中国一次电池产业市场走势及投资前景咨询报告(2010-2013年)

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

《中国一次电池产业市场走势及投资前景咨询报告(2010-2013年)》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/201101/59407.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

【报告前言】

根据国家统计局为我们提供的数据,截至2009年底,国内共有规模以上电池制造企业1476家,比2008年底的1160家增加了316家,比2007年的1017增加了459家。而从近三年整体的数据来看,平均每年规模以上企业数量的增长率为18.31%,即平均每年增加的规模企业数量为133家。

近两年,中国电池制造行业的亏损现状不容乐观,亏损面加剧。2006年中国规模以上电池制造企业的亏损面为20.56%,2007年为20.94%,2008年为21.55%,2009年亏损企业数量达到了317家,亏损面积为21.48%,同比2008年扩大了-0.07%。从亏损情况来看,2006年企业亏损金额为558745 千元,2007年为831160 千元,同比增长48.8%,2008年984915 千元。2009年亏损金额同比2008年增长41.7%,为1395552 千元。

未来三年,中国一次电池重点调整产品结构,使锌锰电池向碱性化、无害化和节约资源方向发展。通过修订锌锰电池产品标准和制定相关法规,淘汰 C 型锌锰电池,提高碱性锌锰电池和 P 型电池的比重。通过调整产业政策等措施,逐步加大碱锰电池替代 S 型和 C 型锌锰电池的力度,采用先进的工艺和技术,降低大型号碱锰电池的成本,为全面实现低品级电池的替代创造市场条件。中国将大力推进扣式碱锰和锌银电池的无汞化,"十一五"期间将落实扣式电池无汞化进程;大力发展锂一次电池,进一步提高产品质量和附加值,2010年我国锂一次电池的产量将超过日本,成为全球最大的锂一次电池生产国。

【报告目录】

- 第一章 2008-2009年世界一次电池产业运行状况分析 13
- 第一节2008-2009年世界一次电池产业运行概述 13
- 一、全球一次电池的市场分析 13
- 二、锂一次电池分析 13
- 三、世界一次电池产业特征分析 15
- 第二节 2008-2009年世界主要国家一次电池产业分析 15
- 一、美国 15
- 二、日本一次电池市场销售情况 16
- 三、德国市场一次性卡片式手机电池 16
- 第三节 2009-2012年世界一次电池产业发展趋势分析 17

- 第二章 2008-2009年中国一次电池产业运行环境分析 18
- 第一节2008-2009年中国一次电池产业政策分析 18
- 一、废电池污染防治技术政策 18
- 二、关于限制电池产品汞含量的规定 23
- 三、进出口电池产品汞含量检验监管办法 24
- 第二节2008-2009年中国宏观经济环境分析 27
- 一、中国GDP分析 27
- 二、中国居民收入水平提高34
- 三、中国消费价格走势35
- 第三节2008-2009年中国一次电池产业社会环境分析36
- 一、人口因素36
- 二、城镇化率进程39
- 三、低碳经济41
- 第三章2008-2009年中国一次电池产业运行形势分析 46
- 第一节2008-2009年中国一次电池产业发展概述 46
- 一、中国电池发展分析 46
- 二、原电池原理及其应用 47
- 三、原电池市场常见种类 48
- 第二节2008-2009年中国一次电池产业运行市场动态分析 49
- 一、一次电池市场供给分析 49
- 二、一次电池市场销售情况分析50
- 三、一次电池市场最新资讯50
- 第三节2008-2009年中国一次电池产业发展存在的问题分析50

第四章 2007-2009年中国原电池及原电池组(折R20标准只)产量数据统计分析 51

- 第一节2007年全国原电池及原电池组(折R20标准只)产量数据分析 51
- 一、2007年全国原电池及原电池组(折R20标准只)产量数据 51
- 二、2007年重点省市原电池及原电池组(折R20标准只)产量数据 51
- 第二节2008年全国原电池及原电池组(折R20标准只)产量数据分析 52
- 一、2008年全国原电池及原电池组(折R20标准只)产量数据52
- 二、2008年重点省市原电池及原电池组(折R20标准只)产量数据 53

