

# 中国电池制造行业重点企业竞争力分 析报告

## 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

《中国电池制造行业重点企业竞争力分析报告》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.cction.com/report/201007/44663.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

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，对电池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，并对电池制造行业发展情况进行了深入分析，给出了投资建议，并对电池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，为你提供最准确、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010-60343390，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。客户也可email:chinairr@sina.com沟通数据删除。

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。本产业研究中心郑重声明：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 中国电池制造行业发展状况分析

#### 第一节 中国电池制造行业基本特征

##### 一、行业定义

##### 二、行业在国民经济中的地位

##### 三、电池制造行业特性分析

#### 第二节 中国电池制造行业发展环境分析

##### 一、2010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、电池制造行业相关政策及影响分析

### 第三节 2010年中国电池制造行业重要资讯（市场动态）

## 第二章 2010年中国电池制造行业经济运行情况

### 第一节 2010年中国电池制造行业发展基本情况

#### 一、中国电池制造行业发展现状分析

#### 二、中国电池制造行业市场特点分析

#### 三、中国电池制造行业技术发展状况

### 第二节 中国电池制造行业存在问题及发展对策

## 第三章 电池制造行业运行情况

#### 一、2007-2010年电池制造行业销售情况分析

#### 二、2007-2010年电池制造行业负债情况分析

#### 三、2007-2010年电池制造行业资产及变化趋势分析

#### 四、2007-2010年电池制造行业利润及变化趋势分析

#### 五、2007-2010年电池制造行业企业及变化趋势分析

## 第四章 电池制造行业企业分布以及主要市场分析

### 一、华北地区电池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、东北地区电池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、华东地区电池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、华南地区电池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、西南地区电池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、西北地区电池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 电池制造行业企业排名分析

一、电池制造行业销售收入前十名企业分析

二、电池制造行业利润前十名企业分析

三、电池制造行业资产总额前十名企业分析

四、电池制造行业成本费用前十名企业分析

五、电池制造行业销售利润率前十名企业分析

六、电池制造行业资产收益率前十名企业分析

七、电池制造行业资产负债率前十名企业分析

八、电池制造行业销售收入增长率前十名企业分析

九、电池制造行业利润增长率前十名企业分析

## 第六章 电池制造行业重点企业经营状况及竞争力分析

1. 无锡尚德太阳能电力有限公司

2. 江西赛维LDK太阳能高科技有限公司

3. 晶龙实业集团有限公司

4. 保定天威英利新能源有限公司

5. 比亚迪股份有限公司

6. 三洋能源(苏州)有限公司

7. 松下能源(无锡)有限公司

8. 风帆股份有限公司
9. 超威电源有限公司
10. 苏州阿特斯阳光电力科技有限公司
11. 阿特斯光伏电子（常熟）有限公司
12. 东营光伏太阳能有限公司
13. 浙江省长兴天能电源有限公司
14. 广州市虎头电池集团有限公司
15. 三洋能源（北京）有限公司
16. 斯丹达(上海)能源有限公司
17. 上海比亚迪有限公司
18. 深圳市比亚迪锂电池有限公司
19. 中电电气（南京）光伏有限公司
20. 江西晶科能源有限公司
21. 顺达电子科技（苏州）有限公司
22. 东莞新能源科技有限公司
23. 河南环宇集团有限公司
24. 江阴浚鑫科技有限公司
25. 哈尔滨市光宇蓄电池股份有限公司
26. 深圳市比克电池有限公司
27. 湖北骆驼蓄电池股份有限公司
28. 天津力神电池股份有限公司
29. 浙江南都电源动力股份有限公司
30. 浙江天能电池有限公司
31. 赛尔康技术(深圳)有限公司
32. 福建南平南孚电池有限公司
33. 益阳科力远电池有限责任公司
34. 昆山顺阳电子科技有限公司
35. 福建省安溪闽华电池有限公司
36. 新盛力科技（苏州）有限公司
37. 长兴昌盛电气有限公司
38. 上海交大泰阳绿色能源有限公司
39. 伊连特（苏州）电子有限公司

40. 浙江天能电池（江苏）有限公司
41. 河南超威电源有限公司
42. 伟创力电源(深圳)有限公司
43. 中银（宁波）电池有限公司
44. 浙江向日葵光能科技有限公司
45. 飞毛腿（福建）电子有限公司
46. 碧辟普瑞太阳能有限公司
47. 湖南红太阳新能源科技有限公司
48. 江苏理士电池有限公司
49. 上海江森自控国际蓄电池有限公司
50. 京瓷（天津）太阳能有限公司
51. 松下能源（珠海）有限公司
52. 深圳市雄韬电源科技有限公司
53. 宁波太阳能电源有限公司
54. 杭州南都电池有限公司
55. 山东龙口蓄电池总厂
56. JPOWER科技(天津)有限公司
57. 天津统一工业有限公司
58. 风帆股份有限公司有色金属分公司
59. NEC东金电子（吴江）有限公司
60. 无锡尚品太阳能电力科技有限公司
61. 松下蓄电池（沈阳）有限公司
62. 飞毛腿（福建）电池有限公司
63. 天津进平电子有限公司
64. 宁波升日太阳能电源有限公司
65. 南通强生轻工集团有限公司
66. 风帆股份有限公司清苑分公司
67. 长沙力元新材料有限责任公司
68. 中山市恩留宁电源有限公司
69. 希世比科技电池（广州）有限公司
70. 东莞新能源电子科技有限公司
71. 台州索日光电科技有限公司

72. 富士临工业（天津）有限公司
73. 艾诺斯(江苏)华达电源系统有限公司
74. 金霸王(中国)有限公司
75. 龙口市恒远机电有限公司
76. 张家港市永能光电有限公司
77. 深圳藤佳能源电子有限公司
78. 无锡日立麦克赛尔有限公司
79. 江西日久电源科技有限公司
80. 常州美晶太阳能材料有限公司
81. 广州明美电子有限公司
82. 上海太阳能科技有限公司
83. 美美电池有限公司
84. 深圳理士奥电源科技有限公司
85. 天能电池(芜湖)有限公司
86. 上杭华强电池有限公司
87. 扬州阿波罗蓄电池有限公司
88. 文登成门电子有限公司
89. 龙口市橡塑蓄电池厂
90. 深圳市瑞达电源有限公司
91. 武汉非凡电源有限公司
92. 天威新能源控股有限公司
93. 益阳晶鑫新能源科技实业有限公司
94. 浙江正泰太阳能科技有限公司
95. 武汉银泰科技电源股份有限公司沌口制造分公司
96. 云南天达光伏科技股份有限公司(官渡区)
97. 三洋能源（天津）有限公司
98. 展丰能源技术(上海)有限公司
99. 临沂华太电池有限公司
100. 江苏正和实业集团有限公司

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

(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 中国电池制造行业投资及营销分析

### 一、电池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、电池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、电池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 2010-2015年中国电池制造行业发展预测

## 一、未来电池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、2010-2015年电池制造行业运行状况预测

(一) 2010-2015年行业工业总产值预测

(二) 2010-2015年行业销售收入预测

(三) 2010-2015年行业总资产预测

附件：电池制造行业经营企业通讯信息库

附件：电池制造行业企业经营数据库

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201007/44663.html>