



2026-2032全球与中国消费级充电宝市场调研报告

【行业】:消费品 【报告编码】:177993192798995

【出版时间】:2026-05-28 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版
¥18900.00 英文电子版
¥37800.00 中文+英文电子版

内容摘要

根据统计及预测，2025年全球消费级充电宝市场销售额达到了181.9亿美元，预计2032年将达到278.3亿美元，年复合增长率（CAGR）为6.3%（2026-2032）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2025年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2032年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

2025年美国关税政策为全球经济格局带来显著不确定性，本报告将深入解析最新关税调整及各国应对战略对消费级充电宝市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。

消费级充电宝是指专门为个人移动设备提供便携备用电源的小型锂离子或锂聚合物电芯产品。其特点包括轻便可携、适合日常随身携带、支持多种输出接口（如USB-A、USB-C或快充协议），并且通常容量在5,000-20,000mAh范围内，以满足手机、平板、蓝牙耳机等设备的日常充电需求。市场上消费级充电宝正朝向轻薄化、高能量密度、多协议快充以及智能化管理方向发展。随着移动设备多样化和快充需求增长，消费者对充电宝的容量、充电速度和便携性要求日益提升，推动厂商不断在材料、封装、热管理和智能保护电路方面进行技术升级。总体来看，消费级充电宝市场依然保持稳健增长，创新和标准化并行，形成长期发展动力。2025年全球消费级充电宝产量约13.26亿件，单价约13.72美元/件，毛利率约20-28%。

消费层面来说，目前地区是全球最大的消费市场，2025年占有%的市场份额，之后是和，分别占有%和%。预计未来几年，地区增长最快，2026-2032期间CAGR大约为%；

生产端来看，北美和欧洲是两个重要的生产地区，2025年分别占有%和%的市场份额，预计未来几年，地区将保持最快增速，预计2032年份额将达到%；

从产品类型方面来看，5000-10000mAh占有重要地位，预计2032年份额将达到%。同时就应用来看，商用在2025年份额大约是%，未来几年CAGR大约为%；

从生产商来说，全球范围内，消费级充电宝核心厂商主要包括Samsung、ZAGG Mophie、Intex Technologies、RAVPower (Sunvalley)、Panasonic等。2025年，全球第一梯队厂商主要有、和，第一梯队占有大约%的市场份额；第二梯队厂商有、和等，共占有%份额。

本报告研究全球与中国市场消费级充电宝的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2021至2025年，预测数据为2026至2032年。

主要厂商包括：

Samsung
ZAGG Mophie
Intex Technologies
RAVPower (Sunvalley)
Panasonic
Sony
Belkin
Alticor Corporation (Fulton Innovation)
Goal Zero
SHARGE (Formerly Shargeek)
Philips
摩米士

安克
酷态科
小米
罗马仕
品胜
倍思
品能
华为
绿联
羽博
EcoFlow正浩
大麦
奥海科技
公牛

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

5000mAh以下
5000-10000mAh
10000-20000mAh
20000mAh以上

按照不同技术，包括如下几个类别：

有线充电宝
无线充电宝

按照不同电芯，包括如下几个类别：

锂电芯
半固态电芯

按照不同功率，包括如下几个类别：

20-65W
65-100W
100-130W

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

商用
个人

重点关注如下几个地区

北美
欧洲
中国
日本
东南亚

本文正文共10章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等

第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2021-2032年）

第3章：全球消费级充电宝主要地区分析，包括销量、销售收入等

第4章：全球范围内消费级充电宝主要厂商竞争分析，主要包括消费级充电宝产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第5章：全球消费级充电宝主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、消费级充电宝产品型号、销量、收入、价格及最新动态等

第6章：全球不同产品类型消费级充电宝销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用消费级充电宝销量、收入、价格及份额等

