

## 全球及中国便携式固态电池市场洞察报告(2017-2027版)

## 报告简介

## 概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性，IMF预测全球2021年GDP增速为6%，2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标，但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的，尽管2020年下半年复苏强于预期，但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平，在许多方面完成了复苏，但是增长缺乏平衡，个人消费仍显疲软，随着投资增长正常化，消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知，在发达经济体和新兴经济体中，获得疫苗的机会并不平衡，加上疫情可能进一步反复，造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对便携式固态电池行业发展有着密切影响，据统计，2020年全球便携式固态电池市场规模为XX亿元，其中中国市场规模为XX亿元，预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX%左右。2020年美国市场占全球便携式固态电池销量的份额为XX%，欧洲便携式固态电池销量占XX%。

本报告以生产端、消费端、进出口等为切入点，研究了全球及中国市场便携式固态电池市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场便携式固态电池未来发展的影响。我们从产品分类，例如500安培时以上，20安培时~500安培时等，产品下游应用领域，例如消费与便携式电子，电动车等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场便携式固态电池市场规模及同比增速的分析，判断便携式固态电池行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，生产状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球便携式固态电池主要生产商：

Blue Solutions

Brightvolt

Cymbet Corporation

Dyson

Excellatron Solid State

Front Edge Technology

Ganfeng Lithium

Hitachi Zosen Corporation

Huber+Suhner

Ilika

Infinite Power Solution

Keracel

Ngk Spark Plug

Planar Energy Devices

ProLogium

Qing Tao Energy Development

Quantumscape

Robert Bosch GmbH

Samsung

Seeo Inc.

