年中国多相交流电动机，输出功率 750w进出口关区分析
134一、中国多相交流电动机，输出功率 750w进口关区情况
134二、中国多相交流电动机，输出功率 750w出口关区情况 135第九章 2023年中国
多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw (85015200) 进出口数据监测分析
137第一节 2017-2023年中国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw进口分析
137一、中国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw进口数量情况
137二、中国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw进口金额情况 137第二节
2017-2023年中国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw出口分析
137一、中国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw出口数量情况
137二、中国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw出口金额情况 138第三节
2017-2023年中国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw进出口均价分析
138第四节 2023年中国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw进出口流向分析
138一、中国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw进口来源地情况
138二、中国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw出口目的地情况 139第五节
2023年中国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw进出口省市分析
140一、中国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw进口省市情况
140二、中国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw出口省市情况 141第六节
2023年中国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw进出口关区分析
142一、中国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw进口关区情况
142二、中国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw出口关区情况 143第十章
2023年中国多相交流电动机，输出功率 > 75kw(85015300a)进出口数据监测分析
145第一节 2017-2023年中国多相交流电动机，输出功率 > 75kw进口分析
145一、中国多相交流电动机，输出功率 > 75kw进口数量情况
145二、中国多相交流电动机，输出功率 > 75kw进口金额情况 145第二节
2017-2023年中国多相交流电动机，输出功率 > 75kw出口分析
145一、中国多相交流电动机，输出功率 > 75kw出口数量情况
145二、中国多相交流电动机，输出功率 > 75kw出口金额情况 146第三节
2017-2023年中国多相交流电动机，输出功率 > 75kw进出口均价分析 146第四节
2023年中国多相交流电动机，输出功率 > 75kw进出口流向分析
146一、中国多相交流电动机，输出功率 > 75kw进口来源地情况
146二、中国多相交流电动机，输出功率 > 75kw出口目的地情况 147第五节
2023年中国多相交流电动机，输出功率 > 75kw进出口省市分析
148一、中国多相交流电动机，输出功率 > 75kw进口省市情况
148二、中国多相交流电动机，输出功率 > 75kw出口省市情况 149第六节

2023年中国多相交流电动机，输出功率 > 75kw进出口关区分析
150一、中国多相交流电动机，输出功率 > 75kw进口关区情况
150二、中国多相交流电动机，输出功率 > 75kw出口关区情况 151第十一章
中国电动机行业龙头企业关键性数据分析 153第一节 卧龙控股集团有限公司
153一、企业基本情况 153二、企业经营情况分析 154三、企业经济指标分析
157四、企业盈利能力分析 158五、企业偿债能力分析 159六、企业运营能力分析
160七、企业成本费用分析 161第二节 湘潭电机股份有限公司 161一、企业基本情况
162二、企业经营情况分析 163三、企业经济指标分析 166四、企业盈利能力分析
167五、企业偿债能力分析 168六、企业运营能力分析 169七、企业成本费用分析
170第三节 中山大洋电机股份有限公司 171一、企业基本情况
171二、企业经营情况分析 171三、企业经济指标分析 175四、企业盈利能力分析
176五、企业偿债能力分析 178六、企业运营能力分析 178七、企业成本费用分析
179第四节 江西特种电机股份有限公司 180一、企业基本情况
180二、企业经营情况分析 182三、企业经济指标分析 185四、企业盈利能力分析
186五、企业偿债能力分析 187六、企业运营能力分析 188七、企业成本费用分析
188第五节 杭州松下马达有限公司 189一、公司基本情况 189二、企业主要经济指标
191三、企业偿债能力分析 191四、企业盈利能力分析 191五、企业运营能力分析
191第六节 佳木斯电机股份有限公司 192一、公司基本情况
192二、企业主要经济指标 195三、企业偿债能力分析 201四、企业盈利能力分析
202五、企业运营能力分析 203第七节 山东华力电机集团股份有限公司
204一、公司基本情况 204二、企业主要经济指标 204三、企业偿债能力分析
205四、企业盈利能力分析 205五、企业运营能力分析 205第八节
山东荣成市荣佳电机有限公司 206一、公司基本情况 206二、企业主要经济指标
207三、企业偿债能力分析 207四、企业盈利能力分析 207五、企业运营能力分析
208第九节 上海abb电机有限公司 209一、公司基本情况 209二、企业主要经济指标
209三、企业偿债能力分析 209四、企业盈利能力分析 210五、企业运营能力分析
210第十节 沈阳电机股份有限公司 211一、公司基本情况 211二、企业主要经济指标
212三、企业偿债能力分析 212四、企业盈利能力分析 212五、企业运营能力分析
213第十一节 山东乳山市力久特种电机有限公司 214一、公司基本情况
214二、企业主要经济指标 214三、企业偿债能力分析 214四、企业盈利能力分析
215五、企业运营能力分析 215第十二节 上海安川电动机有限公司
216一、公司基本情况 216二、企业主要经济指标 216三、企业偿债能力分析
217四、企业盈利能力分析 217五、企业运营能力分析 217第十三节
山西永济市新时速电机电器有限责任公司 218一、公司基本情况
218二、企业主要经济指标 219三、企业偿债能力分析 220四、企业盈利能力分析
220五、企业运营能力分析 220第十四节 西安西玛电机(集团)股份有限公司
221一、公司基本情况 221二、企业主要经济指标 223三、企业偿债能力分析
224四、企业盈利能力分析 224五、企业运营能力分析 224第十五节
威海恒大电机集团有限公司 225一、公司基本情况 225二、企业主要经济指标
226三、企业偿债能力分析 226四、企业盈利能力分析 226五、企业运营能力分析
226第十二章 2023-2029年中国电动机行业发展前景分析 228第一节