第三节 2009年1-2月全国原电池及原电池组(折R20标准只)产量数据分析 54

- 一、2009年全国原电池及原电池组(折R20标准只)产量数据 54
- 二、2009年重点省市原电池及原电池组(折R20标准只)产量数据55

第四节 全国原电池及原电池组(折R20标准只)产量增长性分析 56

第五章 2006-2009年中国电池制造行业规模以上企业经济运行数据监测 59

第一节2005-2009年(按季度更新)中国电池制造行业数据监测回顾59

- 一、竞争企业数量 59
- 二、亏损面情况60
- 三、市场销售额增长62
- 四、利润总额增长63
- 五、投资资产增长性64
- 六、行业从业人数调查分析65

第二节2005-2009年(按季度更新)中国电池制造行业投资价值测算66

- 一、销售利润率66
- 二、销售毛利率67
- 三、资产利润率 68

第三节2005-2009年(按季度更新)中国电池制造行业产销率调查70

- 一、工业总产值70
- 二、工业销售产值71
- 三、产销率调查72

第四节2005-2009年(按季度更新)电池制造出口交货值数据73

- 一、出口交货值增长73
- 二、出口交货值占工业产值的比重(出口率)74

第六章 中国原电池产业市场进出口数据分析 76

第一节 碱性锌锰的原电池及原电池组 76

第二节 其他二氧化锰的原电池及原电池组 76

第三节氧化银的原电池及原电池组76

第四节 锂的原电池及原电池组 77

第五节 锌空气的原电池及原电池组77

第六节 其他原电池及原电池组77

第七章 2008-2009年中国一次电池产业市场竞争格局分析 78

第一节 2008-2009年中国一次电池产业竞争现状分析 78

- 一、一次电池行业竞争力分析 78
- 二、电池替代品竞争分析 78
- 三、一次电池成本竞争分析 78

第二节 2009年中国一次电池产业区域竞争分析 79

- 一、电池制造产业集中度分析79
- 二、重点省市一次电池产业分析 80
- 三、一次电池产量集中分布83

第三节2008-2009年中国一次电池产业提升竞争力策略分析85

第八章2008-2009年中国一次电池产业企业竞争性财务数据分析86

- 第一节临沂华太电池有限公司86
- 一、公司简介86
- 二、公司主要经营数据指标分析86
- 三、公司竞争力分析88
- 四、公司未来战略分析88
- 第二节 浙江永高电池股份有限公司 88
- 一、公司简介88
- 二、公司主要经营数据指标分析88
- 三、公司竞争力分析90

第三节 上海松下电池有限公司 91

- 一、公司简介91
- 二、公司主要经营数据指标分析 91
- 三、公司竞争力分析 93

第四节 嘉兴恒威电池有限公司 93

- 一、公司简介93
- 二、公司主要经营数据指标分析 93
- 三、公司竞争力分析 95
- 四、公司未来战略分析95

第五节 金山电化工业(惠州)有限公司 95

一、公司简介95

- 二、公司主要经营数据指标分析 96
- 三、公司竞争力分析 97

第六节金霸王(中国)有限公司98

- 一、公司简介98
- 二、公司主要经营数据指标分析 98
- 三、公司竞争力分析 100

第七节厦门三圈日化有限公司100

- 一、公司简介100
- 二、公司主要经营数据指标分析 101
- 三、公司竞争力分析 102
- 四、公司未来战略分析 103

第八节 松柏 (广东)电池工业有限公司 103

- 一、公司简介103
- 二、公司主要经营数据指标分析 103
- 三、公司未来战略分析 105

第九节 招远市玲珑电池有限公司 105

- 一、公司简介105
- 二、公司主要经营数据指标分析 106
- 三、公司竞争力分析 107

第十节 深圳市艾博尔新能源有限公司 108

- 一、公司简介108
- 二、公司主要经营数据指标分析 108
- 三、公司竞争力分析 110
- 四、公司未来战略分析 110

第九章 2008-2009年中国电池行业运行动态分析 111

第一节2008-2009年中国电池业发展概况 111

- 一、各类电池发展现状 111
- 二、国内电池业自主创新意识增强 113
- 三、国内电池产业绿色革命赢得市场 114
- 四、我国电池行业品牌价值增长简况 114
- 第二节2008-2009年中国电池行业细分产品发展状况分析 114

