

2011-2016年中国制冷、空调设备制造行业百强企业研究及行业前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2011-2016年中国制冷、空调设备制造行业百强企业研究及行业前景预测报告》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/201106/69736.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

“知己知彼，百战不殆。”——《孙子•谋攻》：

内容提示：本报告主要依据为国家统计局、商务部、海关总署等权威机构的数据资源，对制冷、空调设备制造行业内综合排名前100位企业的经营情况、市场份额、发展速度、整体实力进行综合评价，并对制冷、空调设备制造行业发展情况进行了深入分析，给出了投资建议，并对制冷、空调设备制造行业未来发展趋势做出了客观科学预测，全文数据权威准确，分析客观深入。

竞争激烈市场中，同行对手、上下游企业经营状况是企业经营决策者最为关心的首要问题，中国的企业对数据的准确性、及时性、系统性上有很大的不足，在指定市场和企业发展策略时，往往是仅仅依靠个人感觉，而缺乏建立在详细数据基础上的科学论证。

本报告有利于您全面掌握并了解竞争对手的运营状况、财务状况、管理信息及市场情况，对于企业指定市场竞争策略，学习优势企业并赶超优势企业，最终取得竞争优势具有一定的参考价值。

免责声明：中国产业信息网是中国知名的产业研究专业机构，拥有多年的产业研究、市场调研、市场研究、行业研究及项目咨询专业经验，为您提供最准确、权威、可靠的信息服务。

如果被调研客户不希望列入本数据库，可将贵企业名称、联系方式盖章后传真到010-60343813，我公司通常会在5个工作日内删除。法律目前没有禁止市场调研公司对任何一家公司的主动调研，我公司出于对被调研客户意愿的尊重同意删除信息,删除后不可要求再恢复。

警告提示：本报告为中国产业信息网原创，近期我公司发现一些不良公司及个人将本公司的报告目录原样或改头换面后挂在其网站或一些博客网站进行宣传销售，对不明情况的客户进行欺诈。本产业研究中心严重声明：本报告为我单位原创,为确保您所购买报告的准确、真实、权威，请直接从本中心购买购买，我单位没有开展其它代理销售渠道，敬请识别，谨防上当受骗！