2023-2029年中国电机行业发展前景趋势分析	228
一、电机行业发展重点任务	228
二、电机产品结构调整目标	231
三、电机产业结构调整目标	232
四、电机节能将成发展重点	233
五、微电机产品技术发展趋势	233
第二节 2023-2029年中国汽车电机产业展望分析	236
一、中国汽车电机需求预测分析	236
二、中国汽车电机技术发展方向	237
三、中国汽车电机竞争格局预测分析	237
四、中国新能源汽车电机发展前景分析	240
第三节 2023-2029年中国电动机行业发展预测分析	242
一、中国电动机行业发展的有利因素	242
二、中国电动机行业发展的不利因素	242
三、未来中国电动机行业预测分析	243
第十三章 2023-2029年中国电动机行业投资机会与风险分析	247
第一节 2023-2029年中国电动机行业投资机会分析	247
一、2023-2029年中国投资形势预测分析	247
二、电动机行业发展战略思想	250
三、电动机行业吸引力分析	251
第二节 2023-2029年中国电动机行业投资风险分析	252
一、技术风险	252
二、市场竞争风险	253
三、经济环境风险	253
四、产业政策风险	254
五、原材料价格风险	256
第三节 2023-2029年中国电动机企业投资策略研究	256

图表目录	
图表 1 我国主要商用车用驱动电机供应商市场份额情况	45
图表 2 2023-2029年我国伺服电机行业市场规模增长趋势	57
图表 3 我国主要商用车用驱动电机供应商市场份额情况	61
图表 4 异步风力发电机	72
图表 5 双馈风力发电机	73
图表 6 永磁直驱风力发电机	73
图表 7 超高效永磁电动机与感应电动机和ie3标准对比	76
图表 8 超超高效高牵入同步能力永磁同步电动机与ie4标准对比	76
图表 9 超超高效高过载能力永磁同步电动机与ie4指标对比	77
图表 10 中型永磁同步电动机与感应电动机性能比较	77
图表 11 变频调速永磁电机（tyvf系列）、异步电机（js系列）性能比较	78
图表 12 无铁心电机与同规格y2系列感应电动机的对比分析	80
图表 13 2016-2023年中国交流电动机产量及其增速统计	89
图表 14 2023年我国交流电动机行业产量月度增长统计	89
图表 15 2023年全国及主要省份交流电动机产量分析	90
图表 16 2023年中国交流电动机行业产量集中度情况	91
图表 17 行业协会统计企业市场结构	96
图表 18 2015-2022年中国电动机行业月度收入与毛利率情况	97
图表 19 2020-2023年5月我国电动机行业企业数量分析	98
图表 20 2020-2023年我国电动机行业总资产分析	98
图表 21 2020-2023年5月我国电动机行业销售收入分析	99
图表 22 2020-2023年5月我国电动机行业利润分析	99
图表 23 我国电动机行业企业数量结构分析	100
图表 24 我国电动机行业资产规模结构分析	100
图表 25 我国电动机行业销售规模结构分析	101
图表 26 我国电动机行业利润规模结构分析	101
图表 27 2020-2023年5月我国电动机行业销售成本分析	102
图表 28 2020-2023年5月我国电动机行业主要费用分析	102
图表 29 2020-2023年5月我国电动机行业偿债能力分析	103
图表 30 2020-2023年5月我国电动机行业盈利能力分析	103
图表 31	

