



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2015-2020年中国商用空调市场 分析预测及发展趋势研究报告

# 一、调研说明

《2015-2020年中国商用空调市场分析预测及发展趋势研究报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/248356.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

### 第一章 2015-2020年商用空调行业概述 23

#### 第一节 商用空调介绍 23

- 一、商用空调范围界定 23
- 二、商用空调类型划分 23
  - 1、风冷热泵型中央空调机组 23
  - 2、水冷螺杆式冷水机组 24
  - 3、离心式冷水机组 24

#### 第二节 商用空调相关知识介绍 24

- 一、商用中央空调系统 24
- 二、商用中央空调工作原理 24
- 三、商用空调新系统分析 25
- 四、其它 28

### 第二章 2011-2014年中国商用空调市场运行环境分析 30

#### 第一节 2011-2014年中国宏观经济环境分析 30

- 一、中国GDP分析 30
- 二、中国工业发展形势 31
- 三、消费价格指数分析 33
- 四、城乡居民收入分析 35
- 五、社会消费品零售总额 37
- 六、全社会固定资产投资分析 38
- 七、进出口总额及增长率分析 40
- 四、存贷款利率变化 41
- 五、财政收支状况 43

#### 第二节 2011-2014年中国商用空调产业政策分析 46

- 一、标准规范 47
- 二、家电下乡政策 49
- 三、以旧换新政策 50
- 四、节能补贴政策 51

#### 第三节 2011-2014年中国商用空调行业技术状况 51

- 一、变频空调压缩机及变频调速系统技术 51
- 二、中央空调节能技术 56
- 第三章 2011-2014年国内外空调产业整体运行态势分析 59
  - 第一节 世界空调行业发展概况 59
    - 一、世界空调产业链发展状况 59
    - 二、国际空调市场格局面临调整 63
  - 第二节 中国空调行业发展概况 70
    - 一、我国空调行业发展阶段 70
    - 二、我国空调行业产能扩张加剧 70
    - 三、国内空调市场主要品牌运作 70
    - 四、我国空调消费市场趋于成熟 71
    - 五、我国空调业内销保持平稳态势 71
    - 六、我国空调出口贸易的基本特征 71
  - 第三节 中国空调行业技术研发进展状况 72
    - 一、国内外空调产业专利技术竞争态势 72
    - 二、我国制冷空调技术研发进展简析 80
    - 三、中国空调节能技术取得重大突破 82
    - 四、我国空调产业面临潜在技术危机 84
  - 第四节 空调行业存在的问题及发展对策 86
    - 一、中国空调产业资金链面临的挑战 86
    - 二、标识混乱制约我国空调行业良性发展 86
    - 三、国内空调企业加快发展的对策思路 86
    - 四、国内制冷空调行业发展重点及战略 86
    - 五、国家政策引导解决空调行业结构性矛盾 87
    - 六、加快中国空调行业发展的政策建议 87

#### 第四章 2014年中国中央空调产业运行状况分析 89

- 第一节 2014年中国中央空调产业发展概述 89
  - 一、中国中央空调行业总体特征 89
  - 二、我国中央空调市场发展态势 89
  - 三、中央空调市场民族品牌趁势崛起 89
  - 四、我国中央空调市场发展面临的挑战 90