Solid Power

STMicroelectronics

Toyota Motor Corporation

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

便携式固态电池产品细分为以下几类：

500安培時以上

20安培時~500安培時

低于20安培時

便携式固态电池的细分应用领域如下：

消费与便携式电子

电动车

能量收集

可穿戴和医疗设备

报告目录

1 便携式固态电池行业现状、背景

1.1 便携式固态电池行业定义与特性

1.2 便携式固态电池产业链全景

1.3 便携式固态电池产品细分及各细分产品的头部企业

2 便携式固态电池行业头部企业分析

2.1 全球便携式固态电池主要生产商生产基地分布

2.2 Blue Solutions

2.2.1 Blue Solutions 企业概况

2.2.2 Blue Solutions 产品规格及特点

2.2.3 Blue Solutions 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Blue Solutions 市场动态

2.3 Brightvolt

2.3.1 Brightvolt 企业概况

2.3.2 Brightvolt 产品规格及特点

2.3.3 Brightvolt 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Brightvolt 市场动态

## 2.4 Cymbet Corporation

### 2.4.1 Cymbet Corporation 企业概况

### 2.4.2 Cymbet Corporation 产品规格及特点

### 2.4.3 Cymbet Corporation 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.4.4 Cymbet Corporation 市场动态

## 2.5 Dyson

### 2.5.1 Dyson 企业概况

### 2.5.2 Dyson 产品规格及特点

### 2.5.3 Dyson 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.5.4 Dyson 市场动态

## 2.6 Excellatron Solid State

### 2.6.1 Excellatron Solid State 企业概况

### 2.6.2 Excellatron Solid State 产品规格及特点

### 2.6.3 Excellatron Solid State 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.6.4 Excellatron Solid State 市场动态

## 2.7 Front Edge Technology

### 2.7.1 Front Edge Technology 企业概况

### 2.7.2 Front Edge Technology 产品规格及特点

### 2.7.3 Front Edge Technology 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.7.4 Front Edge Technology 市场动态

## 2.8 Ganfeng Lithium

### 2.8.1 Ganfeng Lithium 企业概况

### 2.8.2 Ganfeng Lithium 产品规格及特点

### 2.8.3 Ganfeng Lithium 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Ganfeng Lithium 市场动态

2.9 Hitachi Zosen Corporation

2.9.1 Hitachi Zosen Corporation 企业概况

2.9.2 Hitachi Zosen Corporation 产品规格及特点

2.9.3 Hitachi Zosen Corporation 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Hitachi Zosen Corporation 市场动态

2.10 Huber+Suhner

2.10.1 Huber+Suhner 企业概况

2.10.2 Huber+Suhner 产品规格及特点

2.10.3 Huber+Suhner 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Huber+Suhner 市场动态

2.11 Ilika

2.11.1 Ilika 企业概况

2.11.2 Ilika 产品规格及特点

2.11.3 Ilika 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Ilika 市场动态

2.12 Infinite Power Solution

2.13 Keracel

2.14 Ngk Spark Plug

2.15 Planar Energy Devices

2.16 ProLogium

2.17 Qing Tao Energy Development

2.18 Quantumscape

2.19 Robert Bosch GmbH

2.20 Samsung

2.21 Seo Inc.

2.22 Solid Power

2.23 STMicroelectronics

2.24 Toyota Motor Corporation

3 全球便携式固态电池细分应用领域

3.1 全球便携式固态电池细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球便携式固态电池细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 消费与便携式电子

3.1.3 电动车

3.1.4 .....

3.2 中国便携式固态电池细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国便携式固态电池细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 消费与便携式电子

3.2.3 电动车

4 全球便携式固态电池市场规模分析

4.1 全球便携式固态电池销售现状及预测(2017-2027年)

4.1.1 全球便携式固态电池销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型便携式固态电池销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型便携式固态电池销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型便携式固态电池价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球便携式固态电池行业集中率分析

4.2.1 全球便携式固态电池行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球便携式固态电池行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

- 4.3 中国便携式固态电池行业集中率分析
  - 4.3.1 中国便携式固态电池行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
  - 4.3.2 中国便携式固态电池行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 5 全球主要地区便携式固态电池市场发展现状及前景分析
  - 5.1 全球主要地区便携式固态电池产量
    - 5.1.1 全球主要地区便携式固态电池产量(2017-2027年)
    - 5.1.2 2021年全球便携式固态电池产量及销量最大的地区
  - 5.2 全球主要地区便携式固态电池销量市场占比
    - 5.2.1 全球主要地区便携式固态电池销量占比(2017-2027年)
    - 5.2.2 全球主要地区便携式固态电池销售额占比(2017-2027年)
  - 5.3 中国市场便携式固态电池销量、销售额及增长率(2017-2027年)
    - 5.3.1 中国市场便携式固态电池销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.3.2 中国市场便携式固态电池销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.4 日本市场便携式固态电池销量、销售额及增长率(2017-2027年)
    - 5.4.1 日本市场便携式固态电池销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.4.2 日本市场便携式固态电池销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.5 韩国市场便携式固态电池销量、销售额及增长率(2017-2027年)
    - 5.5.1 韩国市场便携式固态电池销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.5.2 韩国市场便携式固态电池销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.6 东南亚市场便携式固态电池销量、销售额及增长率(2017-2027年)
    - 5.6.1 东南亚市场便携式固态电池销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.6.2 东南亚市场便携式固态电池销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.7 印度市场便携式固态电池销量、销售额及增长率(2017-2027年)
    - 5.7.1 印度市场便携式固态电池销量及增长率(2017-2027年)