2020-2023年5月我国电动机行业运营能力分析 104图表 32

我国电动机行业资产集中度分析 104图表 33 我国电动机行业销售集中度分析

104图表 34 我国电动机行业利润集中度分析 105图表 35

2022-2023年5月我国其他电动机，输出功率 37.5w进口数量情况 106图表 36

2022-2023年5月我国其他电动机，输出功率 37.5w进口金额情况 106图表 37

2022-2023年5月我国其他电动机，输出功率 37.5w出口数量情况 106图表 38

2022-2023年5月我国其他电动机，输出功率 37.5w出口金额情况 106图表 39

2022-2023年5月我国其他电动机，输出功率 37.5w进出口均价分析 107图表 40

2023年1-5月我国其他电动机，输出功率 37.5w进口来源地情况 107图表 41

2023年1-5月我国其他电动机，输出功率 37.5w出口目的地情况 108图表 42

2023年1-5月我国其他电动机，输出功率 37.5w进口省市情况 109图表 43

2023年1-5月我国其他电动机，输出功率 37.5w出口省市情况 110图表 44

2023年1-5月我国其他电动机，输出功率 37.5w进口关区情况 111图表 45

2023年1-5月我国其他电动机，输出功率 37.5w出口关区情况 112图表 46

2022-2023年5月我国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w进口数量情况 114图表 47

2022-2023年5月我国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w进口金额情况 114图表 48

2022-2023年5月我国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w出口数量情况 114图表 49

2022-2023年5月我国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w出口金额情况 115图表 50

2022-2023年5月我国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w进出口均价分析 115图表

51 2023年1-5月我国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w进口来源地情况 115图表 52

2023年1-5月我国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w出口目的地情况 116图表 53

