

# 2024-2030年中国太阳能离网逆变器行业投资前景策略分析报告

产品名称	2024-2030年中国太阳能离网逆变器行业投资前景策略分析报告
公司名称	北京华商纵横信息咨询中心
价格	6000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区亚运村四方大厦
联系电话	188-11718743 13621060192

## 产品详情

### 1 太阳能离网逆变器市场概述1.1 产品定义及统计范围1.2

按照不同产品类型，太阳能离网逆变器主要可以分为如下几个类别1.2.1

中国不同产品类型太阳能离网逆变器增长趋势2021 VS 2023 VS 2030 1.2.2 单相逆变器1.2.3

三相逆变器1.2.4 其他1.3 从不同应用，太阳能离网逆变器主要包括如下几个方面1.3.1

中国不同应用太阳能离网逆变器增长趋势2021 VS 2023 VS 2030 1.3.2 住宅1.3.3 商用1.3.4

公共事业1.3.5 其他1.4 中国太阳能离网逆变器发展现状及未来趋势（2021-2030）1.4.1

中国市场太阳能离网逆变器收入及增长率（2021-2030）1.4.2

中国市场太阳能离网逆变器销量及增长率（2021-2030）

### 2 中国市场主要太阳能离网逆变器厂商分析2.1

中国市场主要厂商太阳能离网逆变器销量、收入及市场份额2.1.1

中国市场主要厂商太阳能离网逆变器销量（2021-2023）2.1.2

中国市场主要厂商太阳能离网逆变器收入（2021-2023）2.1.3

2023年中国市场主要厂商太阳能离网逆变器收入排名2.1.4

中国市场主要厂商太阳能离网逆变器价格（2021-2023）2.2

中国市场主要厂商太阳能离网逆变器总部及产地分布2.3

中国市场主要厂商成立时间及太阳能离网逆变器商业化日期2.4

中国市场主要厂商太阳能离网逆变器产品类型及应用2.5

太阳能离网逆变器行业集中度、竞争程度分析2.5.1

太阳能离网逆变器行业集中度分析：2023年中国Top 5厂商市场份额2.5.2

中国太阳能离网逆变器梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2023年市场份额

### 3 中国市场太阳能离网逆变器主要企业分析3.1 SMA Solar Technology 3.1.1 SMA Solar

Technology基本信息、太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.1.2 SMA

Solar Technology 太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用3.1.3 SMA Solar Technology在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）3.1.4 SMA Solar Technology公司简介及主要业务3.1.5 SMA Solar Technology企业新动态3.2 ABB 3.2.1 ABB基本信息、太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.2.2 ABB 太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用3.2.3 ABB在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）3.2.4 ABB公司简介及主要业务3.2.5 ABB企业新动态3.3 Schneider Electric 3.3.1 Schneider Electric基本信息、太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.3.2 Schneider Electric 太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用3.3.3 Schneider Electric在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）3.3.4 Schneider Electric公司简介及主要业务3.3.5 Schneider Electric企业新动态3.4 Fronius 3.4.1 Fronius基本信息、太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.4.2 Fronius 太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用3.4.3 Fronius在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）3.4.4 Fronius公司简介及主要业务3.4.5 Fronius企业新动态3.5 OutBack Power 3.5.1 OutBack Power基本信息、太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.5.2 OutBack Power 太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用3.5.3 OutBack Power在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）3.5.4 OutBack Power公司简介及主要业务3.5.5 OutBack Power企业新动态3.6 Enphase 3.6.1 Enphase基本信息、太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.6.2 Enphase 太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用3.6.3 Enphase在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）3.6.4 Enphase公司简介及主要业务3.6.5 Enphase企业新动态3.7 GoodWe 3.7.1 GoodWe基本信息、太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.7.2 GoodWe 太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用3.7.3 GoodWe在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）3.7.4 GoodWe公司简介及主要业务3.7.5 GoodWe企业新动态3.8 Danfoss 3.8.1 Danfoss基本信息、太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.8.2 Danfoss 太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用3.8.3 Danfoss在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）3.8.4 Danfoss公司简介及主要业务3.8.5 Danfoss企业新动态3.9 Havells 3.9.1 Havells基本信息、太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.9.2 Havells 太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用3.9.3 Havells在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）3.9.4 Havells公司简介及主要业务3.9.5 Havells企业新动态3.10 Tanfon Solar 3.10.1 Tanfon Solar基本信息、太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.10.2 Tanfon Solar 太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用3.10.3 Tanfon Solar在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）3.10.4 Tanfon Solar公司简介及主要业务3.10.5 Tanfon Solar企业新动态3.11 Delta 3.11.1 Delta基本信息、太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.11.2 Delta 太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用3.11.3 Delta在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）3.11.4 Delta公司简介及主要业务3.11.5 Delta企业新动态3.12 Sofar 3.12.1 Sofar基本信息、太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.12.2 Sofar

