

# 中国家用电力器具专用配件制造行业 领先企业分析报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《中国家用电力器具专用配件制造行业领先企业分析报告》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.chinairr.org/report/R06/R0606/200903/05-14053.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

“知己知彼，百战不殆。”——《孙子·谋攻》：

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。

### 第一章 行业发展宏观环境分析

- 一、行业宏观经济环境分析
- 二、行业政策环境分析

### 第二章 家用电力器具专用配件制造行业运行情况

- 一、2006-2008年家用电力器具专用配件制造行业销售情况分析
- 二、2006-2008年家用电力器具专用配件制造行业负债情况分析
- 三、2006-2008年家用电力器具专用配件制造行业资产及变化趋势分析
- 四、2006-2008年家用电力器具专用配件制造行业利润及变化趋势分析
- 五、2006-2008年家用电力器具专用配件制造行业企业及变化趋势分析

### 第三章 家用电力器具专用配件制造行业企业分布以及主要市场分析

#### 一、华东地区家用电力器具专用配件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

#### 第二节 家用电力器具专用配件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

#### 第三节 家用电力器具专用配件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

#### 第四节 家用电力器具专用配件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

#### 第五节 家用电力器具专用配件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

#### 第六节 家用电力器具专用配件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

### 第四章 家用电力器具专用配件制造行业重点企业经营状况分析

1. 捷家宝电器(深圳)有限公司

2. 河南科隆电器股份有限公司

3. 国营风华机器厂

4. 亚弘(东莞)电器有限公司

5. 青岛大金家实业有限公司

6. 上海松下电子应用机器有限公司

7. 杭州阿斯丽电器有限公司

8. 青岛海立美达钢制品有限公司

9. 上海龟屋电气有限公司

10. 广东顺德区容桂顺威电器有限公司

11. 广东恒基金属制品实业有限公司

12. 浙江康盛管业有限公司
13. 青岛昌龙金属制品有限公司
14. 青岛宏联电器有限公司
15. 青岛松浩电器厂
16. 青岛泽丰电器有限公司
17. 青岛海立钢制品有限公司
18. 青岛海旭五金制品有限公司
19. 杰比电器（深圳）有限公司
20. 浙江省淳安县博爱制冷元件厂
21. 顺德市瑞德电子实业有限公司
22. 河南新飞电器（集团）股份有限公司
23. 青岛永盛冷暖设备有限公司
24. 青岛即墨盛达电器有限公司
25. 青岛伊海模具有限公司
26. 苏州光和电器制品有限公司
27. 青岛东豪集团有限公司
28. 即墨市盛坤电器有限公司
29. 湖南亿利达实业有限公司
30. 青岛海泰铝业有限公司
31. 元宝山能源集团贺麒铜业有限公司
32. 合肥威师智能电子电器厂
33. 即墨市三得利工贸有限公司
34. 遵义风华机电配件有限责任公司
35. 广东新的科技集团有限公司中山分公司
36. 青岛朗迪电器有限公司
37. 大贤电子(天津)有限公司
38. 苏州工业园区东胜机械有限公司
39. 高要市金田电热器具实业有限公司
40. 即墨市兴华电器有限公司
41. 青岛羊峰实业公司
42. 青岛东海龙塑钢材料有限公司
43. 安徽聚隆机械有限公司

44. 浙江海康信息技术股份有限公司
45. 天长市佳华电子有限公司
46. 佛山市南海区松岗恒泽涂装有限公司
47. 天津北斗电子有限公司
48. 广东天际电器有限公司
49. 青岛东方铸造机械有限公司
50. 大连旭计器有限公司
51. 台山市新景压铸配件厂
52. 青岛宝瑞铁塑有限公司
53. 佛山市南海区盐步街道超迪电器有限公司
54. 无锡美业机械制造有限公司
55. 慈溪市金帅电机有限公司
56. 台州乐达卫厨有限公司
57. 廉江市东方金属电器实业有限公司
58. 中山市八达电器有限公司
59. 佛山市高明区荣远机电设备制品有限公司
60. 合肥长城制冷科技有限公司
61. 天津市长海家用电器配套厂
62. 台州市电热电器厂
63. 淄博周村电热电器厂
64. 苏州明雪电子有限公司
65. 中山市恒业电器五金配件有限公司
66. 合肥泰诺机械有限公司
67. 上海鑫斌机械有限公司
68. 即墨市东方钢塑制品厂
69. 中山市佑泰精密端子有限公司
70. 长沙申大科技有限公司
71. 宁波热伊浪电器有限公司
72. 成珉机电(泰州)有限公司
73. 佛山市顺德区英泰电器有限公司
74. 佛山市顺德区翔宇水暖器材实业有限公司
75. 台州市广涛卫厨有限公司

76. 宁波普尔机电制造有限公司
77. 上虞市银燕锻压业有限公司
78. 即墨市恒泰机械配件厂
79. 东莞炎新电子制品有限公司
80. 青岛即墨市威帅金属制品厂
81. 苏州市吴中区友盛金属制品厂
82. 青岛锦永达电器有限公司
83. 苏州工业园区嘉盛电器有限公司
84. 佛山市百明实业有限公司
85. 佛山市南海恒冠电器有限公司
86. 佛山市天朋温控器有限公司
87. 中山市利澳电器有限公司
88. 苏州唐峰电器有限公司
89. 佛山市南海区中裕实业有限公司
90. 广州市超霸美发用品用具有限公司
91. 台州市星星冷柜配件有限公司
92. 成都双流冰配厂
93. 海盐东海电器有限公司
94. 浙江金田电业有限公司
95. 中山市龙辉电器有限公司
96. 合肥市智德工贸有限责任公司
97. 淇升电器（深圳）有限公司
98. 宁波市山久电器有限公司
99. 天长市华宇电子有限公司
100. 青岛海德制冷配件有限公司

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

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

第五章 中国家用电力器具专用配件制造行业投资及营销分析

一、家用电力器具专用配件制造行业投资环境分析及建议

(一)行业投资环境分析

(二)投资风险分析

(三)投资策略分析

二、家用电力器具专用配件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

三、家用电力器具专用配件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

第六章 2009-2012年中国家用电力器具专用配件制造行业发展预测

一、未来家用电力器具专用配件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、2009-2012年家用电力器具专用配件制造行业运行状况预测

(一) 2009-2012年行业工业总产值预测

(二) 2009-2012年行业销售收入预测

(三) 2009-2012年行业总资产预测

附件：家用电力器具专用配件制造行业经营企业通讯信息库

附件：家用电力器具专用配件制造行业企业经营数据库

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R06/R0606/200903/05-14053.html>