



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2018年中国太阳能路灯行业 市场深度分析与投资前景预测 报告

一、调研说明

《2013-2018年中国太阳能路灯行业市场深度分析与投资前景预测报告》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/243376.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

第一章 太阳能路灯概述 14

第一节 太阳能路灯定义 14

第二节 太阳能路灯行业发展历程 15

第三节 太阳能路灯分类情况 16

第四节 太阳能路灯产业链分析 17

一、产业链模型介绍 17

二、太阳能路灯产业链模型分析 19

第二章 2012-2013年中国太阳能路灯行业发展环境分析 21

第一节 2012-2013年中国经济环境分析 21

一、宏观经济 21

二、工业形势 22

三、固定资产投资 23

第二节 2012-2013年中国太阳能路灯行业发展政策环境分析 24

一、行业政策影响分析 25

二、相关行业标准分析 26

第三节 2012-2013年中国太阳能路灯行业发展社会环境分析 26

一、居民消费水平分析 26

二、工业发展形势分析 27

第三章 中国太阳能路灯生产现状分析 30

第一节 太阳能路灯行业总体规模 30

第二节 太阳能路灯产能概况 31

一、2008-2013年9月产能分析 31

二、2013-2018年产能预测 32

第三节 太阳能路灯产量概况 33

一、2008-2013年9月产量分析 33

二、产能配置与产能利用率调查 33

三、2013-2018年产量预测 34

第四节 太阳能路灯产业的生命周期分析 35

第五节 太阳能路灯产业供需情况 36

第四章 太阳能路灯国内产品价格走势及影响因素分析 38

第一节 国内产品2008-2013年价格回顾 38

第二节 国内产品当前市场价格及评述 38

第三节 国内产品价格影响因素分析 38

第四节 2013-2018年国内产品未来价格走势预测 38

第五章 2008-2013年中国太阳能路灯行业总体发展状况 39

第一节 中国太阳能路灯行业规模情况分析 39

一、行业单位规模情况分析 39

二、行业人员规模状况分析 39

三、行业资产规模状况分析 40

四、行业市场规模状况分析 40

五、行业敏感性分析 41

第二节 中国太阳能路灯行业产销情况分析 41

一、行业生产情况分析 41

二、行业销售情况分析 42

三、行业产销情况分析 42

第三节 中国太阳能路灯行业财务能力分析 43

一、行业盈利能力分析与预测 43

二、行业偿债能力分析与预测 43

三、行业营运能力分析与预测 44

四、行业发展能力分析与预测 45

第六章 2012中国太阳能路灯行业发展概况 47

第一节 2013年中国太阳能路灯行业发展态势分析 47

第二节 2013年中国太阳能路灯行业发展特点分析 47

第三节 2013年中国太阳能路灯行业市场供需分析 48

第七章 太阳能路灯行业市场竞争策略分析 49

第一节 行业竞争结构分析 49

一、现有企业间竞争 49

二、潜在进入者分析 49

三、替代品威胁分析 50

四、供应商议价能力 51

五、客户议价能力 51

第二节 太阳能路灯市场竞争策略分析 52

一、太阳能路灯市场增长潜力分析 52

二、太阳能路灯产品竞争策略分析 52

三、典型企业产品竞争策略分析 53

第三节 太阳能路灯企业竞争策略分析 53

一、2013-2018年我国太阳能路灯市场竞争趋势 53

二、2013-2018年太阳能路灯行业竞争格局展望 54

三、2013-2018年太阳能路灯行业竞争策略分析 55

第八章 太阳能路灯行业投资与发展前景分析 57

第一节 2013年1-9月太阳能路灯行业投资情况分析 57

一、2013年1-9月总体投资结构 57

二、2013年1-9月投资规模情况 57

三、2013年1-9月投资增速情况 57

四、2013年1-9月分地区投资分析 58

第二节 太阳能路灯行业投资机会分析 58

一、太阳能路灯投资项目分析 58

二、可以投资的太阳能路灯模式 59

三、2013年1-9月太阳能路灯投资机会 59

四、2013年1-9月太阳能路灯投资新方向 59

第三节 太阳能路灯行业发展前景分析 60

一、金融危机下太阳能路灯市场的发展前景 60

二、2013年1-9月太阳能路灯市场面临的发展商机 60