2023年1-5月我国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w进口省市情况 117图表 54

2023年1-5月我国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w出口省市情况 118图表 55

2023年1-5月我国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w进口海关情况 119图表 56

2023年1-5月我国交直流两用电动机，输出功率 > 37.5w出口海关情况 120图表 57

2022-2023年5月我国单相交流电动机进口数量情况 122图表 58

2022-2023年5月我国单相交流电动机进口金额情况 122图表 59

2022-2023年5月我国单相交流电动机出口数量情况 122图表 60

2022-2023年5月我国单相交流电动机出口金额情况 122图表 61

2022-2023年5月我国单相交流电动机进出口均价分析 123图表 62

2023年1-5月我国单相交流电动机进口来源地情况 123图表 63

2023年1-5月我国单相交流电动机出口目的地情况 123图表 64

2023年1-5月我国单相交流电动机进口省市情况 124图表 65

2023年1-5月我国单相交流电动机出口省市情况 125图表 66

2023年1-5月我国单相交流电动机进口关区情况 126图表 67

2023年1-5月我国单相交流电动机出口关区情况 127图表 68

2022-2023年5月我国多相交流电动机，输出功率 750w进口数量情况 129图表 69

2022-2023年5月我国多相交流电动机，输出功率 750w进口金额情况 129图表 70

2022-2023年5月我国多相交流电动机，输出功率 750w出口数量情况 129图表 71

2022-2023年5月我国多相交流电动机，输出功率 750w出口金额情况 130图表 72

2022-2023年5月我国多相交流电动机，输出功率 750w进出口均价分析 130图表 73

2023年1-5月我国多相交流电动机，输出功率 750w进口来源地情况 130图表 74
2023年1-5月我国多相交流电动机，输出功率 750w出口目的地情况 131图表 75
2023年1-5月我国多相交流电动机，输出功率 750w进口省市情况 132图表 76
2023年1-5月我国多相交流电动机，输出功率 750w出口省市情况 133图表 77
2023年1-5月我国多相交流电动机，输出功率 750w进口关区情况 134图表 78
2023年1-5月我国多相交流电动机，输出功率 750w出口关区情况 135图表 79
2022-2023年5月我国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw进口数量情况 137图表
80 2022-2023年5月我国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw进口金额情况
137图表 81
2022-2023年5月我国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw出口数量情况 137图表
82 2022-2023年5月我国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw出口金额情况
138图表 83
2022-2023年5月我国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw进出口均价分析
138图表 84
2023年1-5月我国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw进口来源地情况 138图表
85 2023年1-5月我国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw出口目的地情况
139图表 86 2023年1-5月我国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw进口省市情况
140图表 87 2023年1-5月我国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw出口省市情况
141图表 88 2023年1-5月我国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw进口关区情况
142图表 89 2023年1-5月我国多相交流电动机，750w < 输出功率 75kw出口关区情况
143图表 90 2022-2023年5月我国多相交流电动机，输出功率 > 75kw进口数量情况
145图表 91 2022-2023年5月我国多相交流电动机，输出功率 > 75kw进口金额情况
145图表 92 2022-2023年5月我国多相交流电动机，输出功率 > 75kw出口数量情况
145图表 93 2022-2023年5月我国多相交流电动机，输出功率 > 75kw出口金额情况
146图表 94 2022-2023年5月我国多相交流电动机，输出功率 > 75kw进出口均价分析
146图表 95 2023年1-5月我国多相交流电动机，输出功率 > 75kw进口来源地情况
146图表 96 2023年1-5月我国多相交流电动机，输出功率 > 75kw出口目的地情况
147图表 97 2023年1-5月我国多相交流电动机，输出功率 > 75kw进口省市情况
148图表 98 2023年1-5月我国多相交流电动机，输出功率 > 75kw出口省市情况
149图表 99 2023年1-5月我国多相交流电动机，输出功率 > 75kw进口关区情况
150图表 100 2023年1-5月我国多相交流电动机，输出功率 > 75kw出口关区情况
151图表 101 卧龙电气资产负债表 154图表 102 卧龙电气利润表 157图表 103
卧龙电气盈利能力分析 158图表 104 卧龙电气偿债能力分析 159图表 105
卧龙电气运营能力分析 160图表 106 卧龙电气成本费用 161图表 107
湘电股份资产负债表 163图表 108 湘电股份利润表 166图表 109
湘电股份盈利能力分析 167图表 110 湘电股份偿债能力分析 168图表 111
湘电股份运营能力分析 169图表 112 湘电股份成本费用分析 170图表 113
大洋电机资产负债表 171图表 114 大洋电机利润表 175图表 115
大洋电机盈利能力分析 176图表 116 大洋电机偿债能力分析 178图表 117
大洋电机运营能力分析 178图表 118 大洋电机成本费用分析 179图表 119
江特电机资产负债表 182图表 120 江特电机利润表 185图表 121

江特电机盈利能力分析 186图表 122 江特电机偿债能力分析 187图表 123
江特电机运营能力分析 188图表 124 江特电机成本费用分析 189图表 125
近4年杭州松下马达有限公司总资产周转次数变化情况 191图表 126
近4年杭州松下马达有限公司资产负债率变化情况 191图表 127
近4年杭州松下马达有限公司销售毛利率变化情况 191图表 128
近4年杭州松下马达有限公司固定资产周转次数情况 191图表 129
近4年杭州松下马达有限公司流动资产周转次数变化情况 192图表 130
近4年杭州松下马达有限公司产权比率变化情况 192图表 131
近4年杭州松下马达有限公司已获利息倍数变化情况 192图表 132
佳电股份资产负债表 195图表 133 佳电股份利润表 199图表 134
佳电股份偿债能力分析 201图表 135 佳电股份盈利能力分析 202图表 136
佳电股份运营能力分析 203图表 137
近4年山东华力电机集团股份有限公司总资产周转次数变化情况 204图表 138
近4年山东华力电机集团股份有限公司资产负债率变化情况 205图表 139
近4年山东华力电机集团股份有限公司销售毛利率变化情况 205图表 140
近4年山东华力电机集团股份有限公司固定资产周转次数情况 205图表 141
近4年山东华力电机集团股份有限公司流动资产周转次数变化情况 205图表 142
近4年山东华力电机集团股份有限公司产权比率变化情况 206图表 143
近4年山东华力电机集团股份有限公司已获利息倍数变化情况 206图表 144
近4年山东荣成市荣佳电机有限公司总资产周转次数变化情况 207图表 145
近4年山东荣成市荣佳电机有限公司资产负债率变化情况 207图表 146
近4年山东荣成市荣佳电机有限公司销售毛利率变化情况 207图表 147
近4年山东荣成市荣佳电机有限公司固定资产周转次数情况 208图表 148
近4年山东荣成市荣佳电机有限公司流动资产周转次数变化情况 208图表 149
近4年山东荣成市荣佳电机有限公司产权比率变化情况 208图表 150
近4年山东荣成市荣佳电机有限公司已获利息倍数变化情况 208图表 151
近4年上海abb电机有限公司总资产周转次数变化情况 209图表 152
近4年上海abb电机有限公司资产负债率变化情况 209图表 153
近4年上海abb电机有限公司销售毛利率变化情况 210图表 154
近4年上海abb电机有限公司固定资产周转次数情况 210图表 155
近4年上海abb电机有限公司流动资产周转次数变化情况 210图表 156
近4年上海abb电机有限公司产权比率变化情况 210图表 157
近4年上海abb电机有限公司已获利息倍数变化情况 211图表 158
近4年沈阳电机股份有限公司总资产周转次数变化情况 212图表 159
近4年沈阳电机股份有限公司资产负债率变化情况 212图表 160
近4年沈阳电机股份有限公司销售毛利率变化情况 212图表 161
近4年沈阳电机股份有限公司固定资产周转次数情况 213图表 162
近4年沈阳电机股份有限公司流动资产周转次数变化情况 213图表 163
近4年沈阳电机股份有限公司产权比率变化情况 213图表 164
近4年沈阳电机股份有限公司已获利息倍数变化情况 213图表 165
近4年山东乳山市力久特种电机有限公司总资产周转次数变化情况 214图表 166

