



艾凯咨询
ICAN Consulting

中国光伏逆变器市场深度分析与 投资前景预测报告(2013- 2018)

一、调研说明

《中国光伏逆变器市场深度分析与投资前景预测报告(2013-2018)》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/233457.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 中国光伏逆变器行业发展综述 9

- (1) 产业链模型 10
- (2) 产业链传导机制 12
- (1) 电子元器件市场运营情况 13
 - 1) IGBT市场分析 13
 - 2) IGBT模块市场分析 13
 - 3) MOSFET市场分析 14
 - 4) 碳化硅二极管市场分析 14
 - 5) 滤波电容器市场分析 16
- (2) 电线电缆市场运营情况分析 17
 - (1) 国际宏观经济现状 23
 - (2) 国际宏观经济预测 25
 - (1) 国内宏观经济现状 29
 - (2) 国内宏观经济预测 34

第二章 国际光伏逆变器行业发展分析 39

- (1) SMA公司经营情况 49
- (2) SMA公司主要在华业绩 49

第三章 中国光伏逆变器行业发展分析 52

- (1) 四大光伏强省总体状况分析 58
- (2) 江苏省光伏发电行业发展分析 62
- (3) 河北省光伏发电行业发展分析 63
- (4) 四川省光伏发电行业发展分析 63
- (5) 江西省光伏发电行业发展分析 64
- (1) 主要供应商 67
- (2) 行业产量规模 87

- (1) 行业五力模型 88
- (2) 行业竞争格局 88

第四章 中国光伏逆变器行业产品市场分析 90

- (1) 并网逆变器的作用 96
- (2) 并网逆变器生产企业 99
- (3) 并网逆变器产品分类 102
- (4) 并网逆变器在奥运场馆的应用 103
- (5) 并网逆变器市场需求分析 103
- (1) 离网逆变器适用地区 104
- (2) 离网逆变器市场需求分析 104
- (1) 逆变器技术发展历程 116
- (2) 国内逆变器技术发展 116
- (3) 国内外逆变器技术对比 116
- (1) 国际新技术发展趋势 117
- (2) 国内新技术发展趋势 118

第五章 中国光伏逆变器行业重点企业经营分析 120

- 5.2.1 合肥阳光电源股份有限公司经营情况分析 124
- (1) 企业发展简况分析 124
- (2) 企业产销能力分析 125
- (3) 企业盈利能力分析 125
- (4) 企业运营能力分析 125
- (5) 企业偿债能力分析 126
- (6) 企业发展能力分析 126
- (7) 企业产品结构及新产品动向 126
- (8) 企业销售渠道与网络 127
- (9) 企业经营状况SWOT分析 132
- (1) 企业发展简况分析 134
- (2) 企业产品结构及新产品动向 135

(1) 企业发展简况分析	139
(2) 企业产销能力分析	140
(3) 企业盈利能力分析	140
(4) 企业运营能力分析	141
(5) 企业偿债能力分析	141
(6) 企业发展能力分析	142
(7) 企业产品结构及新产品动向	142
(8) 企业销售渠道与网络	142
(1) 企业发展简况分析	143
(2) 企业主要经济指标分析	143
(3) 企业盈利能力分析	143
(4) 企业偿债能力分析	144
(5) 企业产值状况分析	144
(6) 企业成本费用构成分析	144
(7) 企业产品结构及新产品动向	144
(1) 企业发展简况分析	145
(2) 企业主要经济指标分析	145
(3) 企业盈利能力分析	146
(4) 企业偿债能力分析	146
(5) 企业产值状况分析	146
(6) 企业成本费用构成分析	147
(7) 企业产品结构及新产品动向	147

第六章 中国光伏逆变器行业投资与发展前景 148

(1) 光伏逆变器行业前景预测	156
(2) 光伏逆变器细分市场预测	157
(3) 光伏逆变器产业转移趋势预测	158

图表摘要 (WOKI) :

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/233457.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。