



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国便携电源市场 监测及投资前景分析报告

一、调研说明

《2015-2020年中国便携电源市场监测及投资前景分析报告》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/256344.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

第一部分 便携电源市场特征

第一章 国内便携电源行业进展环境条件 1

第一节 便携电源行业及属性分析 1

一、行业定义 1

二、国民经济依赖性 3

三、经济类型属性 4

四、行业周期属性 12

第二节 经济进展环境条件 12

一、国内经济进展阶段 12

二、国内经济进展趋势与潜在问题分析 17

三、经济结构调整 22

四、国民收入趋势 28

五、恩格尔系数 29

六、固定资产投资情况 31

七、财政收支趋势 32

八、社会消费品零售总额 35

九、对外贸易与进出口 36

第三节 政策进展环境条件 37

一、产业振兴规划 37

二、产业进展规划 39

三、行业标准政策 40

四、财政税收政策 41

第四节 社会进展环境条件 45

一、国内人口范围 45

二、年龄结构分析 46

三、学历结构分析 47

四、区域结构分析 49

五、消费观念 55

第五节 投融资进展环境条件 59

一、金融开放 59

二、金融财政政策	62
三、金融货币政策	70
四、外汇政策	82
五、银行信贷政策	89
六、股权融资与债券融资	91
第二章 国内便携电源生产现状透析	100
第一节 便携电源产能概况	100
一、2012-2014年产量需要分析	100
二、2015-2020年产能分析	100
第二节 便携电源市场容量概况	100
一、2012-2014年市场容量分析	100
二、产能利用率调查	102
第三节 便携电源产业的生命周期分析	104
一、产业的生命周期介绍	104
二、便携电源的市场未来与生命周期	113
第三章 2014年国内便携电源市场分析	116
第一节 我国整体市场范围	116
一、市场总量范围	116
二、增长速度	116
三、各季度品牌市场情况	116
第二节 市场结构分析	119
一、电源管理芯片市场现状透析	119
二、电源管理芯片市场状况分析	119
三、公司结构分析	122
第三节 2014年国内便携电源市场供需监测分析	123
一、市场进展现状透析	123
二、电源生产经营特征	124
第二部分 便携电源行业进展趋势	
第四章 2014年我国便携电源制造行业监测数据分析	127
第一节 2014年我国电源制造行业基本经济分析	127
一、2014年我国电源制造行业经济指标分析	127
二、2014年我国电源制造行业公司范围与数量分析	128

三、2014年我国电源制造产业工业销售产值分析	128
第二节 2014年我国电源制造行业成长能力分析	129
一、2014年我国电源制造行业总资产增长率分析	129
二、2014年我国电源制造行业利润总额增长率分析	129
三、2014年我国电源制造行业主营业务增长率分析	129
第三节 2014年我国电源制造行业偿债能力分析	130
一、2014年我国电源制造行业资产负债比率分析	130
二、2014年我国电源制造行业利息保障倍数分析	130
第四节 2014年我国电源制造行业盈利能力分析	130
一、2014年我国电源制造行业销售利润率分析	130
二、2014年我国电源制造行业成本费用利润率分析	131
三、2014年我国电源制造行业亏损面分析	131
第五节 2014年我国电源制造行业营销能力分析	131
一、2014年我国电源制造行业应收账款增长率分析	131
二、2014年我国电源制造行业总资产周转率分析	132
第五章 便携电源行业相关政策进展趋势分析	133
第一节 中华人民共和国电子行业标准	133
一、电子行业软件产品通用要求	133
二、生存周期模型	135
第二节 《中华人民共和国节约能源法》	143
第三节 《中华人民共和国产品质量法》	163
一、《中华人民共和国产品质量法》第一章	163
二、《中华人民共和国产品质量法》第二章	165
三、《中华人民共和国产品质量法》第三章	169
四、《中华人民共和国产品质量法》第四章	172
五、《中华人民共和国产品质量法》第五章	175
第四节 电子信息产业“十三五”规划	195
一、“十二五”进展回顾	195
二、“十三五”面临的形势	198
三、“十三五”进展思路和目标	199
四、主要任务与进展重点	201
第三部分 便携电源行业竞争与市场供需	