## 五、我国中央空调产业亟待整合升级 90

### 第二节2014年家用中央空调市场发展状况分析 91

#### 一、家用中央空调市场格局逐步明朗 91

#### 二、家用中央空调优势明显 91

#### 三、家用中央空调潜在需求巨大 92

### 第三节 中央空调节能技术分析 93

#### 一、空调设计中关键环节的节能控制 93

#### 二、中央空调使用过程中的节能措施 94

#### 三、加强中央空调的日常节能管理 95

### 第四节 近年来中国拟在建工程项目分析 96

#### 一、台湾东元集团在南昌建商用空调生产基地 96

#### 二、全球首台无氟变频物联网商用空调研制 97

#### 三、美的在合肥建中央空调生产基地 98

#### 四、格力电器欲建设中央空调生产线 99

## 第五章 2006-2014年中国商用空调制造行业主要数据监测分析（3573） 100

### 第一节2006-2014年9月份中国商用空调制造行业规模分析 100

#### 一、企业数量增长分析 100

#### 二、从业人数增长分析 100

#### 三、资产规模增长分析 101

### 第二节2014年9月份中国商用空调制造行业结构分析 101

#### 一、企业数量结构分析 101

#### 二、销售收入结构分析 102

### 第三节2006-2014年9月份中国商用空调制造行业产值分析 103

#### 一、产成品增长分析 104

#### 二、工业销售产值分析 104

#### 三、出口交货值分析 104

### 第四节2006-2014年9月份中国商用空调制造行业成本费用分析 105

#### 一、销售成本分析 105

#### 二、费用分析 106

### 第五节2006-2014年9月份中国商用空调制造行业盈利能力分析 106

#### 一、主要盈利指标分析 106

## 二、主要盈利能力指标分析 107

### 第六章 2006-2014年中国商用空调相关产量统计分析 108

#### 第一节 2006-2014年全国商用空调产量分析 108

#### 第二节 2014年1-9月全国及主要省份商用空调产量分析 108

#### 第三节 2014年1-9月商用空调产量集中度分析 109

### 第七章 2011-2014年中国商用空调市场深度剖析 110

#### 第一节 2011-2014年中国商用空调市场运行总况 110

##### 一、商用空调成行业新的发展空间和利润增长点 110

##### 二、近几年中国商用空调市场规模及容量分析 110

##### 三、中国商用空调利润情况分析 110

#### 第二节 2011-2014年中国商用空调市场需求分析 111

##### 一、商用空调需求总量高速增长 111

##### 二、需求的地域范围合理扩大 111

##### 三、需求层次呈现多样化发展的趋势 112

#### 第三节 2011-2014年中国商用空调重点市场需求及增长情况分析 112

##### 一、北京 112

##### 二、上海 112

##### 三、广州 113

### 第八章 2011-2014年中国商用空调细分市场透析 114

#### 第一节 燃气空调 114

##### 一、燃气空调市场应用情况 114

##### 二、我国燃气空调将可能迎来爆炸式增长 115

##### 三、市场竞争优势 115

##### 四、生产企业规模 116

##### 五、市场销售情况及所占市场份额 116

##### 六、市场发展前景预测 117

#### 第二节 地温中央空调 117

#### 第三节 冰蓄冷中央空调 118

##### 一、市场应用情况 118

## 二、经济效益超分析 120

### 第九章 2011-2014年中国中央空调市场调查调研 122

#### 第一节 2011-2014年中央空调市场消费需求分析 122

##### 一、价格分析 122

##### 二、品牌倾向 122

##### 三、售后服务 122

#### 第二节 2011-2014年中国中央空调市场消费区域分析 123

##### 一、百货商场 123

##### 二、写字楼 123

##### 三、酒店饭店 124

##### 四、家庭/别墅 124

##### 五、医院 124

### 第十章 2006-2014年中国商用空调进出口贸易数据监测 125

#### 第一节 2006-2014年中国制冷量 > 4千大卡/时分体式空调进出口数据分析84151022 125

##### 一、2006-2014年中国制冷量 > 4千大卡/时分体式空调进口数据分析 125

##### 二、2006-2014年中国制冷量 > 4千大卡/时分体式空调出口数据分析 125

##### 三、2006-2014年中国制冷量 > 4千大卡/时分体式空调进出口平均单价分析 126

##### 