第一章 中国制冷、空调设备制造行业发展状况分析

第一节 中国制冷、空调设备制造行业基本特征

一、行业定义

二、行业在国民经济中的地位

三、制冷、空调设备制造行业特性分析

第二节 中国制冷、空调设备制造行业发展环境分析

一、2011年中国宏观经济运行情况

二、中国宏观经济发展运行趋势

三、制冷、空调设备制造行业相关政策及影响分析

第三节 2011年中国制冷、空调设备制造行业重要资讯（市场动态）

第二章 2007-2011年中国制冷、空调设备制造行业经济运行情况

第一节 2007-2011年中国制冷、空调设备制造行业发展基本情况

一、中国制冷、空调设备制造行业发展现状分析

二、中国制冷、空调设备制造行业市场特点分析

三、中国制冷、空调设备制造行业技术发展状况

第二节 中国制冷、空调设备制造行业存在问题及发展对策

第三章 制冷、空调设备制造行业运行情况

一、2007-2011年制冷、空调设备制造行业销售情况分析

二、2007-2011年制冷、空调设备制造行业负债情况分析

三、2007-2011年制冷、空调设备制造行业资产及变化趋势分析

四、2007-2011年制冷、空调设备制造行业利润及变化趋势分析

五、2007-2011年制冷、空调设备制造行业企业及变化趋势分析

第四章 制冷、空调设备制造行业企业分布以及主要市场分析

一、华北地区制冷、空调设备制造行业运行情况分析

（一）经营能力分析

（二）盈利能力分析

（三）偿债能力分析

（四）发展能力分析

二、东北地区制冷、空调设备制造行业运行情况分析

（一）经营能力分析

（二）盈利能力分析

（三）偿债能力分析

（四）发展能力分析

三、华东地区制冷、空调设备制造行业运行情况分析

（一）经营能力分析

（二）盈利能力分析

（三）偿债能力分析

（四）发展能力分析

四、华南地区制冷、空调设备制造行业运行情况分析

(一) 经营能力分析

(二) 盈利能力分析

(三) 偿债能力分析

(四) 发展能力分析

五、西南地区制冷、空调设备制造行业运行情况分析

(一) 经营能力分析

(二) 盈利能力分析

(三) 偿债能力分析

(四) 发展能力分析

六、西北地区制冷、空调设备制造行业运行情况分析

(一) 经营能力分析

(二) 盈利能力分析

(三) 偿债能力分析

(四) 发展能力分析

第五章 制冷、空调设备制造行业企业排名分析

一、制冷、空调设备制造行业销售收入前十名企业分析

二、制冷、空调设备制造行业利润前十名企业分析

三、制冷、空调设备制造行业资产总额前十名企业分析

四、制冷、空调设备制造行业成本费用前十名企业分析

五、制冷、空调设备制造行业销售利润率前十名企业分析

六、制冷、空调设备制造行业资产收益率前十名企业分析

七、制冷、空调设备制造行业资产负债率前十名企业分析

八、制冷、空调设备制造行业销售收入增长率前十名企业分析

九、制冷、空调设备制造行业利润增长率前十名企业分析

第六章 制冷、空调设备制造行业重点企业经营状况及竞争力分析

1. 大连冰山集团有限公司

2. 盾安集团有限公司

3. 青岛马士基集装箱工业有限公司

4. 上海三电贝洱汽车空调有限公司

5. 广东申菱空调设备有限公司

6. 上海一冷开利空调设备有限公司

7. 加西贝拉压缩机有限公司
8. 伟世通汽车空调（北京）有限公司
9. 北京恩布拉科雪花压缩机有限公司
10. 佛冈县润记空调设备有限公司
11. 宁波丰强电器有限公司
12. 山东省腾翔玻璃钢集团公司
13. 上海德尔福汽车空调系统有限公司
14. 肥城市天源精滤工程有限公司
15. 山东贝莱特空调有限公司
16. 深圳麦克维尔空调有限公司
17. 大连三洋空调机有限公司
18. 青岛宝兰格制冷有限公司
19. 山东富尔达空调设备有限公司
20. 德州亚佳制冷空调工程有限公司
21. 青岛域中电工有限公司
22. 德州亚太集团有限公司
23. 佛山市胜安制冷配件有限公司
24. 山东水龙王集团有限公司
25. 山东威特人工环境有限公司
26. 南京奥特佳冷机有限公司
27. 江苏斗源汽车空调有限公司
28. 佛山市顺德区百年同创塑胶实业有限公司
29. 上海三电汽车空调有限公司
30. 汉拿空调（大连）有限公司
31. 合肥世纪精信机械有限责任公司
32. 山东格瑞德集团有限公司
33. 佛山市中格威电子有限公司
34. 北京龙源冷却技术有限公司
35. 山东凌顿人工环境设备有限公司
36. 山东金光集团有限公司
37. 山东张店晶雪冷冻设备公司
38. 安徽江淮摩丁空调有限公司

39. 广东吉荣空调有限公司
40. 佛山市星星制冷设备工程有限公司
41. 青岛东洋热交换器有限公司
42. 四川丹甫制冷压缩机有限责任公司
43. 荣成市龙山冷冻设备有限公司
44. 潍坊恒安散热器集团有限公司
45. 山东省北斗制冷设备有限公司
46. 麦克维尔空调制冷（武汉）有限公司
47. 乐星空调系统（山东）有限公司
48. 大连三洋制冷有限公司
49. 石家庄国祥运输设备有限公司
50. 江苏兆胜空调有限公司
51. 嘉兴市中意电器有限公司
52. 牡丹江富通汽车空调有限公司
53. 河源市力王实业有限公司
54. 上海豫新世通汽车空调有限公司
55. 同方人工环境有限公司
56. 上海美灵中央空调有限公司
57. 佛山市高明鸿怡电器有限公司
58. 湖南凌天科技有限公司
59. 广东星星制冷设备有限公司
60. 东莞千石家电有限公司
61. 佛山市恒通伟业制冷配件有限公司
62. 廊坊金凯威通用机械有限公司
63. 长乐市雪人制冷设备有限公司
64. 巴蒂尼奥热能技术（常熟）有限公司
65. 广州中车轨道交通装备股份有限公司
66. 上海新晃空调设备股份有限公司
67. 瑞智制冷机器（东莞）有限公司
68. 洛阳隆华制冷设备有限公司
69. 常州晶雪冷冻设备有限公司
70. 冷王集装箱温度控制（苏州）有限公司

