

# 2010中国低压电机市场研究报告

## 报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2010中国低压电机市场研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。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态势、市场商机动向、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市场调研分析

。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/fadongji/129337129337.html>

报告价格：电子版: 4000元 纸介版：4500元 电子和纸介版: 5000

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

### 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 4

#### Part 市场概述 6

##### A.基本市场指标 6

##### B.趋势与挑战 8

#### Part 市场趋势、挑战及问题 9

##### A.产品和技术趋势 9

##### B.价格走势 10

##### C.目前供应商面临的挑战 12

#### Part 宏观经济判断 13

##### A.金融危机的市场影响力分析 13

##### A1.方法论 13

##### A2.经济形势的走向 13

##### A3.经济形势对低压电机市场的影响 15

##### A4.新经济形势下的战略选择 15

#### Part 市场增长预测 17

##### A.低压电机市场短期及中长期增长动因 17

##### A1.短期(09-10) 增长判断： 17

##### A2.长期(10-13) 增长判断： 18

##### B.行业增长判断 18

#### Part 市场规模与行业细分 20

##### A.市场规模 20

##### B.行业细分 22

##### B1.最终用户行业 22

##### B2.OEM行业 24

#### Part 市场份额 27

#### Part 厂商介绍 29

ABB 29

BJ B.J. 30

CQ 31

Dalian 33

Dazhong 34

Hebei 35

Hengshui 37

Huali 38

Hwada 40

Jiamusi 41

Jinlong 42

Luan Jianghuai 44

Siemens 45

Simo 47

TECO 48

Wolong 49

Wonder 50

Part X 附件： 53

A.主要经济指标 53

GDP 53

汇率 54

进出口 55

退税 56

利率 57

B.国外电动机的能效现状 59

B1.欧盟 59

B2.美国 60

B3.澳大利亚 61

B4.国际电工IEC 61

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3：2009年中国低压电机市场规模增长预期 7

图1：2009年中国低压电机市场规模增长预期 7

表4：2008-2009年中国低压电机主要供应商业绩 7

- 图2：2006-2009年75KW电机价格对比 11
- 图3：2006-2009年11KW电机价格对比 11
- 图4：2009-2013年低压电机市场增长 17
- 表5：行业增长判断 18
- 表6：中国2009年低压电机市场规模细分——按类别 20
- 图5：中国2009年低压电机市场规模细分——按类别 20
- 表7：中国2009年低压电机市场规模细分——按出口 21
- 图6：中国2009年低压电机市场规模细分——按出口 21
- 表8：中国2009年低压电机市场规模细分——按应用 21
- 图7：中国2009年低压电机市场规模细分——按应用 22
- 表9：中国2009年低压电机市场规模细分——最终用户行业 22
- 图8：中国2009年低压电机市场规模细分——最终用户行业 23
- 表10：中国2009年低压电机市场规模细分——OEM行业 24
- 图9：中国2009年低压电机市场规模细分——OEM行业 25
- 表11：中国2009年低压电机市场主要供应商业绩及市场份额 28
- 表12：ABB 2008-2009年低压电机产品业绩 29
- 表13：北京毕捷 2008-2009年低压电机产品业绩 31
- 表14：重庆赛力盟 2008-2009年低压电机产品业绩 32
- 表15：大连电机 2008-2009年低压电机产品业绩 33
- 表16：大中电机 2008-2009年低压电机产品业绩 35
- 表17：河北电机 2008-2009年低压电机产品业绩 36
- 表18：衡水电机 2008-2009年低压电机产品业绩 37
- 表19：华力 2008-2009年低压电机产品业绩 39
- 表20：华达 2008-2009年低压电机产品业绩 40
- 表21：佳木斯 2008-2009年低压电机产品业绩 41
- 表22：金龙 2008-2009年低压电机产品业绩 43
- 表23：六安江淮 2008-2009年低压电机产品业绩 45
- 表24：西门子 2008-2009年低压电机产品业绩 46
- 表25：西玛 2008-2009年低压电机产品业绩 47
- 表26：东元 2008-2009年低压电机产品业绩 49
- 表27：卧龙 2008-2009年低压电机产品业绩 50
- 表28：万达 2008-2009年低压电机产品业绩 51
- 表29：2003-2009年GDP及增长率 53
- 图10：2003-2009年GDP及增长率 53
- 图11：2005年7月21日-2009年2月13日汇率变化 54

表30：2003-2009年进出口额及增长率 55

图12：2003-2009年进出口额及增长率 55

图13：2003-2009年进出口增长率 56

表31：2002-2009年贷款与存款利率调整 58

图14：2002-2009年存款基准利率与贷款基准利率 58

表32：2010年欧盟异步电动机节能预测值 60

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/fadongji/129337129337.html>