四、2006-2014年中国制冷量 > 4千大卡/时分体式空调进出口国家及地区分析 126

#### 第二节 2006-2014年中国制冷量 > 4千大卡/时空调器进出口数据分析84158120 127

##### 一、2006-2014年中国制冷量 > 4千大卡/时空调器进口数据分析 127

##### 二、2006-2014年中国制冷量 > 4千大卡/时空调器出口数据分析 128

##### 三、2006-2014年中国制冷量 > 4千大卡/时空调器进出口平均单价分析 128

##### 四、2006-2014年中国制冷量 > 4千大卡/时空调器进出口国家及地区分析 129

#### 第三节 2006-2014年中国制冷量 > 4千大卡/时的其他空调进出口数据分析84158220 129

##### 一、2006-2014年中国制冷量 > 4千大卡/时的其他空调进口数据分析 130

##### 二、2006-2014年中国制冷量 > 4千大卡/时的其他空调出口数据分析 130

##### 三、2006-2014年中国制冷量 > 4千大卡/时的其他空调进出口平均单价分析 131

##### 四、2006-2014年中国制冷量 > 4千大卡/时的其他空调进出口国家及地区分析 131

### 第十一章 2015-2020年商用空调行业市场企业竞争格局分析 133

第一节 2011-2014年中国商用空调竞争总况	133
一、商用空调市场成为国际家电巨头抢食的"新奶酪"	133
二、2011-2014年中国商用空调市场集中度分析	133
三、专业化的渠道将成为中央空调企业角逐的战场	133
第二节 2011-2014年商用中央空调市场品牌竞争力及市场份额分析	134
一、国外品牌竞争竞争力分析	134
1、约克	134
2、大金	134
3、开利	134
二、国内品牌竞争竞争力分析	135
1、美的	135
2、海尔	135
3、格力	135
4、松下	135
5、LG	136
第三节 2011-2014年中国商用中央空调其它竞争分析	136
一、技术竞争	136
二、价格竞争分析	137
三、服务竞争	137
第四节 2015-2020年中国商用空调市场竞争趋势分析	138
第十二章 2011-2014年中国商用空调市场外资品牌企业运营状况分析	140
第一节 约克	140
第二节 特灵	140
第三节 大金	142
第四节 日立	142
第五节 三菱	143
第六节 LG	143
第七节 三星	144
第十三章 2011-2014年中国商用空调行业标杆企业研究	145
第一节 美的电器(000527)	145
一、企业概况	145



二、企业主要经济指标分析	145
三、企业盈利能力分析	153
四、企业偿债能力分析	155
五、企业运营能力分析	156
六、企业成长能力分析	157
第二节 格力电器(000651)	157
一、企业概况	157
二、企业主要经济指标分析	158
三、企业盈利能力分析	167
四、企业偿债能力分析	168
五、企业运营能力分析	170
六、企业成长能力分析	170
七、格力电器未来3年商用空调销售目标100亿	171
第三节 青岛海尔(600690)	172
一、企业概况	172
三、企业盈利能力分析	183
四、企业偿债能力分析	184
五、企业运营能力分析	185
六、企业成长能力分析	186
第四节 ST春兰(600854)	186
一、企业概况	186
二、企业主要经济指标分析	187
三、企业盈利能力分析	192
四、企业偿债能力分析	193
五、企业运营能力分析	194
六、企业成长能力分析	195
第五节 广东志高空调有限公司	196
一、企业概况	196
二、企业主要经济指标分析	197
三、企业盈利能力分析	199
四、企业偿债能力分析	200
五、企业运营能力分析	202

六、企业成长能力分析	203
第六节 TCL集团(000100)	205
一、企业概况	205
二、企业主要经济指标分析	207
三、企业盈利能力分析	217
四、企业偿债能力分析	218
五、企业运营能力分析	219
六、企业成长能力分析	220
七、L商用空调2014年保底目标2亿	220
第七节 格兰仕(中山)家用电器有限公司	221
一、企业概况	221
三、企业盈利能力分析	225
四、企业偿债能力分析	226
五、企业运营能力分析	227
六、企业成长能力分析	229
第八节 约克广州空调冷冻设备有限公司	229
一、企业概况	229
二、企业主要经济指标分析	230
三、企业盈利能力分析	232
四、企业偿债能力分析	233
五、企业运营能力分析	234
六、企业成长能力分析	236
第九节 富士通将军中央空调(无锡)有限公司	237
一、企业概况	237
二、企业主要经济指标分析	239
三、企业盈利能力分析	240
四、企业偿债能力分析	241
五、企业运营能力分析	242
六、企业成长能力分析	244
第十节 上海国祥制冷工业有限公司	245
一、企业概况	245
二、企业主要经济指标分析	247

