

全球及中国移动电源组市场洞察报告(2018-2028版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动移动电源组行业的发展。

本报告《全球及中国移动电源组市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外移动电源组行业发展现状与趋势，估算移动电源组行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析移动电源组行业各细分赛道发展潜力，研判移动电源组下游市场需求，分析移动电源组行业竞争格局，从而协助解决移动电源组行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球移动电源组主要生产商：

Mophie

Samsung

Mipow

Sony

Maxell

Philips

RavPower

Powerbank Electronics

Samya

FSP Europe

Xtorm

Lepow

Hiper

Pisen

Romoss

SCUD

Yoobao

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

移动电源组产品细分为以下几类：

小于3000mAh

3001-5000mAh

5001-10000mAh

大于 10000mAh

移动电源组的细分应用领域如下：

手机

计算机

其他电子设备

报告目录

1 移动电源组行业现状、背景

1.1 移动电源组行业定义与特性

1.2 移动电源组行业技术壁垒

1.3 移动电源组产业链全景

1.3.1 全球移动电源组上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球移动电源组下游企业及行业分布

1.4 移动电源组产品细分及各细分产品的头部企业

2 移动电源组行业头部企业分析

2.1 全球移动电源组主要生产商生产基地分布

2.2 Mophie

2.2.1 Mophie 企业概况

2.2.2 Mophie 产品规格及特点

2.2.3 Mophie 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 Mophie 市场动态

2.3 Samsung

2.3.1 Samsung 企业概况

2.3.2 Samsung 产品规格及特点

2.3.3 Samsung 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 Samsung 市场动态

2.4 Mipow

2.4.1 Mipow 企业概况

2.4.2 Mipow 产品规格及特点

2.4.3 Mipow 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 Mipow 市场动态

2.5 Sony

2.5.1 Sony 企业概况

2.5.2 Sony 产品规格及特点

2.5.3 Sony 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 Sony 市场动态

2.6 Maxell

2.6.1 Maxell 企业概况

2.6.2 Maxell 产品规格及特点

2.6.3 Maxell 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Maxell 市场动态

2.7 Philips

2.7.1 Philips 企业概况

2.7.2 Philips 产品规格及特点

2.7.3 Philips 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 Philips 市场动态

2.8 RavPower

2.8.1 RavPower 企业概况

2.8.2 RavPower 产品规格及特点

2.8.3 RavPower 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 RavPower 市场动态

2.9 Powerbank Electronics

2.9.1 Powerbank Electronics 企业概况

2.9.2 Powerbank Electronics 产品规格及特点

2.9.3 Powerbank Electronics 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 Powerbank Electronics 市场动态

2.10 Samya

2.10.1 Samya 企业概况

2.10.2 Samya 产品规格及特点

2.10.3 Samya 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 Samya 市场动态

2.11 FSP Europe

2.11.1 FSP Europe 企业概况

2.11.2 FSP Europe 产品规格及特点

2.11.3 FSP Europe 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 FSP Europe 市场动态

2.12 Xtorm

2.13 Lepow

2.14 Hiper

2.15 Pisen

2.16 Romoss

2.17 SCUD

2.18 Yoobao

3 全球移动电源组细分应用领域

3.1 全球移动电源组细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球移动电源组细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 手机

3.1.3 计算机

3.1.4

3.2 中国移动电源组细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国移动电源组细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 手机

3.2.3 计算机

3.2.4

4 全球移动电源组市场规模分析

4.1 全球移动电源组销售现状及预测

4.1.1 全球移动电源组销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型移动电源组销量及市场占比(2018-2028年)

小于3000mAh

3001-5000mAh

... ..

4.1.3 全球各类型移动电源组销售额及市场占比(2018-2028年)

小于3000mAh

3001-5000mAh

... ..

4.1.4 全球各类型移动电源组价格变化趋势(2018-2028年)

小于3000mAh

3001-5000mAh

... ..

4.2 全球移动电源组行业集中率分析

4.2.1 全球移动电源组行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球移动电源组行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国移动电源组行业集中率分析

4.3.1 中国移动电源组行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国移动电源组行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区移动电源组市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区移动电源组产量

5.1.1 全球主要地区移动电源组产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球移动电源组产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区移动电源组销量市场占比

5.2.1 全球主要地区移动电源组销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区移动电源组销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场移动电源组销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场移动电源组销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场移动电源组销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场移动电源组销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场移动电源组销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场移动电源组销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 韩国市场移动电源组销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场移动电源组销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场移动电源组销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场移动电源组销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场移动电源组销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场移动电源组销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场移动电源组销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场移动电源组销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场移动电源组销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场移动电源组销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场移动电源组销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场移动电源组销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场移动电源组销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场移动电源组销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场移动电源组销售额及增长率(2018-2028年)

