

# 2012年中国低压电机行业市场分 析报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

# 报告报价

《2012年中国低压电机行业市场分析报告》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.bosidata.com/jidian1203/G716510GG6.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7500元 纸介+电子8000元

【出版日期】2012-03-31

【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>

## 目录

### Part 项目介绍 1

#### A.研究方法 1

#### B.样本分布 1

### Part 定义 3

#### A.产品定义 3

#### B.行业定义 3

#### C.时间定义 5

### Part 市场概述 6

#### A.基本市场指标 6

#### B.市场趋势、挑战及问题 8

##### B1.产品和技术趋势 8

##### B2.目前供应商面临的挑战 9

### Part 市场增长预测 11

#### A.低压电机市场短期及中长期增长动因 11

##### A1.短期(2011-2012 ) 增长判断： 11

##### A2.长期 ( 2012-2015 ) 增长判断 11

#### B.行业增长判断 12

### Part 宏观经济判断 13

#### A.经济增长将略放缓 13

#### B.中国经济的全球化趋势更加明显 13

#### C.自动化水平仍在快速上升 14

#### D.本土厂商的力量和份额将进一步上升 14

Part 市场规模与行业细分 15

A.市场规模 15

B.行业细分 16

B1.最终用户行业 16

B2.OEM行业 19

Part 市场份额 22

Part 厂商介绍 24

ABB&hellip;&hellip; 24

An'Hui Wannan 25

BJ B.J. 26

CQ&hellip;&hellip; 27

Dalian dalmo 29

Dazhong 30

Dongguan 31

Hebei&hellip;&hellip; 32

Hengshui 33

Huai'an WLQJ 35

Huali&hellip;&hellip; 36

Hwada 37

Jiamusi 38

Jiangmen 40

Luan Jianghuai 41

Nanyang 42

Siemens 43

Simo&hellip;&hellip; 44

TECO&hellip;&hellip; 45

Wolong 47

Wonder 48

Part 附件：主要经济指标 50

GDP&hellip;&hellip; 50

汇率&hellip;&hellip; 52

进出口 53

退税 55

利率 57

图表：

表1：调研采样分布 1

表2：最终用户与OEM行业定义 3

表3：2011年中国低压电机市场规模增长预期 6

图1：2011年中国低压电机市场规模增长预期 7

表4：2010-2011年中国低压电机主要供应商业绩 7

图2：2009-2014年低压电机市场增长 11

表5：行业增长判断 12

表6：中国2011年低压电机市场规模细分&mdash;&mdash;按应用 15

图3：中国2011年低压电机市场规模细分&mdash;&mdash;按应用 15

表7: 中国2011年低压电机市场规模细分&mdash;&mdash;最终用户行业 16

图4: 中国2011年低压电机市场规模细分&mdash;&mdash;最终用户行业 17

表8: 中国2011年低压电机市场规模细分&mdash;&mdash;OEM行业 19

图5: 中国2011年低压电机市场规模细分&mdash;&mdash;OEM行业 20

表9：2011年中国低压电机市场主要供应商业绩及市场份额 23

表10：ABB 2010-2011年低压电机产品业绩 24

表11：安徽皖南 2010-2011年低压电机产品业绩 25

表12：北京毕捷 2010-2011年低压电机产品业绩 27

表13：重庆赛力盟 2010-2011年低压电机产品业绩 28

表14：大连达尔马电机 2010-2011年低压电机产品业绩 29

表15：大中电机 2010-2011年低压电机产品业绩 31

表16：东莞电机 2010-2011年低压电机产品业绩 32

表17：河北电机 2010-2011年低压电机产品业绩 33

表18：衡水电机 2010-2011年低压电机产品业绩 34

表19：清江电机2010-2011年低压电机产品业绩 35

表20：华力2010-2011年低压电机产品业绩 36

表21：华达 2010-2011年低压电机产品业绩	38
表22：佳木斯2010-2011年低压电机产品业绩	39
表23：江门电机2010-2011年低压电机产品业绩	40
表24：六安江淮2010-2011年低压电机产品业绩	41
表25：南洋电机2010-2011年低压电机产品业绩	43
表26：西门子2010-2011年低压电机产品业绩	44
表27：西玛 2010-2011年低压电机产品业绩	45
表28：东元 2010-2011年低压电机产品业绩	46
表29：卧龙 2010-2011年低压电机产品业绩	47
表30：万达 2010-2011年低压电机产品业绩	49
表31：2003-2011年GDP及增长率	50
图6：2003-2011年GDP及增长率	51
图7：2004年12月-2011年12月31日汇率变化	52
表32：2003-2011年进出口额及增长率	53
图8：2003-2011年进出口额及增长率	54
图9：2003-2011年进出口增长率	54
表33：2002-2011年贷款与存款利率调整	57
图10：2002-2011年存款基准利率与贷款基准利率	58

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jidian1203/G716510GG6.html>