三、企业盈利能力分析 248

四、企业偿债能力分析 249

五、企业运营能力分析 250

六、企业成长能力分析 252

第十一节 东莞市广大制冷有限公司 252

一、企业概况 252

二、企业主要经济指标分析 253

三、企业盈利能力分析 254

四、企业偿债能力分析 255

五、企业运营能力分析 256

六、企业成长能力分析 258

第十四章 2015-2020年中国商用空调市场前景预测 259

第一节 2015-2020年中国商用空调新产品趋势探析 259

一、远程控制成为技术趋势 259

二、健康升级大势所趋 259

三、厂家比拼节能技术 259

第二节 2015-2020年中国商用空调行业发展方向 260

一、节能技术 260

二、绿色环保 260

三、健康舒适 260

第三节 2015-2020年中国商用空调服务趋势分析 260

1、服务个性化 260

2、服务标准化 261

3、服务技术化 261

第四节 2015-2020年中国商用空调市场前景预测分析 261

一、中国空调产量预测分析 261

二、中国商用空调市场供需预测分析 262

三、高能效空调发展潜力巨大 262

四、燃气空调应用前景看好 263

五、太阳能空调市场发展前景广阔 264

第十五章 2015-2020年中国商用空调行业投资潜力分析	267
第一节 2011-2014年中国商用空调投资概况	267
一、中国40000亿扩大内需投资对空调市场产生一定影响	267
二、铁路、机场等基础设施建设拉动140亿元左右的商用空调市场	267
三、中国商用空调行业投资效益分析	267
第二节 2015-2020年商用空调行业投资机会分析	268
一、2015-2020年商用空调行业区域投资机会	268
二、2015-2020年商用空调需求增长投资机会	268
第三节 2015-2020年商用空调行业投资风险展望	268
一、宏观调控风险	268
二、竞争风险	269
三、供需波动风险	270
四、技术创新风险	270
五、经营管理风险	270
六、产品自身价格波动风险	271
第四节 专家投资观点	272
第十六章 2015-2020年商用空调行业营销策略和战略研究	273
第一节 商用空调行业营销策略	273
一、商用空调4P分析	273
二、商用空调营销模式分析	274
二、商用空调行业品牌策略	275
四、商用空调行业价格策略	275
五、商用空调淡季营销策略	276
六、商用空调营销策略	277
第二节 中国企业经营管理的战略建议	279
一、确定市场主导	279
二、推进渠道多元化	280
三、进军主导市场	281
四、转型方案提供商	282
五、企业品牌经营策略	282
六、企业产品经营策略	284

- 七、企业市场与经营定位策略 284
- 第三节 中国商用空调行业企业的竞争战略建议 285
- 一、商用中央空调企业竞争策略 285
- 二、商用空调服务的竞争策略 286
- 三、商用空调流通渠道竞争策略 287
- 四、商用空调广告策略 288

图表目录：

- 图表 1 2006-2014年中国国内生产总值及其增长速度 30
- 图表 2 1998年I季度&mdash;2014年三季度国内生产总值季度累计同比增长率（%） 30
- 图表 3 2006-2014年我国工业增加值及其增长速度 32
- 图表 4 2000年9月&mdash;2014年9月工业增加值月度同比增长率（%） 32
- 图表 5 2006-2014年居民消费价格涨幅度 34
- 图表 6 2000年9月&mdash;2014年9月居民消费价格指数（上年同月=100） 34
- 图表 7 2000年&mdash;2014年9月工业品出厂价格指数（上年同月=100） 35
- 图表 8 2006-2014年我国农村居民人均纯收入及其增长速度 36
- 图表 9 2006-2014年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度 36
- 图表 10 2006-2014年我国社会消费品零售总额及其增长速度 37
- 图表 11 2000年9月&mdash;2014年9月社会消费品零售总额月度同比增长率（%） 38
- 图表 12 2006-2014年我国全社会固定资产投资及其增长速度 39
- 图表 13 2000年&mdash;2014年1-9月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 39
- 图表 14 2006-2014年我国货物进出口总额 41
- 图表 15 2000年-2014年9月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 41
- 图表 16 金融机构人民币存款基准利率变化一览表 42
- 图表 17 金融机构人民币贷款基准利率变化一览表 42
- 图表 18 2006-2014年我国财政收入及其增长速度 46
- 图表 19 2011-2014年中国商用空调制造行业企业数量分析 100
- 图表 20 2011-2014年中国商用空调制造行业从业人员数分析 100
- 图表 21 2011-2014年中国商用空调制造行业资产合计分析 101
- 图表 22 2011-2014年中国商用空调制造行业不同规模企业数量分析 102
- 图表 23 2011-2014年中国商用空调制造行业不同类型企业数量分析 102
- 图表 24 2011-2014年中国商用空调制造行业不同规模工业销售产值分析 103