- 一、锌锰干电池的分类原理及发展 114
- 二、镍镉、镍氢电池的发展应用 116
- 三、各种燃料电池发展全面解析 118
- 四、太阳能电池的发展应用状况 120
- 五、手机电池市场的机遇和挑战 122

第三节2008-2009年中国电池行业发展面临的挑战及对策 123

- 一、制约我国电池行业发展的主要因素 123
- 二、电池行业发展面临的压力增加 124
- 三、环保需求推动我国电池行业发展 124

第十章 2009-2012年中国一次电池产业发展前景预测分析 125

- 第一节2009-2012年中国一次电池产业发展趋势分析 125
- 一、一次电池前景预测分析 125
- 二、一次电池技术方向 125

第二节2009-2012年中国一次电池产业市场预测分析 125

- 一、一次电池市场产量预测分析 125
- 二、一次电池需求预测分析 125
- 三、一次电池进出口预测分析 125

第三节 2009-2012年中国一次电池产业市场盈利预测分析 126

第十一章2009-2012年中国一次电池产业投资机会与风险分析 130

第一节2009-2012年中国一次电池产业投资环境分析 130

第二节2009-2012年中国一次电池产业投资机会分析 133

第三节2009-2012年中国一次电池产业投资风险分析 133

- 一、技术风险竞争风险 133
- 二、政策性风险 133
- 三、环保风险分析 134

第四节 专家投资建议 135

【图表目录】

图表 1 2006-2013年全球一次电池市场容量走势及预测图 15 图表 2 2007-2013年全球锂一次电池市场容量走势及预测图 17

图丰	3 200	9年中国	三十三	安加经	公文数	指 博	く表 20
ミコスマ	ってい	1944-11	ᄓᆍᆓ	<i>ハ</i> 、スソヒ.55	ゖ゙ゖ゙ゖ゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゚ヹ゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゚	ᄺᆈ	\ 7