第8章：产业链、上下游分析、销售渠道与客户分析等

第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等

第10章：报告结论

报告目录

1 消费级充电宝市场概述

- 1.1 产品定义及统计范围
- 1.2 按照不同产品类型，消费级充电宝主要可以分为如下几个类别
 - 1.2.1 全球不同产品类型消费级充电宝销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032
 - 1.2.2 5000mAh以下
 - 1.2.3 5000-10000mAh
 - 1.2.4 10000-20000mAh
 - 1.2.5 20000mAh以上
- 1.3 按照不同技术，消费级充电宝主要可以分为如下几个类别
 - 1.3.1 全球不同技术消费级充电宝销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032
 - 1.3.2 有线充电宝
 - 1.3.3 无线充电宝
- 1.4 按照不同电芯，消费级充电宝主要可以分为如下几个类别
 - 1.4.1 全球不同电芯消费级充电宝销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032
 - 1.4.2 锂电芯
 - 1.4.3 半固态电芯
- 1.5 按照不同功率，消费级充电宝主要可以分为如下几个类别
 - 1.5.1 全球不同功率消费级充电宝销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032
 - 1.5.2 20-65W
 - 1.5.3 65-100W
 - 1.5.4 100-130W
- 1.6 从不同应用，消费级充电宝主要包括如下几个方面
 - 1.6.1 全球不同应用消费级充电宝销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032
 - 1.6.2 商用
 - 1.6.3 个人
- 1.7 消费级充电宝行业背景、发展历史、现状及趋势
 - 1.7.1 消费级充电宝行业目前现状分析
 - 1.7.2 消费级充电宝发展趋势
- 2 全球消费级充电宝总体规模分析
 - 2.1 全球消费级充电宝供需现状及预测（2021-2032）
 - 2.1.1 全球消费级充电宝产能、产量、产能利用率及发展趋势（2021-2032）
 - 2.1.2 全球消费级充电宝产量、需求量及发展趋势（2021-2032）
 - 2.2 全球主要地区消费级充电宝产量及发展趋势（2021-2032）
 - 2.2.1 全球主要地区消费级充电宝产量（2021-2026）
 - 2.2.2 全球主要地区消费级充电宝产量（2027-2032）
 - 2.2.3 全球主要地区消费级充电宝产量市场份额（2021-2032）
 - 2.3 中国消费级充电宝供需现状及预测（2021-2032）
 - 2.3.1 中国消费级充电宝产能、产量、产能利用率及发展趋势（2021-2032）
 - 2.3.2 中国消费级充电宝产量、市场需求量及发展趋势（2021-2032）
 - 2.4 全球消费级充电宝销量及销售额
 - 2.4.1 全球市场消费级充电宝销售额（2021-2032）
 - 2.4.2 全球市场消费级充电宝销量（2021-2032）
 - 2.4.3 全球市场消费级充电宝价格趋势（2021-2032）
- 3 全球消费级充电宝主要地区分析
 - 3.1 全球主要地区消费级充电宝市场规模分析：2021 VS 2025 VS 2032
 - 3.1.1 全球主要地区消费级充电宝销售收入及市场份额（2021-2026）
 - 3.1.2 全球主要地区消费级充电宝销售收入预测（2027-2032）
 - 3.2 全球主要地区消费级充电宝销量分析：2021 VS 2025 VS 2032
 - 3.2.1 全球主要地区消费级充电宝销量及市场份额（2021-2026）
 - 3.2.2 全球主要地区消费级充电宝销量及市场份额预测（2027-2032）
 - 3.3 北美市场消费级充电宝销量、收入及增长率（2021-2032）
 - 3.4 欧洲市场消费级充电宝销量、收入及增长率（2021-2032）
 - 3.5 中国市场消费级充电宝销量、收入及增长率（2021-2032）
 - 3.6 日本市场消费级充电宝销量、收入及增长率（2021-2032）
 - 3.7 东南亚市场消费级充电宝销量、收入及增长率（2021-2032）
 - 3.8 印度市场消费级充电宝销量、收入及增长率（2021-2032）
- 4 全球与中国主要厂商市场份额分析
 - 4.1 全球市场主要厂商消费级充电宝产能市场份额
 - 4.2 全球市场主要厂商消费级充电宝销量（2021-2026）
 - 4.2.1 全球市场主要厂商消费级充电宝销量（2021-2026）
 - 4.2.2 全球市场主要厂商消费级充电宝销售收入（2021-2026）