图表 25 2011-2014年中国商用空调制造行业不同类型工业销售产值分析 103

图表 26 2011-2014年中国商用空调制造行业产成品分析 104

图表 27 2011-2014年中国商用空调制造行业工业销售产值分析 104

图表 28 2011-2014年中国商用空调制造行业出口交货值分析 105

图表 29 2011-2014年中国商用空调制造行业主营业务成本分析 105

图表 30 2011-2014年中国商用空调制造行业管理费用分析 106

图表 31 2011-2014年中国商用空调制造行业利润总额分析 106

图表 32 2011-2014年中国商用空调制造行业盈利能力分析 107

图表 33 2011-2014年我国商用空调产量分析 108

图表 34 2014年我国商用空调各省市产量集中度分析 108

图表 35 2014年我国商用空调产量集中度分析 109

图表 36 2011-2014年我国商用空调市场规模分析 110

图表 37 2011-2014年我国商用空调市场利润分析 110

图表 38 2011-2014年北京市商用空调市场需求增长性分析 112

图表 39 2011-2014年上海市商用空调市场需求增长性分析 112

图表 40 2011-2014年广州市商用空调市场需求增长性分析 113

图表 41 2014年我国燃气空调生产企业规模分析 116

图表 42 2011-2014年我国制冷量 > 4千大卡/时分体式空调进口分析 125

图表 43 2011-2014年我国制冷量 > 4千大卡/时分体式空调出口分析 125

图表 44 2011-2014年我国制冷量 > 4千大卡/时分体式空调出口均价分析 126

图表 45 2014年我国制冷量 > 4千大卡/时空调器出口目的地分析 127

图表 46 2011-2014年我国制冷量 > 4千大卡/时空调器进口分析 127

图表 47 2011-2014年我国制冷量 > 4千大卡/时空调器出口分析 128

图表 48 2011-2014年我国制冷量 > 4千大卡/时空调器出口均价分析 129

图表 49 2014年我国制冷量 > 4千大卡/时空调器出口目的地分析 129

图表 50 2011-2014年我国制冷量 > 4千大卡/时的其他空调进口分析 130

图表 51 2011-2014年我国制冷量 > 4千大卡/时的其他空调出口分析 130

图表 52 2011-2014年我国制冷量 > 4千大卡/时的其他空调出口均价分析 131

图表 53 2014年我国制冷量 > 4千大卡/时的其他空调出口目的地分析 132

图表 54 美的电器资产负债表 145

图表 55 美的电器利润表 150

图表 56 美的电器企业盈利能力表 153

图表 57 美的电器企业偿债能力表 155  
图表 58 美的电器企业运营能力表 156  
图表 59 美的电器企业成长能力表 157  
图表 60 格力电器资产负债表 158  
图表 61 格力电器利润表 164  
图表 62 格力电器企业盈利能力表 167  
图表 63 格力电器企业偿债能力表 168  
图表 64 格力电器企业运营能力表 170  
图表 65 格力电器企业成长能力表 170  
图表 66 青岛海尔资产负债表 173  
图表 67 青岛海尔利润表 179  
图表 68 青岛海尔企业盈利能力表 183  
图表 69 青岛海尔企业偿债能力表 184  
图表 70 青岛海尔企业运营能力表 185  
图表 71 青岛海尔企业成长能力表 186  
图表 72 ST春兰资产负债表 187  
图表 73 ST春兰利润表 190  
图表 74 ST春兰企业盈利能力表 192  
图表 75 ST春兰企业偿债能力表 193  
图表 76 ST春兰企业运营能力表 194  
图表 77 ST春兰企业成长能力表 195  
图表 78 广东志高空调有限公司财务指标 197  
图表 79 广东志高空调有限公司企业盈利能力分析 199  
图表 80 广东志高空调有限公司资产负债表 200  
图表 81 广东志高空调有限公司综合损益表 202  
图表 82 广东志高空调有限公司企业运营能力分析 203  
图表 83 广东志高空调有限公司企业成长能力分析 204  
图表 84 TCL集团资产负债表 207  
图表 85 TCL集团利润表 213  
图表 86 TCL集团企业盈利能力表 217  
图表 87 TCL集团企业偿债能力表 218  
图表 88 TCL集团企业运营能力表 219