第九章 2013-2018年中国太阳能路灯行业发展前景预测分析 61

第一节 2013-2018年中国太阳能路灯行业发展预测分析 61

一、未来太阳能路灯发展分析	61
二、未来太阳能路灯行业技术开发方向	62
三、总体行业"十二五"整体规划及预测	63
第二节2013-2018年中国太阳能路灯行业市场前景分析	64
一、产品差异化是企业发展的方向	64
二、渠道重心下沉	66
第十章 太阳能路灯上游原材料供应状况分析	68
第一节 主要原材料	68
第二节 主要原材料2005—2009年价格及供应情况	68
第三节 2013-2018年主要原材料未来价格及供应情况预测	74
第十一章 太阳能路灯产业用户度分析	76
第一节 太阳能路灯产业用户认知程度	76
第二节 太阳能路灯产业用户关注因素	76
一、功能	77
二、质量	77
三、价格	78
四、外观	79
五、服务	79
第十二章 2013-2018年太阳能路灯行业发展趋势及投资风险分析	81
第一节 当前太阳能路灯存在的问题	81
第二节 太阳能路灯未来发展预测分析	83
一、中国太阳能路灯发展方向分析	83
二、2013-2018年中国太阳能路灯行业发展规模	83
三、2013-2018年中国太阳能路灯行业发展趋势预测	84
第三节 2013-2018年中国太阳能路灯行业投资风险分析	84
一、市场竞争风险	84
二、原材料压力风险分析	85
三、技术风险分析	85
四、政策和体制风险	85

五、外资进入现状及对未来市场的威胁 85

第十三章 太阳能路灯国内重点生产厂家分析 87

第一节 万欣控股集团有限公司 87

- 一、企业基本概况 87
- 二、2012-2013年企业经营与财务状况分析 87
- 三、2012-2013年企业竞争优势分析 92
- 四、企业未来发展战略与规划 93

第二节 杭州富阳新颖电子有限公司 93

- 一、企业基本概况 93
- 二、2012-2013年企业经营与财务状况分析 93
- 三、2012-2013年企业竞争优势分析 99
- 四、企业未来发展战略与规划 99

第三节 宁波神鱼机械有限公司 100

- 一、企业基本概况 100
- 二、2012-2013年企业经营与财务状况分析 100
- 三、2012-2013年企业竞争优势分析 106
- 四、企业未来发展战略与规划 106

第四节 中国阳电新能源控股有限公司 106

- 一、企业基本概况 106
- 二、2012-2013年企业经营与财务状况分析 107
- 三、2012-2013年企业竞争优势分析 112
- 四、企业未来发展战略与规划 113

第五节 广东德豪润达电气股份有限公司 113

- 一、企业基本概况 113
- 二、2012-2013年企业经营与财务状况分析 114
- 三、2012-2013年企业竞争优势分析 121
- 四、企业未来发展战略与规划 122

第六节 中海阳(北京)新能源电力股份有限公司 122

- 一、企业基本概况 122
- 二、2012-2013年企业经营与财务状况分析 123
- 三、2012-2013年企业竞争优势分析 129

四、企业未来发展战略与规划 129

第十四章 太阳能路灯地区销售分析 131

- 一、太阳能路灯各地区对比销售分析 131
- 二、太阳能路灯"重点地区一"销售分析 131
 - 1、"规格"销售分析 131
 - 2、厂家销售分析 132
- 三、太阳能路灯"重点地区二"销售分析 133
 - 1、"规格"销售分析 133
 - 2、厂家销售分析 133
- 四、太阳能路灯"重点地区三"销售分析 134
 - 1、"规格"销售分析 134
 - 2、厂家销售分析 135
- 五、太阳能路灯"重点地区四"销售分析 136
 - 1、"规格"销售分析 136
 - 2、厂家销售分析 136

第十五章 太阳能路灯产品竞争力优势分析 138

- 一、整体产品竞争力评价 138
- 二、体产品竞争力评价结果分析 139
- 三、竞争优势评价及构建建议 140

图表目录

- 图表 1 产业链形成模式示意图 18
- 图表 2 太阳能路灯的产业链结构图 19
- 图表 3 2008年—2013年季度GDP同比增长率 21
- 图表 4 2008年—2013年三次产业增加值季度同比增长率 21
- 图表 5 2008年—2013年工业增加值及其构成月度累计同比增长率 23
- 图表 6 2008年—2013年城镇固定资产月度累计投资同比增长率 24
- 图表 7 2009年—2013年按地区分城镇固定资产月度累计投资同比增长率 24
- 图表 8 2008年—2011年CPI、PPI月度变化率 26