太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用3.12.3  
Sofar在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）3.12.4  
Sofar公司简介及主要业务3.12.5 Sofar企业新动态3.13 Morningstar 3.13.1  
Morningstar基本信息、太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.13.2  
Morningstar 太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用3.13.3  
Morningstar在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）3.13.4  
Morningstar公司简介及主要业务3.13.5 Morningstar企业新动态3.14 Luminous 3.14.1  
Luminous基本信息、太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.14.2  
Luminous 太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用3.14.3  
Luminous在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）3.14.4  
Luminous公司简介及主要业务3.14.5 Luminous企业新动态 Su-Kam .1 Su-Kam基本信息、  
太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位.2 Su-Kam  
太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用.3 Su-  
Kam在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）.4 Su-  
Kam公司简介及主要业务.5 Su-Kam企业新动态3.16 Sol-Ark 3.16.1 Sol-Ark基本信息、  
太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.16.2 Sol-Ark  
太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用3.16.3 Sol-  
Ark在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）3.16.4 Sol-  
Ark公司简介及主要业务3.16.5 Sol-Ark企业新动态3.17 SAKO 3.17.1 SAKO基本信息、  
太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.17.2 SAKO  
太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用3.17.3  
SAKO在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）3.17.4  
SAKO公司简介及主要业务3.17.5 SAKO企业新动态3.18 阳光电源3.18.1 阳光电源基本信息、  
太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.18.2 阳光电源  
太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用3.18.3  
阳光电源在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）3.18.4  
阳光电源公司简介及主要业务3.18.5 阳光电源企业新动态3.19 华为3.19.1 华为基本信息、  
太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.19.2 华为  
太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用3.19.3  
华为在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）3.19.4  
华为公司简介及主要业务3.19.5 华为企业新动态3.20 索瑞德电子3.20.1  
索瑞德电子基本信息、太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.20.2  
索瑞德电子 太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用3.20.3  
索瑞德电子在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）3.20.4  
索瑞德电子公司简介及主要业务3.20.5 索瑞德电子企业新动态3.21 英威腾电气3.21.1  
英威腾电气基本信息、太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.21.2  
英威腾电气 太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用3.21.3  
英威腾电气在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）3.21.4  
英威腾电气公司简介及主要业务3.21.5 英威腾电气企业新动态3.22 三瑞电源3.22.1  
三瑞电源基本信息、太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.22.2  
三瑞电源 太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用3.22.3  
三瑞电源在中国市场太阳能离网逆变器销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）3.22.4  
三瑞电源公司简介及主要业务3.22.5 三瑞电源企业新动态