图表 89 TCL集团企业成长能力表 220

图表 90 近4年格兰仕(中山)家用电器有限公司产权比率变化情况 223

图表 91 近3年格兰仕(中山)家用电器有限公司产权比率变化情况 224

图表 92 近4年格兰仕(中山)家用电器有限公司已获利息倍数变化情况 224

图表 93 近3年格兰仕(中山)家用电器有限公司已获利息倍数变化情况 224

图表 94 近4年格兰仕(中山)家用电器有限公司销售毛利率变化情况 225

图表 95 近3年格兰仕(中山)家用电器有限公司销售毛利率变化情况 225

图表 96 近4年格兰仕(中山)家用电器有限公司资产负债率变化情况 226

图表 97 近3年格兰仕(中山)家用电器有限公司资产负债率变化情况 226

图表 98 近4年格兰仕(中山)家用电器有限公司固定资产周转次数情况 227

图表 99 近3年格兰仕(中山)家用电器有限公司固定资产周转次数情况 227

图表 100 近4年格兰仕(中山)家用电器有限公司流动资产周转次数变化情况 228

图表 101 近3年格兰仕(中山)家用电器有限公司流动资产周转次数变化情况 228

图表 102 近4年格兰仕(中山)家用电器有限公司总资产周转次数变化情况 229

图表 103 近3年格兰仕(中山)家用电器有限公司总资产周转次数变化情况 229

图表 104 近4年约克广州空调冷冻设备有限公司产权比率变化情况 230

图表 105 近3年约克广州空调冷冻设备有限公司产权比率变化情况 230

图表 106 近4年约克广州空调冷冻设备有限公司已获利息倍数变化情况 231

图表 107 近3年约克广州空调冷冻设备有限公司已获利息倍数变化情况 231

图表 108 近4年约克广州空调冷冻设备有限公司销售毛利率变化情况 232

图表 109 近3年约克广州空调冷冻设备有限公司销售毛利率变化情况 232

图表 110 近4年约克广州空调冷冻设备有限公司资产负债率变化情况 233

图表 111 近3年约克广州空调冷冻设备有限公司资产负债率变化情况 233

图表 112 近4年约克广州空调冷冻设备有限公司固定资产周转次数情况 234

图表 113 近3年约克广州空调冷冻设备有限公司固定资产周转次数情况 234

图表 114 近4年约克广州空调冷冻设备有限公司流动资产周转次数变化情况 235

图表 115 近3年约克广州空调冷冻设备有限公司流动资产周转次数变化情况 235

图表 116 近4年约克广州空调冷冻设备有限公司总资产周转次数变化情况 236

图表 117 近3年约克广州空调冷冻设备有限公司总资产周转次数变化情况 236

图表 118 近4年富士通将军中央空调(无锡)有限公司产权比率变化情况 239

图表 119 近3年富士通将军中央空调(无锡)有限公司产权比率变化情况 239

图表 120 近4年富士通将军中央空调(无锡)有限公司已获利息倍数变化情况 240



图表 121 近3年富士通将军中央空调(无锡)有限公司已获利息倍数变化情况 240

图表 122 近4年富士通将军中央空调(无锡)有限公司销售毛利率变化情况 240

图表 123 近3年富士通将军中央空调(无锡)有限公司销售毛利率变化情况 241

图表 124 近4年富士通将军中央空调(无锡)有限公司资产负债率变化情况 241

图表 125 近3年富士通将军中央空调(无锡)有限公司资产负债率变化情况 241

图表 126 近4年富士通将军中央空调(无锡)有限公司固定资产周转次数情况 242

图表 127 近3年富士通将军中央空调(无锡)有限公司固定资产周转次数情况 242

图表 128 近4年富士通将军中央空调(无锡)有限公司流动资产周转次数变化情况 243

图表 129 近3年富士通将军中央空调(无锡)有限公司流动资产周转次数变化情况 243

图表 130 近4年富士通将军中央空调(无锡)有限公司总资产周转次数变化情况 244

图表 131 近3年富士通将军中央空调(无锡)有限公司总资产周转次数变化情况 244

图表 132 近4年上海国祥制冷工业有限公司产权比率变化情况 247

图表 133 近3年上海国祥制冷工业有限公司产权比率变化情况 247

图表 134 近4年上海国祥制冷工业有限公司已获利息倍数变化情况 247

图表 135 近3年上海国祥制冷工业有限公司已获利息倍数变化情况 248

图表 136 近4年上海国祥制冷工业有限公司销售毛利率变化情况 248

图表 137 近3年上海国祥制冷工业有限公司销售毛利率变化情况 248

图表 138 近4年上海国祥制冷工业有限公司资产负债率变化情况 249

图表 139 近3年上海国祥制冷工业有限公司资产负债率变化情况 249

图表 140 近4年上海国祥制冷工业有限公司固定资产周转次数情况 250

图表 141 近3年上海国祥制冷工业有限公司固定资产周转次数情况 250

图表 142 近4年上海国祥制冷工业有限公司流动资产周转次数变化情况 251

图表 143 近3年上海国祥制冷工业有限公司流动资产周转次数变化情况 251