第六章 2012-2014年国内便携电源市场竞争格局与厂商市场竞争力评价 217

第一节 竞争格局分析 217

一、公司竞争格局分析 217

二、市场竞争格局分析 217

第二节 主力厂商市场竞争力评价 219

一、产品竞争力 219

二、价格与质量竞争力 219

三、品牌竞争力 221

四、运营竞争力 221

五、服务竞争力 222

第七章 我国便携电源行业供需趋势分析 223

第一节 便携电源行业市场需求分析 223

第二节 便携电源行业进出口贸易分析 224

一、中国外市场需求态势 224

二、中国外产品的比较优点 226

第八章 便携电源行业竞争绩效分析 229

第一节 便携电源行业总体效益水平与产业集中度分析 229

一、行业效益水平趋势调查 229

二、便携电源行业产业集中度分析 231

第二节 便携电源行业不同所有制公司绩效分析 231

第四部分 便携电源投资及公司进展分析

第九章 我国便携电源行业投融资分析 233

第一节 我国便携电源行业公司所有制趋势 233

第二节 我国便携电源行业外资进入趋势 233

一、外资资本对便携电源的投资趋势 233

二、国外品牌资本对我国便携电源的策略投资分析 235

第三节 我国便携电源行业合作与并购 236

一、便携电源行业的进展 236

二、电源行业的合作与并购趋势 236

第四节 我国便携电源行业投资体制分析 237

一、我国的投资体制概述 237

二、行业投资体制趋势分析 240

第五节 我国便携电源行业资本市场融资分析 241

一、银行信贷分析 241

二、风险投资分析 243

三、上市融资分析 247

四、民间借贷分析 248

第十章 便携电源产业投资战略 252

第一节 产品定位战略 252

一、市场细分战略 252

二、目标市场淡旺季的选择分析 252

第二节 产品开发战略 254

一、追求产品质量 254

二、促进产品多元化进展 254

第三节 渠道销售战略 254

一、销售模式种类 254

二、市场投资意见 256

第十一章 我国便携电源行业重点公司分析 259

第一节 德赛电池企业 259

一、企业基本情况 259

二、2012-2014年企业进展趋势及策略进展 260

三、2013-2014年企业财务趋势分析 262

四、2013-2014年企业经营情况 266

第二节 爱国者数码科技有限企业 267

一、企业基本情况 267

二、2012-2014年企业进展趋势及策略进展 269

第三节 飞毛腿电子（深圳）有限企业 272

一、企业基本情况 272

二、企业进展与策略分析 273

第四节 广东品胜电子股份企业 275

一、企业基本情况 275

二、2012-2014年企业进展趋势及策略进展 276

第五节 西诺控股集团电子企业 278

一、企业基本情况 278

二、2012-2014年企业进展趋势及策略进展	279
第六节 多普达通讯有限企业	287
一、企业基本情况	287
二、企业进展与策略分析	287
第七节 阳光电源股份有限企业	289
一、企业基本情况	289
二、2012-2014年企业进展趋势及策略进展	293
三、2012-2014年企业财务趋势分析	308
四、2012-2014年公司经营情况	311
第八节 深圳拓邦股份有限企业	312
一、企业基本情况	312
二、2013-2014年企业财务趋势分析	312
三、2013-2014年公司经营情况	315
第九节 紫光股份有限企业	316
一、企业基本情况	316
二、2013-2014年企业财务趋势分析	318
三、2013-2014年公司经营情况	321
第十节 浙江南都电源动力股份有限企业	322
一、企业基本情况	322
二、2012-2014年企业进展趋势及策略进展	323
三、2013-2014年企业财务趋势分析	326
四、2013-2014年公司经营情况	329
第十二章 便携电源产业投资环境条件与战略	331
第一节 投资进展未来	331
一、市场供需进展状况	331
二、前景进展分析	334
第二节 电源行业的投资现状与战略分析	336
一、产品战略分析	336
二、价格战略分析	337
三、渠道战略分析	337
四、销售战略分析	337
五、服务战略分析	338