图表 92008年—2013年企业商品价格月度指数 27

图表 102000年—2011年12月工业品出厂价格指数（上年同月=100） 28

图表 112000年2月—2013年2月工业品出厂价格指数（上年同月=100） 29

图表 122011-2013年9月我国太阳能路灯行业市场规模分析 31

图表 132011-2013年9月我国太阳能路灯行业产能分析 32

图表 142013-2018年我国太阳能路灯行业产能预测分析 32

图表 152011-2013年9月我国太阳能路灯行业产量分析 33

图表 162005-2011年我国太阳能路灯行业产能利用率分析 34

图表 172013-2018年我国太阳能路灯市场产量预测分析 34

图表 18太阳能路灯行业生命周期的判断 35

图表 192011-2013年9月我国太阳能路灯行业供需情况 36

图表 20太阳能路灯行业单位规模情况分析 39

图表 21太阳能路灯行业人员状况分析 39

图表 222011-2013年9月我国太阳能路灯行业总资产周转次数分析 40

图表 232013年1-3月我国太阳能路灯行业中不同类型企业销售利润率 41

图表 242011-2013年9月我国太阳能路灯行业生产情况分析 41

图表 252011-2013年9月我国太阳能路灯行业销售利润率分析 42

图表 262011-2013年9月我国太阳能路灯行业产销率分析 42

图表 272005-2015年中国太阳能路灯行业盈利能力预测分析 43

图表 282005-2015年中国太阳能路灯行业偿债能力预测分析 43

图表 292005-2015年中国太阳能路灯行业营运能力预测分析 44

图表 302005-2015年中国太阳能路灯行业发展能力预测分析 45

图表 312009-2015年我国太阳能路灯行业市场供需预测分析 48

图表 322011年我国太阳能路灯总体投资结构 57

图表 332011-2013年9月我国太阳能路灯行业投资增速分析 58

图表 342013年我国太阳能路灯行业不同地区投资分析 58

图表 35我国太阳能路灯投资项目分析 59

图表 36消费者对太阳能路灯品牌认知度调查 76

图表 37太阳能路灯产品功能影响程度分析 77

图表 38太阳能路灯产品质量影响程度分析 77

图表 39太阳能路灯产品价格影响程度分析 78

图表 40太阳能路灯产品价格影响程度分析 79

图表 41 太阳能路灯产品价格影响程度分析 79

图表 42 2013-2018 年我国太阳能路灯市场规模预测分析 83

图表 43 2013-2018 年我国太阳能路灯行业投资规模增速预测分析 84

图表 44 近 4 年万欣控股集团有限公司流动资产周转次数变化情况 87

图表 45 近 3 年万欣控股集团有限公司流动资产周转次数变化情况 88

图表 46 近 4 年万欣控股集团有限公司总资产周转次数变化情况 88

图表 47 近 3 年万欣控股集团有限公司总资产周转次数变化情况 88

图表 48 近 4 年万欣控股集团有限公司销售毛利率变化情况 89

图表 49 近 3 年万欣控股集团有限公司销售毛利率变化情况 89

图表 50 近 4 年万欣控股集团有限公司资产负债率变化情况 89

图表 51 近 3 年万欣控股集团有限公司资产负债率变化情况 90

图表 52 近 4 年万欣控股集团有限公司产权比率变化情况 90

图表 53 近 3 年万欣控股集团有限公司产权比率变化情况 90

图表 54 近 4 年万欣控股集团有限公司已获利息倍数变化情况 91

图表 55 近 3 年万欣控股集团有限公司已获利息倍数变化情况 91

图表 56 近 4 年万欣控股集团有限公司固定资产周转次数情况 92

图表 57 近 3 年万欣控股集团有限公司固定资产周转次数情况 92

图表 58 近 4 年杭州富阳新颖电子有限公司固定资产周转次数情况 93

图表 59 近 3 年杭州富阳新颖电子有限公司固定资产周转次数情况 94

图表 60 近 4 年杭州富阳新颖电子有限公司流动资产周转次数变化情况 94

图表 61 近 3 年杭州富阳新颖电子有限公司流动资产周转次数变化情况 94

图表 62 近 4 年杭州富阳新颖电子有限公司销售毛利率变化情况 95

图表 63 近 3 年杭州富阳新颖电子有限公司销售毛利率变化情况 95

图表 64 近 4 年杭州富阳新颖电子有限公司资产负债率变化情况 96

图表 65 近 3 年杭州富阳新颖电子有限公司资产负债率变化情况 96

图表 66 近 4 年杭州富阳新颖电子有限公司产权比率变化情况 97

图表 67 近 3 年杭州富阳新颖电子有限公司产权比率变化情况 97

图表 68 近 4 年杭州富阳新颖电子有限公司已获利息倍数变化情况 98

图表 69 近 3 年杭州富阳新颖电子有限公司已获利息倍数变化情况 98

图表 70 近 4 年杭州富阳新颖电子有限公司总资产周转次数变化情况 98