## 4 不同类型太阳能离网逆变器分析4.1

中国市场不同类型太阳能离网逆变器销量（2021-2030）4.1.1

中国市场不同类型太阳能离网逆变器销量及市场份额（2021-2023）4.1.2

中国市场不同类型太阳能离网逆变器销量预测（2024-2030）4.2

中国市场不同类型太阳能离网逆变器规模（2021-2030）4.2.1

中国市场不同类型太阳能离网逆变器规模及市场份额（2021-2023）4.2.2

中国市场不同类型太阳能离网逆变器规模预测（2024-2030）4.3

中国市场不同类型太阳能离网逆变器价格走势（2021-2030）

## 5 不同应用太阳能离网逆变器分析5.1

中国市场不同应用太阳能离网逆变器销量（2021-2030）5.1.1

中国市场不同应用太阳能离网逆变器销量及市场份额（2021-2023）5.1.2

中国市场不同应用太阳能离网逆变器销量预测（2024-2030）5.2

中国市场不同应用太阳能离网逆变器规模（2021-2030）5.2.1

中国市场不同应用太阳能离网逆变器规模及市场份额（2021-2023）5.2.2

中国市场不同应用太阳能离网逆变器规模预测（2024-2030）5.3

中国市场不同应用太阳能离网逆变器价格走势（2021-2030）

## 6 行业发展环境分析6.1 太阳能离网逆变器行业发展分析—发展趋势6.2

太阳能离网逆变器行业发展分析—厂商壁垒6.3

太阳能离网逆变器行业发展分析—驱动因素6.4

太阳能离网逆变器行业发展分析—制约因素6.5 太阳能离网逆变器中国企业SWOT分析6.6

太阳能离网逆变器行业政策环境分析6.6.1 行业主管部门及监管体制6.6.2

行业相关政策动向6.6.3 行业相关规划

## 7 行业供应链分析7.1 太阳能离网逆变器行业产业链简介7.2 太阳能离网逆变器产业链分析-

上游7.3 太阳能离网逆变器产业链分析-中游7.4 太阳能离网逆变器产业链分析-

下游：行业场景7.5 太阳能离网逆变器行业采购模式7.6 太阳能离网逆变器行业生产模式7.7

太阳能离网逆变器行业销售模式及销售渠道

## 8 中国本土太阳能离网逆变器产能、产量分析8.1

中国太阳能离网逆变器供需现状及预测（2021-2030）8.1.1

中国太阳能离网逆变器产能、产量、产能利用率及发展趋势（2021-2030）8.1.2

中国太阳能离网逆变器产量、市场需求量及发展趋势（2021-2030）8.2

中国太阳能离网逆变器进出口分析8.2.1 中国市场太阳能离网逆变器主要进口来源8.2.2

中国市场太阳能离网逆变器主要出口目的地

## 9 研究成果及结论

## 10 附录10.1 研究方法10.2 数据来源10.2.1 二手信息来源10.2.2 一手信息来源10.3

数据交互验证10.4 免责声明

标题报告图表 表1 不同类型，太阳能离网逆变器市场规模 2021 VS 2023 VS 2030

（万元）表2 不同应用太阳能离网逆变器市场规模2021 VS 2023 VS 2030（万元）表3

中国市场主要厂商太阳能离网逆变器销量（2021-2023）&（千件）表4  
中国市场主要厂商太阳能离网逆变器销量市场份额（2021-2023）表5  
中国市场主要厂商太阳能离网逆变器收入（2021-2023）&（万元）表6  
中国市场主要厂商太阳能离网逆变器收入份额（2021-2023）表7  
2023年中国主要生产商太阳能离网逆变器收入排名（万元）表8  
中国市场主要厂商太阳能离网逆变器价格（2021-2023）&（元/件）表9  
中国市场主要厂商太阳能离网逆变器总部及产地分布表10  
中国市场主要厂商成立时间及太阳能离网逆变器商业化日期表11  
中国市场主要厂商太阳能离网逆变器产品类型及应用表12 2023年中国市场太阳能离网逆变器主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）表13 SMA Solar Technology  
太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位表14 SMA Solar Technology  
太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用表15 SMA Solar Technology 太阳能离网逆变器销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2021-2023）表16 SMA  
Solar Technology公司简介及主要业务表17 SMA Solar Technology企业新动态表18 ABB  
太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位表19 ABB  
太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用表20 ABB 太阳能离网逆变器销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2021-2023）表21  
ABB公司简介及主要业务表22 ABB企业新动态表23 Schneider Electric  
太阳能离网逆变器生产基地、总部、竞争对手及市场地位表24 Schneider Electric  
太阳能离网逆变器产品规格、参数及市场应用