六、品牌战略分析 338第五部分 便携电源进展状况及投资分析

第十三章 2015-2020年便携电源相关产业动态分析 341

第一节 上游行业影响分析 341

一、电源化学原料价格分析 341

二、电源原料的资源情况概述 342

三、电源材料的因素分析 342

第二节 中、下游行业影响分析 347

一、中游产业的材料环节 分析 347

二、下游产业的应用环节 分析 348

第十四章 便携电源行业风险状况分析与对策 350

第一节 便携电源行业风险剖析 350

一、市场竞争风险 350

二、原材料压力风险剖析 350

三、政策和体制风险 352

第二节 便携电源行业投资风险及控制战略分析 352

一、2015-2020年便携电源行业市场风险及控制战略 352

二、2015-2020年便携电源同业竞争风险及控制战略 355

第十五章 便携电源产业投资风险 357

第一节 便携电源行业宏观调控风险 357

一、宏观调控概述 357

二、国内环境条件保护主动参与宏观调控 357

三、注重品牌价值，风险“化为零” 358

第二节 便携电源行业供需波动风险 359

第三节 便携电源行业质量风险 360

一、容量虚标问题 360

二、电芯的安全性问题 360

三、电芯的过充过放保护问题 360

四、电芯的转换率问题 360

第四节 专家观点 361

第十六章 2015-2020年国内便携电源行业进展状况研究分析 363

第一节 国内便携电源行业进展状况 363

一、产品进展状况 363

二、技能进展状况 363

第二节 2015-2020年便携电源行业国内市场分析 364

一、便携电源行业产能分析 364

二、便携电源行业市场需求未来 365

第三节 2015-2020年便携电源市场进展未来分析 368

一、2015-2020年经济增长与需求分析 368

二、2015-2020年行业总产量分析 369

第十七章 便携电源行业投资机会分析研究 370

第一节 2015-2020年便携电源行业出口市场投资机会 370

第二节 2015-2020年便携电源行业公司的多元化投资机会 370

一、行业投资范围快速扩大 370

二、新能源电池、信息化学品领域投资增势突出 371

三、新开工项目主要集中在电子元器件等行业 371

四、东部区域投资增长较快,东北三省明显下滑 371

五、内资公司投资增势突出,外商投资增速放缓 372

图表目录：

图表：2012-2014年农村居民人均收入及其增长速度 28

图表：2012-2014年城镇居民人均可支配收入及其实际增长速度 29

图表：2012-2014年全社会固定资产投资及其增长速度 31

图表：2012-2014年社会消费品零售总额及其增长速度 36

图表：2012-2014年货物进出口总额 37

图表：2014年11月国内移动电源市场品牌关注比例分布 117

图表：2014年11-11月国内电源市场品牌关注比例对比 118

图表：2014年11月国内移动电源市场不同价格段产品关注比例分布 118

图表：2014年电池制造行业资产总计 127

图表：2014年电池制造行业主营业务收入 127

图表：2014年电池制造行业利润总额 127

图表：2014年电池制造行业公司单位数 128

图表：2014年电池制造行业亏损公司单位数 128

图表：2014年电池制造行业全部从业人员数 128

图表：2014年电池制造行业工业销售产值 128

图表：2014年我国电池制造行业总资产增长率 129

图表：2014年电池制造行业利润总额增长率 129

图表：2014年电池制造行业主营业务增长率 129

图表：2014年我国电池制造行业资产负债比率 130

图表：2014年我国电池制造行业利息保障倍数 130

图表：2014年我国电池制造行业销售利润率 130

图表：2014年我国电池制造行业成本费用利润率 131

图表：2014年我国电池制造行业亏损面 131

图表：2014年我国电池制造行业应收账款增长率 131

图表：2014年我国电池制造行业总资产周转率 132

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司基本每股收益与扣非每股收益 262

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司每股净资产与每股公积金 262

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司稀释每股收益 263

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司每股未分配利润与每股经营现金流 263

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司毛利润与扣非净利润 263

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司货币资金与应收账款 263

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司存货与流动资产合计 263

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司累计折旧 264

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司固定资产 264

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司无形资产与资产总计 264

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司应付账款与其他应收款 264

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司存货跌价准备与流动负债合计 264

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司长期负债合计与负债合计 265

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司实收资本与资本公积金 265

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司盈余公积金 265

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司股东权益合计 265

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司流动比率 265

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司营业收入与营业成本 266

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司营业利润 266

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司销售费用与财务费用 266

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司管理费用与投资收益 266

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司利润总额与所得税 266

图表：2013-2014年深圳市德赛电池科技股份有限公司毛利率与净利率 267

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司基本每股收益与扣非每股收益 308

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司每股净资产与每股公积金 308

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司稀释每股收益 308

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司每股未分配利润与每股经营现金流 308

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司毛利润与扣非净利润 308

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司货币资金与应收账款 309

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司存货与流动资产合计 309

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司长期股权投资与累计折旧 309

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司固定资产 309

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司无形资产与资产总计 309

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司应付账款与其他应收款 309

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司流动负债合计 310

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司长期负债合计与负债合计 310

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司实收资本与资本公积金 310

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司盈余公积金 310

图表：2010-2014年阳光电源股份有限公司股东权益合计 310

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司流动比率 310

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司营业收入与营业成本 311