近4年山东乳山市力久特种电机有限公司资产负债率变化情况 214图表 167
近4年山东乳山市力久特种电机有限公司销售毛利率变化情况 215图表 168
近4年山东乳山市力久特种电机有限公司固定资产周转次数情况 215图表 169
近4年山东乳山市力久特种电机有限公司流动资产周转次数变化情况 215图表 170
近4年山东乳山市力久特种电机有限公司产权比率变化情况 215图表 171
近4年山东乳山市力久特种电机有限公司已获利息倍数变化情况 216图表 172
近4年上海安川电动机有限公司总资产周转次数变化情况 216图表 173
近4年上海安川电动机有限公司资产负债率变化情况 217图表 174
近4年上海安川电动机有限公司销售毛利率变化情况 217图表 175
近4年上海安川电动机有限公司固定资产周转次数情况 217图表 176
近4年上海安川电动机有限公司流动资产周转次数变化情况 217图表 177
近4年上海安川电动机有限公司产权比率变化情况 218图表 178
近4年上海安川电动机有限公司已获利息倍数变化情况 218图表 179
近4年山西永济市新时速电机电器有限责任公司总资产周转次数变化情况 219图表
180 近4年山西永济市新时速电机电器有限责任公司资产负债率变化情况 220图表 181
近4年山西永济市新时速电机电器有限责任公司销售毛利率变化情况 220图表 182
近4年山西永济市新时速电机电器有限责任公司固定资产周转次数情况 220图表 183
近4年山西永济市新时速电机电器有限责任公司流动资产周转次数变化情况 221图表
184 近4年山西永济市新时速电机电器有限责任公司产权比率变化情况 221图表 185
近4年山西永济市新时速电机电器有限责任公司已获利息倍数变化情况 221图表 186
近4年西安西玛电机(集团)股份有限公司总资产周转次数变化情况 223图表 187
近4年西安西玛电机(集团)股份有限公司资产负债率变化情况 224图表 188
近4年西安西玛电机(集团)股份有限公司销售毛利率变化情况 224图表 189
近4年西安西玛电机(集团)股份有限公司固定资产周转次数情况 224图表 190
近4年西安西玛电机(集团)股份有限公司流动资产周转次数变化情况 224图表 191
近4年西安西玛电机(集团)股份有限公司产权比率变化情况 225图表 192
近4年西安西玛电机(集团)股份有限公司已获利息倍数变化情况 225图表 193
近4年威海恒大电机集团有限公司总资产周转次数变化情况 226图表 194
近4年威海恒大电机集团有限公司资产负债率变化情况 226图表 195
近4年威海恒大电机集团有限公司销售毛利率变化情况 226图表 196
近4年威海恒大电机集团有限公司固定资产周转次数情况 226图表 197
近4年威海恒大电机集团有限公司流动资产周转次数变化情况 227图表 198
近4年威海恒大电机集团有限公司产权比率变化情况 227图表 199
近4年威海恒大电机集团有限公司已获利息倍数变化情况 227图表 200
电机专用化结构占比 252图表 201 电动机行业同业竞争风险及控制策略 253