6 中国移动电源组细分市场及前景分析

6.1 中国各类型移动电源组销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 小于3000mAh

6.1.2 3001-5000mAh

6.1.3

6.2 中国各类型移动电源组销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 小于3000mAh

6.2.2 3001-5000mAh

6.2.3

6.3 中国各类型移动电源组价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 小于3000mAh

6.3.2 3001-5000mAh

6.3.2

7 中国移动电源组销量分布状况

7.1 中国六大地区移动电源组销量及市场占比

7.2 中国六大地区移动电源组销售额及市场占比

8 中国移动电源组进出口发展趋势

8.1 中国移动电源组进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国移动电源组出口市场规模(2018-2028年)

9 移动电源组行业发展影响因素分析

9.1 移动电源组技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：移动电源组产品图片

表：移动电源组产业链

表：产品分类及头部企业

表：Mophie 移动电源组基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Mophie 移动电源组产品介绍

表：Mophie 移动电源组销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Samsung 移动电源组基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Samsung 移动电源组产品介绍

表：Samsung 移动电源组销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Mipow 移动电源组基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Mipow 移动电源组产品介绍

表：Mipow 移动电源组销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Sony 移动电源组基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Sony 移动电源组产品介绍

表：Sony 移动电源组销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Maxell 移动电源组基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Maxell 移动电源组产品介绍

表：Maxell 移动电源组销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Philips 移动电源组基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Philips 移动电源组产品介绍

表：Philips 移动电源组销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：RavPower 移动电源组基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：RavPower 移动电源组产品介绍

表：RavPower 移动电源组销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Powerbank Electronics

... ..

图：全球不同细分应用领域移动电源组销量(2018-2028年)

图：全球移动电源组下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国不同细分应用领域移动电源组销量(2018-2028年)

图：中国市场移动电源组下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：全球移动电源组销量及增长率(2018-2028年)

图：全球移动电源组销量及增长率(2018-2028年)

图：全球移动电源组销量及预测(2018-2028年)

- 图：全球各类型移动电源组销量占比(2018-2028年)
- 表：全球各类型移动电源组销售额及市场占比(2018-2028年)
- 图：全球各类型移动电源组销售额占比(2018-2028年)
- 表：全球各类型移动电源组价格变化趋势(2018-2028年)
- 图：全球各类型移动电源组价格变化曲线(2018-2028年)
- 表：全球移动电源组销量排名前5企业销量及市场占有率 2018
- 表：全球移动电源组销量排名前5企业销量及市场占有率 2022
- 图：全球移动电源组头部企业市场占比(2018-2022年)
- 表：全球移动电源组销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018
- 表：全球移动电源组销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022
- 图：全球移动电源组头部企业市场占比(2018-2022年)
- 表：中国移动电源组销量排名前5企业销量及市场占有率 2018
- 表：中国移动电源组销量排名前5企业销量及市场占有率 2022
- 图：中国移动电源组头部企业市场占比(2018-2022年)
- 表：中国移动电源组销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018
- 表：中国移动电源组销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022
- 图：中国移动电源组头部企业市场占比(2018-2022年)
- 图：全球主要地区移动电源组产量((2018-2022年))
- 图：各地区移动电源组产量和销量 2021
- 表：全球主要地区移动电源组销量占比(2018-2028年)
- 图：全球主要地区移动电源组销量占比(2018-2028年)
- 表：全球主要地区移动电源组 销售额占比(2018-2028年)
- 图：全球主要地区移动电源组销售额占比(2018-2028年)
- 表：中国市场移动电源组销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国移动电源组销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场移动电源组销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国移动电源组销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场移动电源组销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本移动电源组销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场移动电源组销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本移动电源组销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场移动电源组销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国移动电源组销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场移动电源组销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国移动电源组销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场移动电源组销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚移动电源组销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场移动电源组销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚移动电源组销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场移动电源组销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度移动电源组销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场移动电源组销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度移动电源组销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场移动电源组销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国移动电源组销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场移动电源组销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国移动电源组销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场移动电源组销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲移动电源组销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场移动电源组销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲移动电源组销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型移动电源组销量(2018-2028年)

图：中国各类型移动电源组销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型移动电源组销售额(2018-2028年)

图：中国各类型移动电源组销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型移动电源组价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型移动电源组价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区移动电源组销量及市场占比2021

表：中国六大地区移动电源组销售额及市场占比2021

表：中国移动电源组市场进出口量(2018-2028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

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20221030/304154.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)