- 5.7.2 印度市场便携式固态电池销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.8 美国市场便携式固态电池销量、销售额及增长率(2017-2027年)
    - 5.8.1 美国市场便携式固态电池销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.8.2 美国市场便携式固态电池销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.9 欧洲市场便携式固态电池销量、销售额及增长率(2017-2027年)
    - 5.9.1 欧洲市场便携式固态电池销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.9.2 欧洲市场便携式固态电池销售额及增长率(2017-2027年)
  - 6 中国便携式固态电池细分市场及前景分析
    - 6.1 中国各类型便携式固态电池销量及市场占比(2017-2027年)
    - 6.2 中国各类型便携式固态电池销售额及市场占比(2017-2027年)
    - 6.3 中国各类型便携式固态电池价格变化趋势(2017-2027年)
  - 7 中国便携式固态电池销量分布状况
    - 7.1 中国六大地区便携式固态电池销量及市场占比
    - 7.2 中国六大地区便携式固态电池销售额及市场占比
  - 8 中国便携式固态电池进出口发展趋势
    - 8.1 中国便携式固态电池进口市场规模(2017-2027年)
    - 8.2 中国便携式固态电池出口市场规模(2017-2027年)
  - 9 便携式固态电池行业发展影响因素分析
    - 9.1 便携式固态电池技术发展趋势
    - 9.2 国际环境及政策因素
  - 10 研究结论
- 图表目录
- 图：便携式固态电池产品图片
- 表：便携式固态电池产业链



表：产品分类及头部企业

表：Blue Solutions 便携式固态电池基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Blue Solutions 便携式固态电池产品介绍

表：Blue Solutions 便携式固态电池销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Brightvolt 便携式固态电池基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Brightvolt 便携式固态电池产品介绍

表：Brightvolt 便携式固态电池销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Cymbet Corporation 便携式固态电池基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Cymbet Corporation 便携式固态电池产品介绍

表：Cymbet Corporation 便携式固态电池销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Dyson 便携式固态电池基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Dyson 便携式固态电池产品介绍

表：Dyson 便携式固态电池销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Excellatron Solid State 便携式固态电池基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Excellatron Solid State 便携式固态电池产品介绍

表：Excellatron Solid State 便携式固态电池销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Front Edge Technology 便携式固态电池基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Front Edge Technology 便携式固态电池产品介绍

表：Front Edge Technology 便携式固态电池销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Ganfeng Lithium 便携式固态电池基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Ganfeng Lithium 便携式固态电池产品介绍

表：Ganfeng Lithium 便携式固态电池销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Hitachi Zosen Corporation ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域便携式固态电池销量(2017-2027年)

图：全球便携式固态电池下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域便携式固态电池销量(2017-2027年)

图：中国市场便携式固态电池下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球便携式固态电池销量及增长率(2017-2027年)

图：全球便携式固态电池销量及增长率(2017-2027年)

图：全球便携式固态电池销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型便携式固态电池销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型便携式固态电池销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型便携式固态电池销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型便携式固态电池价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型便携式固态电池价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球便携式固态电池销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球便携式固态电池销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球便携式固态电池头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球便携式固态电池销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球便携式固态电池销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球便携式固态电池头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国便携式固态电池销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国便携式固态电池销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国便携式固态电池头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国便携式固态电池销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国便携式固态电池销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国便携式固态电池头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区便携式固态电池产量(2017-2021年)

图：各地区便携式固态电池产量和销量 2021

表：全球主要地区便携式固态电池销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区便携式固态电池销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区便携式固态电池 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区便携式固态电池销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场便携式固态电池销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国便携式固态电池销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场便携式固态电池销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国便携式固态电池销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场便携式固态电池销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本便携式固态电池销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场便携式固态电池销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本便携式固态电池销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场便携式固态电池销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国便携式固态电池销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场便携式固态电池销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国便携式固态电池销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场便携式固态电池销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚便携式固态电池销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场便携式固态电池销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚便携式固态电池销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场便携式固态电池销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度便携式固态电池销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场便携式固态电池销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度便携式固态电池销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场便携式固态电池销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国便携式固态电池销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场便携式固态电池销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国便携式固态电池销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场便携式固态电池销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲便携式固态电池销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场便携式固态电池销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲便携式固态电池销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型便携式固态电池销量(2017-2027年)

图：中国各类型便携式固态电池销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型便携式固态电池销售额(2017-2027年)

图：中国各类型便携式固态电池销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型便携式固态电池价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型便携式固态电池价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区便携式固态电池销量及市场占比2021

表：中国六大地区便携式固态电池销售额及市场占比2021

表：中国便携式固态电池市场进出口量(2017-2027年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20210630/215909.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)