

# 2010中国中高压变频器市场研究 报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2010中国中高压变频器市场研究报告》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.cction.com/report/201203/85358.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

### 目录

#### Part 1. 项目介绍 1

##### A. 研究方法 1

#### Part 2 定义 1

##### A. 产品定义 1

##### B. 行业定义 1

##### C. 时间定义 2

##### D. 地域定义 2

#### Part 3 市场概述 3

##### A. 基本市场指标 3

##### B. 趋势与挑战 5

#### Part 4 市场趋势、挑战及问题 7

##### A. 产品和技术趋势 7

##### B. 价格走势 8

##### C. 服务趋势 8

##### D. 新兴市场以及趋势 9

##### E. 目前供应商面临的挑战 9

#### Part 5 宏观经济判断 11

##### A. 方法论 11

##### B. 经济形势的走向 11

##### C. 经济形势对中高压变频器市场的影响 13

##### D. 新经济形势下的战略选择 13

##### E. 存在避险的商业模式吗？ 15

#### Part 6 市场增长预测 17

##### A. 增长概述 17

##### B. 短期（09-10）增长判断及季度数据 17

##### C. 中长期（10-13）增长判断 19

##### D. 项目的增长判断 19

##### E. 行业增长判断 19

#### Part 7 市场规模与细分 21

A.功率 21

B.行业 22

电力行业 23

冶金行业 24

市政行业 26

石化行业 27

化工行业 28

建材行业 29

矿业开采 30

造纸行业 31

交通运输 32

Part 市场份额 34

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 34

B.中端市场将更加拥挤 34

C.低端竞争开始酝酿出本土的变频器领导者 34

Part 解决方案与关联销售： 36

A.节能方案的提供 36

B.传动的综合解决方案&mdash;&mdash;中高压变频器+中高压电机+大型减速机 36

Part 厂商介绍 37

ABB 37

DHC 40

Guangzhou Zhiguang 42

Harbin Jiuzhou 45

Harvest 47

Rockwell Automation 50

Siemens 53

Part 附件：主要经济指标 57

GDP 57

汇率 58

进出口 58

退税 60

利率 61

图表：

表1：最终用户行业定义 1

图1：区域划分 2

表2：中国中高压变频器市场规模增长预期（2008-2013） 3

图2：中国中高压变频器市场规模增长预期（2008-2013） 4

表3：2009年中国中高压变频器主要供应商业绩与市场份额 4

图3：2009年中国中高压变频器主要供应商业绩与市场份额 5

图4：2009-2012年中高压变频器市场增长 17

表4：中国中高压变频器市场规模增长-2009季度数据（百万元） 18

图5：中国中高压变频器市场规模增长-2009季度数据 18

表5：行业增长判断 20

表6：中国中高压变频器市场——分功率 21

图6：中国中高压变频器市场——分功率 22

表7：中国中高压变频器市场——分行业（百万元） 22

图7：中国中高压变频器EU市场——分行业 23

表8：中国2009年中高压变频器市场份额——电力 23

图8：中国2009年中高压变频器市场份额——电力 24

表9：中国2009年中高压变频器市场份额——冶金 25

图9：中国2009年中高压变频器市场份额——冶金 25

表10：中国2009年中高压变频器市场份额——市政 26

图10：中国2009年中高压变频器市场份额——市政 26

表11：中国2009年中高压变频器市场份额——石化 27

图11：中国2009年中高压变频器市场份额——石化 27

表12：中国2009年中高压变频器市场份额——化工 28

图12：中国2009年中高压变频器市场份额——化工 28

表13：中国2009年中高压变频器市场份额——建材 29

图13：中国2009年中高压变频器市场份额——建材 30

表14：中国2009年中高压变频器市场份额——矿业开采 31

图14：中国2009年中高压变频器市场份额——矿业开采 31

表15：中国2009年中高压变频器市场份额——造纸 32

图15：中国2009年中高压变频器市场份额——造纸 32

表16：中国2009年中高压变频器市场份额——交通运输 33

图16：中国2009年中高压变频器市场份额&mdash;&mdash;交通运输 33

表17：2008-2009年中国中高压变频器主要供应商订单额与市场份额 35

图17：中国中高压变频器主要供应商业绩与市场份额变化 35

表18：ABB 2009年中高压变频器订单额(百万元人民币) 38

表19：ABB 2009年中高压变频器订单额行业分布 38

图18：ABB 2009年中高压变频器业务行业分布 39

表20：DHC 2009年中高压变频器订单额(百万元人民币) 41

表21：DHC 2009年中高压变频器订单额行业分布(百万元人民币) 41

图19：DHC 2009年中高压变频器业务行业分布 42

表22：Guangzhou Zhiguang 2009年中高压变频器订单额(百万元人民币) 43

表23：Guangzhou Zhiguang 2009年中高压变频器订单额行业分布(百万元人民币) 43

图20：Guangzhou Zhiguang 2009年中高压变频器业务行业分布 44

表24：Harbin Jiuzhou 2009年中高压变频器订单额(百万元人民币) 46

表25：Harbin Jiuzhou 2009年中高压变频器订单额行业分布(百万元人民币) 46

图21：Harbin Jiuzhou 2009年中高压变频器业务行业分布 47

表26：Harvest 2009年中高压变频器订单额(百万元人民币) 48

表27：Harvest 2009年中高压变频器订单额行业分布(百万元人民币) 49

图22：Harvest 2009年中高压变频器业务行业分布 49

表28：Rockwell 2009年中高压变频器订单额(百万元人民币) 51

表29：Rockwell 2009年中高压变频器订单额行业分布(百万元人民币) 52

图23：Rockwell 2009年中高压变频器业务行业分布 52

表30：Siemens 2009年中高压变频器订单额(百万元人民币) 54

表31：Siemens 2009年中高压变频器订单额行业分布(百万元人民币) 54

图24：Siemens 2009年中高压变频器业务行业分布 55

表32：2003-2009年GDP及增长率 57

图25：2003-2009年GDP及增长率 57

图26：2005年7月21日-2009年2月13日汇率变化 58

表34：2003-2009年进出口额及增长率 59

图27：2003-2009年进出口额及增长率 59

图28：2003-2009年进出口增长率 60

表35：2002-2009年贷款与存款利率调整 61

图29：2002-2009年存款基准利率与贷款基准利率 62

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201203/85358.html>