图表 144 近4年上海国祥制冷工业有限公司总资产周转次数变化情况 252

图表 145 近3年上海国祥制冷工业有限公司总资产周转次数变化情况 252

图表 146 近4年东莞市广大制冷有限公司产权比率变化情况 253

图表 147 近3年东莞市广大制冷有限公司产权比率变化情况 253

图表 148 近4年东莞市广大制冷有限公司已获利息倍数变化情况 253

图表 149 近3年东莞市广大制冷有限公司已获利息倍数变化情况 254

图表 150 近4年东莞市广大制冷有限公司销售毛利率变化情况 254

图表 151 近3年东莞市广大制冷有限公司销售毛利率变化情况 255

图表 152 近4年东莞市广大制冷有限公司资产负债率变化情况 255

图表 153 近3年东莞市广大制冷有限公司资产负债率变化情况 255

图表 154 近4年东莞市广大制冷有限公司固定资产周转次数情况 256

图表 155 近3年东莞市广大制冷有限公司固定资产周转次数情况 256

图表 156 近4年东莞市广大制冷有限公司流动资产周转次数变化情况 257

图表 157 近3年东莞市广大制冷有限公司流动资产周转次数变化情况 257

图表 158 近4年东莞市广大制冷有限公司总资产周转次数变化情况 258

图表 159 近3年东莞市广大制冷有限公司总资产周转次数变化情况 258

图表 160 2015-2020年我国商用空调行业产量预测 261

图表 161 2015-2020年商用空调行业同业竞争风险及控制策略 269

图表 162 2009-2014年商用空调行业经营风险及控制策略 271

图表 163 商用空调渠道策略示意图 287

图表 164 大部分中央空调企业的广告策略实施流程 288

图表 165 2015-2020年我国VRV market市场规模分析及预测 289

图表 166 2015-2020年我国Chiller market市场规模分析及预测 289

图表 167 2014年我国Chiller和VRV市场不同客户群市场份额分析 290

图表 168 2011-2014年我国Chiller和VRV的市场增长率比较 290

图表 169 2011-2014年无锡市科伦制冷设备有限公司总资产周转次数变化情况 292

图表 170 2008-2014年无锡市科伦制冷设备有限公司销售毛利变化情况 292

图表 171 2011-2014年无锡市科伦制冷设备有限公司资产负债率变化情况 292

图表 172 2011-2014年无锡市科伦制冷设备有限公司固定资产周转次数变化情况 293

图表 173 2011-2014年无锡市科伦制冷设备有限公司成本费用利润率变化情况 293

图表 174 2011-2014年张家港新世纪空调有限公司总资产周转次数变化情况 294

图表 175 2011-2014年张家港新世纪空调有限公司销售毛利变化情况 295

图表 176 2011-2014年张家港新世纪空调有限公司资产负债率变化情况 295

图表 177 2011-2014年张家港新世纪空调有限公司固定资产周转次数变化情况 296

图表 178 2011-2014年张家港新世纪空调有限公司成本费用利润率变化情况 296

图表 179 2011-2014年深圳市日欧制冷设备有限公司总资产周转次数变化情况 297

图表 180 2011-2014年深圳市日欧制冷设备有限公司销售毛利变化情况 298

图表 181 2011-2014年深圳市日欧制冷设备有限公司资产负债率变化情况 298

图表 182 2011-2014年深圳市日欧制冷设备有限公司固定资产周转次数变化情况 299

图表 183 2011-2014年深圳市日欧制冷设备有限公司成本费用利润率变化情况 299

图表 184 2011-2014年深圳市创盛制冷空调机电设备有限公司总资产周转次数变化情况 300

图表 185 2011-2014年深圳市创盛制冷空调机电设备有限公司销售毛利变化情况 301

图表 186 2011-2014年深圳市创盛制冷空调机电设备有限公司资产负债率变化情况 301

图表 187 2011-2014年深圳市创盛制冷空调机电设备有限公司固定资产周转次数变化情况 302

图表 188 2011-2014年HX深圳市创盛制冷空调机电设备有限公司成本费用利润率变化情况 302

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/248356.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景；

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴；

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等；

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。