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司营业利润 311

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司销售费用与财务费用 311

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司管理费用与投资收益 311

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司利润总额与所得税 311

图表：2012-2014年阳光电源股份有限公司毛利率与净利率 311

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限公司基本每股收益与扣非每股收益 312

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限公司每股净资产与每股公积金 313

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限公司稀释每股收益 313

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限公司每股未分配利润与每股经营现金流 313

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限公司毛利润与扣非净利润 313

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限公司货币资金与应收账款 313

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限公司存货与流动资产合计 313

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限公司长期股权投资与累计折旧 314

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限公司固定资产 314

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限企业无形资产与资产总计 314

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限企业应付账款与其他应收款 314

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限企业存货跌价准备与流动负债合计 314

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限企业长期负债合计与负债合计 314

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限企业实收资本与资本公积金 315

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限企业盈余公积金 315

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限企业股东权益合计 315

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限企业流动比率 315

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限企业营业收入与营业成本 315

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限企业营业利润 315

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限企业销售费用与财务费用 316

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限企业管理费用与投资收益 316

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限企业利润总额与所得税 316

图表：2013-2014年深圳拓邦股份有限企业毛利率与净利率 316

图表：2013-2014年紫光股份有限企业基本每股收益与扣非每股收益 318

图表：2013-2014年紫光股份有限企业每股净资产与每股公积金 318

图表：2013-2014年紫光股份有限企业稀释每股收益 318

图表：2013-2014年紫光股份有限企业每股未分配利润与每股经营现金流 319

图表：2013-2014年紫光股份有限企业毛利润与扣非净利润 319

图表：2013-2014年紫光股份有限企业货币资金与应收账款 319

图表：2013-2014年紫光股份有限企业存货与流动资产合计 319

图表：2013-2014年紫光股份有限企业长期股权投资与累计折旧 319

图表：2013-2014年紫光股份有限企业固定资产 319

图表：2013-2014年紫光股份有限企业无形资产与资产总计 320

图表：2013-2014年紫光股份有限企业应付账款与其他应收款 320

图表：2013-2014年紫光股份有限企业存货跌价准备与流动负债合计 320

图表：2013-2014年紫光股份有限企业长期负债合计与负债合计 320

图表：2013-2014年紫光股份有限企业实收资本与资本公积金 320

图表：2013-2014年紫光股份有限企业盈余公积金 320

图表：2013-2014年紫光股份有限企业股东权益合计 321

图表：2013-2014年紫光股份有限企业流动比率 321

图表：2013-2014年紫光股份有限企业营业收入与营业成本 321

图表：2013-2014年紫光股份有限企业营业利润 321

图表：2013-2014年紫光股份有限企业销售费用与财务费用 321

图表：2013-2014年紫光股份有限企业管理费用与投资收益 321

图表：2013-2014年紫光股份有限企业利润总额与所得税 322

图表：2013-2014年紫光股份有限企业毛利率与净利率 322

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业基本每股收益与扣非每股收益 326

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业每股净资产与每股公积金 326

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业稀释每股收益 326

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业每股未分配利润与每股经营现金流 326

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业毛利润与扣非净利润 326

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业货币资金与应收账款 327

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业存货与流动资产合计 327

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业长期股权投资与累计折旧 327

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业固定资产 327

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业无形资产与资产总计 327

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业应付账款与其他应收款 328

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业流动负债合计 328

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业长期负债合计与负债合计 328

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业实收资本与资本公积金 328

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业盈余公积金 328

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业股东权益合计 328

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业流动比率 329

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业营业收入与营业成本 329

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业营业利润 329

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业销售费用与财务费用 329

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业管理费用与投资收益 329

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业利润总额与所得税 330

图表：2013-2014年浙江南都电源动力股份有限企业毛利率与净利率 331

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/256344.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）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提供专业投资咨询报告、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。