

2012中国暖通空调行业自动化市场研究报告

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中国暖通空调行业自动化市场研究报告》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/kongtiao/129492129492.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 2

A. 产品定义 2

B.地域定义 2

C.行业定义 3

D.时间定义 3

Part 暖通空调行业概况 4

A. 暖通空调行业细分 4

B. 水冷机组市场规模 5

各个机组分析 5

2011年增长动因 5

未来增长态势 5

C. 水冷机组主要OEM厂商 5

D. 暖通空调下游行业细分 7

E. 暖通空调行业新技术动向 9

新型制冷剂的技术 9

氨吸收余热制冷制冷技术 9

变频制冷机组技术 9

天然制冷技术 9

Part 电控产品市场分析 10

暖通空调自动化产品市场规模 10

冷水机组电控方案 10

水系统电控方案 10

电控产品市场增长动因 10

暖通空调电控产品各个产品线市场规模 11

暖通空调电控产品各个产品线具体分析 12

电控产品历史增长和未来增长预测 13

按照建筑物类型细分电控产品需求市场 14

按照应用领域细分电控产品需求市场 15

制冷机组和水系统市场规模细分 16

主要电控产品市场份额	18
暖通空调变频器市场份额	18
其他电控产品市场份额	21
暖通空调电控产品按区域划分的市场份额	27
Part 电控产品商业模式市场分析	31
主要的项目流程介绍	31
地产项目开发流程	31
设计院参与项目流程介绍	31
设计院参与项目的流程	31
制冷主机OEM和HVAC工程商配合设计院流程	31
电控产品市场细分	32
主要电控产品销售渠道	34
制冷主机市场	34
水系统(大型项目)	34
水系统(中小型项目)	34
Part 采购流程及主要OEM介绍	35
A. 采购流程及采购因素	35
采购内部流程	35
制冷主机厂商采购决策因素	35
空调制冷工程商采购品牌选择主要决策因素	36
品牌使用评价	36
B. TOP10 OEM 介绍	36
Top10厂商电器产品采购量	36
Top10厂商机组产量	38
主要厂商介绍	39
约克	39
开利	41
特灵	44
格力	45
大金	48
顿汉布什	49
美的	51
麦克维尔	53
广州日立	54
远大空调	56

Part 主要电控厂商策略分析 58

主要电控产品厂商介绍 58

ABB 60

Siemens 62

Danfoss 63

三菱 64

施耐德 64

安川 65

汇川 66

主要电控产品厂商SWOT分析 67

ABB: 67

西门子： 68

Danfoss： 68

施耐德： 69

三菱： 69

安川： 70

图表：

表1：调研采样分布 1

表2：水冷机组市场规模-2011 5

表3：冷水机组主要厂商市场份额-2011 6

图1：冷水机组主要厂商市场份额-2011 7

表4：空调制冷应用细分-2011 7

图2：空调制冷应用细分-2011 8

表5：各个类型房产对暖通空调的需求-2011 8

图3：各个类型房产对暖通空调的需求-2011 8

表6：自动化产品市场规模-2011 10

表7：暖通空调电控产品市场规模-2011 10

图4：暖通空调电控产品市场规模-2011 11

表8：暖通空调电控产品各个产品线市场规模-2011 11

图5：暖通空调电控产品各个产品线市场规模-2011 12

表9：电控产品历史增长和未来增长预测（2007-2012） 13

图6：电控产品历史增长和未来增长预测（2007-2012） 14

表10：电控产品需求市场-2011 14

图7：电控产品需求市场-2011 15

表11：应用领域电控产品需求市场-2011 15

- 图8：应用领域电控产品需求市场-2011 16
- 表12：制冷主机市场规模-2011 16
- 图9：制冷主机市场规模（占比）-2011 17
- 表13：水系统市场规模-2011 17
- 图10：水系统市场规模（占比）-2011 18
- 表14：变频器市场份额-2011 18
- 图11：变频器市场份额-2011 19
- 表15：制冷主机各品牌市场份额-2011 19
- 图12：制冷主机各品牌市场份额-2011 20
- 表16：水系统各品牌市场份额-2011 20
- 图13：水系统各品牌市场份额-2011 21
- 表17：其他电控产品市场份额-2011 21
- 图14：其他电控产品市场份额-2011 22
- 表18：PLC市场份额-2011 22
- 图15：PLC市场份额-2011 23
- 表19：HMI市场份额-2011 23
- 图16：HMI市场份额-2011 23
- 表20：温度传感器市场份额-2011 24
- 图17：温度传感器市场份额-2011 24
- 表21：低压电器市场份额-2011 24
- 图18：低压电器市场份额-2011 25
- 表22：电机市场份额-2011 25
- 图19：电机市场份额-2011 25
- 表23：现场设备总线市场份额细分-2011 26
- 图20：现场设备总线市场份额细分-2011 27
- 表24：变频器等电控产品需求区域分布-2011 27
- 图21：主要电控产品需求区域分布-2011 28
- 表25：主要电控产品需求区域分布-2011 28
- 图22：主要电控产品需求区域分布-2011 29
- 表26：主要电控产品需求区域分布-2011 29
- 图23：主要电控产品需求区域分布-2011 30
- 表27：按照采购方式细分电控产品市场-2011 32
- 图24：按照采购方式细分电控产品市场-2011 32
- 表28：各领域主要采购的电控产品类型（外围）-2011 32
- 图25：各领域主要采购的电控产品类型（外围）-2011 33

表29：各领域主要采购的电控产品类型（主机）-2011 33

图26：各领域主要采购的电控产品类型（主机）-2011 33

表30：变频器采购金额（制冷主机）-2011 36

图27：变频器采购金额（制冷主机）-2011 37

表31：其他电控产品采购金额（制冷主机）-2011 37

图28：其他电控产品采购金额（制冷主机）-2011 38

表32：冷水机组产量-2011 38

图29：冷水机组产量-2011 39

表33：变频器的应用-2011 41

表34：变频器的应用-开利 44

表35：变频器的应用-格力 47

表36：主要厂商变频器销售实现业绩-2011（单位：m RMB） 58

图30：主要厂商变频器销售实现业绩-2011（单位：m RMB） 59

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/kongtiao/129492129492.html>