

2012中国低压变频器市场研究报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2012中国低压变频器市场研究报告》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/dianlishebei/129435129435.html>

报告价格：电子版: 7000元 纸介版：7500元 电子和纸介版: 8000

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.地域定义 3

C.行业定义 3

D.时间定义 6

Part 市场概述 7

A.基本市场指标 7

增长率 7

市场份额 8

B.趋势与挑战 10

中端市场的竞争 10

解决方案 10

Part 宏观经济判断 12

A.经济增长将略放缓 12

B.中国经济的全球化趋势更加明显 12

C.自动化水平仍在快速上升 13

D.本土厂商的力量和份额将进一步上升 13

Part V市场增长预测 14

A.增长概述 14

B.短期（12-13）增长判断及季度数据 14

C.中长期（13-16）增长判断 15

D.OEM、项目的增长判断 16

E.行业增长判断 16

Part 市场规模与细分 18

A.电压 18

B.功率 19

C.负载类型 19

D.行业 20

Part 市场份额 23

A.高端市场份额集中，也是供应商取得领先市场份额的关键 23

B.中端市场将更加拥挤 23

C.低端竞争开始酝酿出本土的变频器领导者 24

Part 解决方案与关联销售：26

A.大型传动——与工业的紧密结合 26

B.传动的综合解决方案——变频器+电机+减速机 26

C.OEM的综合电控解决方案——PLC+HMI+变频器/伺服 27

Part 渠道分析 28

A.基本渠道结构 28

B.渠道分类 29

C.渠道面临的挑战 29

内部竞争 29

资金问题 29

解决方案的挑战 30

Part 厂商介绍 31

ABB 31

Danfoss 34

Delta 37

Emerson 39

Fuji 41

HITACHI 44

Huifeng 46

Inovance 48

Invt 50

Lenze 52

LSIS 54

Mitsubishi 55

Omron 57

Rockwell 59

Sanch 61

Sanken 63

Schneider 64

Senlan 67

siei 68

Siemens 70

Vacon 73

Yaskawa 75

Part 附件：主要经济指标 78

GDP 78

汇率 80

进出口 81

退税 83

利率 85

图表：

表1：调研采样分布 1

表2：用户样本行业分布 1

图1：区域划分 3

表3：最终用户行业定义 4

表4：OEM行业定义 4

表5：中国低压变频器市场规模增长预期（2009-2015） 7

图2：中国低压变频器市场规模增长预期（2009-2015） 8

表6：2010年中国低压变频器主要供应商业绩与市场份额 9

图3：2010年中国低压变频器主要供应商业绩与市场份额 10

表7：中国低压变频器市场规模增长预期（2009-2015） 14

表8：中国低压变频器市场规模增长-2011季度数据 15

图4：中国低压变频器市场规模增长-2011季度数据 15

表9：中国低压变频器市场——分电压 18

图5：中国低压变频器市场——分电压 18

表10：中国低压变频器市场——分功率 19

图6：中国低压变频器市场——分功率 19

表11：中国低压变频器市场——分负载类型 20

图7：中国低压变频器市场——分负载类型 20

表12：中国低压变频器市场——分行业 21

图8：中国低压变频器EU市场——分行业 22

图9：中国低压变频器OEM市场——分行业 22

表13：中国低压变频器主要供应商业绩与市场份额变化 24

图10：中国低压变频器主要供应商业绩与增长率 25

表14：渠道结构 28

表15：ABB主要产品 32

表16：ABB 2010-2011销售额 32

- 表17 : Danfoss主要产品 35
- 表18 : Danfoss 2010-2011销售额 36
- 表19 : Delta主要产品 38
- 表20 : Delta 2010-2011销售额 38
- 表21 : Emerson主要产品 40
- 表22 : Emerson 2010-2011销售额 40
- 表23 : Fuji主要产品 42
- 表24 : Fuji 2010-2011销售额 43
- 表25 : Hitachi主要产品 45
- 表26 : Hitachi 2010-2011销售额 45
- 表27 : Huifeng主要产品 46
- 表28 : Huifeng2010-2011销售额 47
- 表29 : Inovance主要产品 48
- 表30 : Inovance 2010-2011销售额 49
- 表31 : INVT主要产品 50
- 表32 : INVT2010-2011销售额 51
- 表33 : Lenze主要产品 53
- 表34 : Lenze 2010-2011销售额 53
- 表35 : LSIS主要产品 55
- 表36 : LSIS 2010-2011销售额 55
- 表37 : Mitsubishi主要产品 56
- 表38 : Mitsubishi 2010-2011销售额 57
- 表39 : Omron主要产品 58
- 表40 : Omron 2010-2011销售额 59
- 表41 : Rockwell主要产品 60
- 表42 : Rockwell 2010-2011销售额 61
- 表43 : Sanch主要产品 62
- 表44 : Sanch 2010-2011销售额 62
- 表45 : Sanken主要产品 64
- 表46 : Sanken 2010-2011销售额 64
- 表47 : Schneider主要产品 65
- 表48 : Schneider 2010-2011销售额 66
- 表49 : Senlan主要产品 67
- 表50 : Senlan 2010-2011销售额 68
- 表51 : SIEI主要产品 69

表52 : SIEI 2010-2011销售额 69

表53 : Siemens主要产品 71

表54 : Siemens 2010-2011销售额 71

表55 : Vacon主要产品 74

表56 : Vacon 2010-2011销售额 74

表57 : Yaskawa主要产品 76

表58 : Yaskawa 2010-2011销售额 76

表59 : 2003-2011年GDP及增长率 78

图11 : 2003-2011年GDP及增长率 79

图12 : 2004年12月-2011年12月31日汇率变化 80

表60 : 2003-2011年进出口额及增长率 81

图13 : 2003-2011年进出口额及增长率 82

图14 : 2003-2011年进出口增长率 82

表61 : 2002-2011年贷款与存款利率调整 85

图15 : 2002-2011年存款基准利率与贷款基准利率 86

详细请访问 : <http://baogao.chinabaogao.com/dianlishebei/129435129435.html>