71. 广州日立冷机有限公司
72. 博格思众（常州）热交换器有限公司
73. 山东东岳华盛汽车空调有限公司
74. 劲达技术（河源）有限公司
75. 海门市头桥散热器厂
76. 克莱门特捷联制冷设备(上海)有限公司
77. 济南金跃暖风机有限公司
78. 南通克莱克空气处理设备有限公司
79. 伟世通汽车空调（南昌）有限公司
80. 安徽美芝制冷设备有限公司
81. 山东欧锴空调科技有限公司
82. 江阴精亚集团有限公司
83. 济南冶金化工设备厂
84. 高密市三德暖通空调设备有限公司
85. 上海开利运输冷气设备有限公司
86. 青岛宏涛制冷设备厂
87. 江西亚希尔电器有限公司
88. 马尼托瓦（中国）制冷）有限公司
89. 上海汽车空调配件有限公司
90. 泰安鼎鑫冷却器有限公司
91. 青岛华兴大制冷电器有限公司
92. 藁城市育才路制冷设备厂
93. 河南飞鹰电器有限公司
94. 江苏永昇空调有限公司
95. 天门市博通实业公司
96. 江西利和电器有限责任公司
97. 宁波奥克斯电气有限公司
98. 江苏创导空调有限公司
99. 辽宁远大换热设备制造有限公司
100. 德州市玻璃钢制品总厂

说明：以上所有企业均包括以下内容

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标分析

(一)企业销售收入

(二)企业从业人员

(三)企业利润

(四)企业人均产值

(五)企业人均利润

(六)企业成本费用

三、企业盈利能力分析

(一)企业资产收益率

(二)企业销售利润率

四、企业偿债能力

(一)资产负债率

(二)流动比率

五、企业经营能力

(一)总资产周转率

(二)流动资产周转率

六、企业成长能力

(一)销售增长率

(二)利润增长率

第七章 中国制冷、空调设备制造行业经营及发展建议

一、制冷、空调设备制造行业营销策略分析及建议

(一)行业营销策略分析

(二)行业销售模式分析

(三)企业营销策略发展及建议

二、制冷、空调设备制造行业企业经营发展分析及建议

(一)行业企业发展现状及存在问题

(二)行业企业应对策略

第八章 2011-2016年中国制冷、空调设备制造行业投资机会与投资风险分析

第一节 2011-2016年中国制冷、空调设备制造产业投资环境分析

第二节 2011-2016年中国制冷、空调设备制造行业投资机会分析

一、制冷、空调设备制造行业吸引力分析

二、制冷、空调设备制造行业区域投资潜力分析

第三节 2011-2016年中国制冷、空调设备制造行业投资风险分析

一、竞争风险

二、技术风险

三、政策风险

四、经营管理风险

第九章 2010-2016年中国制冷、空调设备制造行业发展预测

一、未来制冷、空调设备制造行业发展趋势分析

(一) 未来行业发展分析

(二) 未来行业技术开发方向

二、2011-2016年制冷、空调设备制造行业运行状况预测

(一) 2011-2016年行业工业总产值预测

(二) 2011-2016年行业销售收入预测

(三) 2011-2016年行业总资产预测

附件：制冷、空调设备制造行业经营企业通讯信息库

附件：制冷、空调设备制造行业企业经营数据库

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201106/69736.html>