图表 4 2000-2009年中国GDP及其增长率统计表 30

图表 5 2003-2009年中国GDP增长率季度统计表 30

图表 6 2003-2009年中国GDP增长率季度走势图 31

图表 7 2009年政府重大政策一览表 31

图表 8 1978-2009年中国居民收入及恩格尔系数统计表 36

图表 9 中国城乡居民收入走势对比 37

图表 10 2008-2009年各月中国价格指数统计表 37

图表 11 2008-2009年中国价格指数月度走势图 38

图表 12 1978-2008年中国人口构成统计表 39

图表 13 1990-2008年我国人口出生率、死亡率及自然增长率 40

图表 14 1978-2008年我国总人口增长趋势图 40

图表 15 2008年人口数及其构成表 41

图表 16 2001-2008年中国城镇化率走势图 42

图表 17 发达国家单位GDP能耗变化曲线示意图 43

图表 18 1949-2009年中国发电装机容量增长图(亿千瓦) 45

图表 19 2006-2008年电池制造行业企业数量增长趋势图 48

图表 20 2006-2013年中国镍氢电池产量及增长趋势预测图 48

图表 21 2009-2010年世界主要汽车厂家的混合动力车型及量产计划表 49

图表 22 2007年全国原电池及原电池组(折R20标准只)产量 53

图表 23 2007年重点省市原电池及原电池组(折R20标准只)产量统计表(万只)53

图表 24 2007年原电池及原电池组(折R20标准只)产量分布图 54

图表 25 2008年全国原电池及原电池组(折R20标准只)产量 54

图表 26 2008年重点省市原电池及原电池组(折R20标准只)产量统计表(万只)55

图表 27 2008年原电池及原电池组(折R20标准只)产量分布图 56

图表 28 2009年全国原电池及原电池组(折R20标准只)产量 56

图表 29 2009年重点省市原电池及原电池组(折R20标准只)产量统计表(万只)57

图表 30 2009年原电池及原电池组(折R20标准只)产量分布图 58

图表 31 2007-2009年原电池及原电池组(折R20标准只)产量增长趋势图 58

图表 32 2009年原电池及原电池组(折R20标准只)产量增长最快的省市 59

图表 33 2006-2009年中国电池制造企业数量增长趋势图 61

图表 34 2006-2009年中国电池制造行业亏损企业数量增长趋势图 63

图表 35 2006-2009年中国电池制造行业亏损额增长情况 63

图表 36 2006-2009年中国电池制造行业主营业务收入增长趋势图 64

图表 37 2005-2009年中国电池制造行业利润总额增长趋势图 65

图表 38 2006-2009年中国电池制造行业资产增长趋势图 66

图表 39 2006-2009年中国电池制造行业从业人数增长趋势图 67

图表 40 2005-2009年中国电池制造行业销售利润率走势图 68

图表 41 2005-2009年中国电池制造行业销售毛利率走势图 69

图表 42 2005-2009年中国电池制造行业总资产利润率指标统计表 70

图表 43 2005-2009年中国电池制造行业总资产利润率走势图 71

图表 44 2005-2009年中国电池制造行业总资产利润率走势图 71

图表 45 2006-2008年中国电池制造行业工业总产值情况 73

图表 46 2006-2008年中国电池制造行业工业销售产值走势 73

图表 47 2006-2008年中国电池制造行业产销率走势图 74

图表 48 2006-2009年中国电池制造行业出口交货值走势图 75

图表 49 2006-2009年中国电池制造行业出口率走势图 76

图表 50 2009年中国碱性锌锰的原电池及原电池组进出口数据统计表 78

图表 51 2009年中国其他二氧化锰的原电池及原电池组进出口数据统计表 78

图表 52 2009年中国氧化银的原电池及原电池组进出口数据统计表 78

图表 53 2009年中国锂的原电池及原电池组进出口数据统计表 79

图表 54 2009年中国锌空气的原电池及原电池组进出口数据统计表 79

图表 55 2009年中国其他原电池及原电池组进出口数据统计表 79

图表 56 常见电池分类及用途 81

图表 57 2009年全球锂亚电池市场构成图 81

图表 58 2008-2009年中国各省市铅酸蓄电池产量统计表 82

图表 59 2008-2009年中国各省市碱性蓄电池产量统计表 83

图表 60 2008-2009年中国各省市锂离子电池产量统计表 84

图表 61 2009年中国各省市铅酸蓄电池产量分布图 85

图表 62 2009年中国各省市碱性蓄电池产量分布图 85

图表 63 2009年中国各省市锂离子电池产量分布图 86

图表 64 2008-2009年临沂华太电池有限公司收入状况表 88

图表 65 2008-2009年临沂华太电池有限公司盈利指标表 88

图表 66 2008-2009年临沂华太电池有限公司盈利比率 88