图表 71 近 3 年杭州富阳新颖电子有限公司总资产周转次数变化情况 99

图表 72 近 4 年宁波神鱼机械有限公司固定资产周转次数情况 100

图表 73近3年宁波神鱼机械有限公司固定资产周转次数情况 101

图表 74近4年宁波神鱼机械有限公司流动资产周转次数变化情况 101

图表 75近3年宁波神鱼机械有限公司流动资产周转次数变化情况 101

图表 76近4年宁波神鱼机械有限公司销售毛利率变化情况 102

图表 77近3年宁波神鱼机械有限公司销售毛利率变化情况 102

图表 78近4年宁波神鱼机械有限公司资产负债率变化情况 102

图表 79近3年宁波神鱼机械有限公司资产负债率变化情况 103

图表 80近4年宁波神鱼机械有限公司产权比率变化情况 103

图表 81近3年宁波神鱼机械有限公司产权比率变化情况 104

图表 82近4年宁波神鱼机械有限公司已获利息倍数变化情况 104

图表 83近3年宁波神鱼机械有限公司已获利息倍数变化情况 104

图表 84近4年宁波神鱼机械有限公司总资产周转次数变化情况 105

图表 85近3年宁波神鱼机械有限公司总资产周转次数变化情况 105

图表 86近4年中国阳电新能源控股有限公司固定资产周转次数情况 107

图表 87近3年中国阳电新能源控股有限公司固定资产周转次数情况 107

图表 88近4年中国阳电新能源控股有限公司流动资产周转次数变化情况 108

图表 89近3年中国阳电新能源控股有限公司流动资产周转次数变化情况 108

图表 90近4年中国阳电新能源控股有限公司销售毛利率变化情况 109

图表 91近3年中国阳电新能源控股有限公司销售毛利率变化情况 109

图表 92近4年中国阳电新能源控股有限公司资产负债率变化情况 109

图表 93近3年中国阳电新能源控股有限公司资产负债率变化情况 110

图表 94近4年中国阳电新能源控股有限公司产权比率变化情况 110

图表 95近3年中国阳电新能源控股有限公司产权比率变化情况 110

图表 96近4年中国阳电新能源控股有限公司已获利息倍数变化情况 111

图表 97近3年中国阳电新能源控股有限公司已获利息倍数变化情况 111

图表 98近4年中国阳电新能源控股有限公司总资产周转次数变化情况 112

图表 99近3年中国阳电新能源控股有限公司总资产周转次数变化情况 112

图表 1002012-2013年3月德豪润达资产负债表 114

图表 1012012-2013年3月德豪润达利润表 117

图表 1022012-2013年3月德豪润达财务指标 118

图表 103近4年中海阳（北京）新能源电力股份有限公司固定资产周转次数情况 123

图表 104近3年中海阳（北京）新能源电力股份有限公司固定资产周转次数情况 123

图表 105近4中海阳（北京）新能源电力股份有限公司流动资产周转次数变化情况 124
图表 106近3中海阳（北京）新能源电力股份有限公司流动资产周转次数变化情况 124
图表 107近4中海阳（北京）新能源电力股份有限公司销售毛利率变化情况 124
图表 108近3中海阳（北京）新能源电力股份有限公司销售毛利率变化情况 125
图表 109近4中海阳（北京）新能源电力股份有限公司资产负债率变化情况 125
图表 110近3中海阳（北京）新能源电力股份有限公司资产负债率变化情况 125
图表 111近4中海阳（北京）新能源电力股份有限公司产权比率变化情况 126
图表 112近3中海阳（北京）新能源电力股份有限公司产权比率变化情况 126
图表 113近4中海阳（北京）新能源电力股份有限公司已获利息倍数变化情况 127
图表 114近3中海阳（北京）新能源电力股份有限公司已获利息倍数变化情况 127
图表 115近4中海阳（北京）新能源电力股份有限公司总资产周转次数变化情况 128
图表 116近3中海阳（北京）新能源电力股份有限公司总资产周转次数变化情况 128
图表 117我国太阳能路灯行业各地区需求份额分析 131
图表 1182011-2013年9月我国太阳能路灯行业华北地区需求量分析 131
图表 119华北地区太阳能路灯CR5与CR10厂家市场需求份额 132
图表 1202011-2013年9月我国太阳能路灯行业华南地区需求量分析 133
图表 121华南地区太阳能路灯CR5与CR10厂家市场需求份额 133
图表 1222011-2013年9月我国太阳能路灯行业华东地区需求量分析 134
图表 123华东地区太阳能路灯CR5与CR10厂家市场需求份额 135
图表 1242011-2013年9月我国太阳能路灯行业华中地区需求量分析 136
图表 125华中地区太阳能路灯CR5与CR10厂家市场需求份额 136
图表 126三元评价模型 142

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/243376.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。