图表 67 2008-2009年临沂华太电池有限公司资产指标表 89 图表 68 2008-2009年临沂华太电池有限公司负债指标表 89 图表 69 2008-2009年临沂华太电池有限公司成本费用构成表 89 图表 70 2008-2009年浙江永高电池股份有限公司收入状况表 91 图表 71 2008-2009年浙江永高电池股份有限公司盈利指标表 91 图表 72 2008-2009年浙江永高电池股份有限公司盈利比率 91 图表 73 2008-2009年浙江永高电池股份有限公司资产指标表 91 图表 74 2008-2009年浙江永高电池股份有限公司负债指标表 92 图表 75 2008-2009年浙江永高电池股份有限公司成本费用构成表 92 图表 76 2008-2009年上海松下电池有限公司收入状况表 93 图表 77 2008-2009年上海松下电池有限公司盈利指标表 93 图表 78 2008-2009年上海松下电池有限公司盈利比率 94 图表 79 2008-2009年上海松下电池有限公司资产指标表 94 图表 80 2008-2009年上海松下电池有限公司负债指标表 94 图表 81 2008-2009年上海松下电池有限公司成本费用构成表 94 图表 82 2008-2009年嘉兴恒威电池有限公司收入状况表 95 图表 83 2008-2009年嘉兴恒威电池有限公司盈利指标表 96 图表 84 2008-2009年嘉兴恒威电池有限公司盈利比率 96 图表 85 2008-2009年嘉兴恒威电池有限公司资产指标表 96 图表 86 2008-2009年嘉兴恒威电池有限公司负债指标表 96 图表 87 2008-2009年嘉兴恒威电池有限公司成本费用构成表 97 图表 88 2008-2009年金山电化工业(惠州)有限公司收入状况表 98 图表 89 2008-2009年金山电化工业(惠州)有限公司盈利指标表 98 图表 90 2008-2009年金山电化工业(惠州)有限公司盈利比率 98 图表 91 2008-2009年金山电化工业(惠州)有限公司资产指标表 99 图表 92 2008-2009年金山电化工业(惠州)有限公司负债指标表 99 图表 93 2008-2009年金山电化工业(惠州)有限公司成本费用构成表 99 图表 94 2008-2009年金霸王(中国)有限公司收入状况表 100 图表 95 2008-2009年金霸王(中国)有限公司盈利指标表 100 图表 96 2008-2009年金霸王(中国)有限公司盈利比率 101 图表 97 2008-2009年金霸王(中国)有限公司资产指标表 101 图表 98 2008-2009年金霸王(中国)有限公司负债指标表 101

```
图表 99 2008-2009年金霸王(中国)有限公司成本费用构成表 102
```

图表 100 2008-2009年厦门三圈日化有限公司收入状况表 103

图表 101 2008-2009年厦门三圈日化有限公司盈利指标表 103

图表 102 2008-2009年厦门三圈日化有限公司盈利比率 103

图表 103 2008-2009年厦门三圈日化有限公司资产指标表 104

图表 104 2008-2009年厦门三圈日化有限公司负债指标表 104

图表 105 2008-2009年厦门三圈日化有限公司成本费用构成表 104

图表 106 2008-2009年松柏(广东)电池工业有限公司收入状况表 105

图表 107 2008-2009年松柏(广东)电池工业有限公司盈利指标表 106

图表 108 2008-2009年松柏(广东)电池工业有限公司盈利比率 106

图表 109 2008-2009年松柏(广东)电池工业有限公司资产指标表 106

图表 110 2008-2009年松柏(广东)电池工业有限公司负债指标表 107

图表 111 2008-2009年松柏(广东)电池工业有限公司成本费用构成表 107

图表 112 2008-2009年招远市玲珑电池有限公司收入状况表 108

图表 113 2008-2009年招远市玲珑电池有限公司盈利指标表 108

图表 114 2008-2009年招远市玲珑电池有限公司盈利比率 108

图表 115 2008-2009年招远市玲珑电池有限公司资产指标表 109

图表 116 2008-2009年招远市玲珑电池有限公司负债指标表 109

图表 117 2008-2009年招远市玲珑电池有限公司成本费用构成表 109

图表 118 2008-2009年深圳市艾博尔新能源有限公司收入状况表 110

图表 119 2008-2009年深圳市艾博尔新能源有限公司盈利指标表 111

图表 120 2008-2009年深圳市艾博尔新能源有限公司盈利比率 111

图表 121 2008-2009年深圳市艾博尔新能源有限公司资产指标表 111

图表 122 2008-2009年深圳市艾博尔新能源有限公司负债指标表 111

图表 123 2008-2009年深圳市艾博尔新能源有限公司成本费用构成表 112

图表 124 镍镉电池不同放电率时的放电终止电压 120

图表 125 用于消费类便携式设备的微型燃料电池2010年市场分布图(单位:百万) 120

图表 126 用于工业便携式设备的微型燃料电池2010年市场分布图(单位百万) 121

图表 127 军事用途的微型燃料电池2010年市场分布图(单位:百万) 122

图表 128 中国非晶硅电池产量的变化情况(00-08年) 123

图表 129 2009-2013年中国电池制造行业销售毛利率走势图 128

图表 130 2009-2013年中国电池制造行业销售利润率走势图 129

图表 131 2009-2013年中国电池制造行业总资产利润率走势图 130

详细请访问:http://www.cction.com/report/201101/59407.html