- 4.2.3 全球市场主要厂商消费级充电宝销售价格 (2021-2026)
- 4.2.4 2025年全球主要生产商消费级充电宝收入排名
- 4.3 中国市场主要厂商消费级充电宝销量 (2021-2026)
 - 4.3.1 中国市场主要厂商消费级充电宝销量 (2021-2026)
 - 4.3.2 中国市场主要厂商消费级充电宝销售收入 (2021-2026)
 - 4.3.3 2025年中国主要生产商消费级充电宝收入排名
 - 4.3.4 中国市场主要厂商消费级充电宝销售价格 (2021-2026)
- 4.4 全球主要厂商消费级充电宝总部及产地分布
- 4.5 全球主要厂商成立时间及消费级充电宝商业化日期
- 4.6 全球主要厂商消费级充电宝产品类型及应用
- 4.7 消费级充电宝行业集中度、竞争程度分析
 - 4.7.1 消费级充电宝行业集中度分析: 2025年全球Top 5生产商市场份额
 - 4.7.2 全球消费级充电宝第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商 (品牌) 及市场份额
- 4.8 新增投资及市场并购活动
- 5 全球主要生产商分析
 - 5.1 Samsung
 - 5.1.1 Samsung基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.1.2 Samsung 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.1.3 Samsung 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.1.4 Samsung公司简介及主要业务
 - 5.1.5 Samsung企业最新动态
 - 5.2 ZAGG Mophie
 - 5.2.1 ZAGG Mophie基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.2.2 ZAGG Mophie 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.2.3 ZAGG Mophie 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.2.4 ZAGG Mophie公司简介及主要业务
 - 5.2.5 ZAGG Mophie企业最新动态
 - 5.3 Intex Technologies
 - 5.3.1 Intex Technologies基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.3.2 Intex Technologies 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.3.3 Intex Technologies 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.3.4 Intex Technologies公司简介及主要业务
 - 5.3.5 Intex Technologies企业最新动态
 - 5.4 RAVPower (Sunvalley)
 - 5.4.1 RAVPower (Sunvalley)基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.4.2 RAVPower (Sunvalley) 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.4.3 RAVPower (Sunvalley) 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.4.4 RAVPower (Sunvalley)公司简介及主要业务
 - 5.4.5 RAVPower (Sunvalley)企业最新动态
 - 5.5 Panasonic
 - 5.5.1 Panasonic基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.5.2 Panasonic 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.5.3 Panasonic 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.5.4 Panasonic公司简介及主要业务
 - 5.5.5 Panasonic企业最新动态
 - 5.6 Sony
 - 5.6.1 Sony基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.6.2 Sony 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.6.3 Sony 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.6.4 Sony公司简介及主要业务
 - 5.6.5 Sony企业最新动态
 - 5.7 Belkin
 - 5.7.1 Belkin基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.7.2 Belkin 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.7.3 Belkin 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.7.4 Belkin公司简介及主要业务
 - 5.7.5 Belkin企业最新动态
 - 5.8 Alticor Corporation(Fulton Innovation)
 - 5.8.1 Alticor Corporation(Fulton Innovation)基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.8.2 Alticor Corporation(Fulton Innovation) 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用

- 5.8.3 Alticor Corporation(Fulton Innovation) 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
- 5.8.4 Alticor Corporation(Fulton Innovation)公司简介及主要业务
- 5.8.5 Alticor Corporation(Fulton Innovation)企业最新动态
- 5.9 Goal Zero
 - 5.9.1 Goal Zero基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.9.2 Goal Zero 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.9.3 Goal Zero 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.9.4 Goal Zero公司简介及主要业务
 - 5.9.5 Goal Zero企业最新动态
- 5.10 SHARGE (Formerly Shargeek)
 - 5.10.1 SHARGE (Formerly Shargeek)基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.10.2 SHARGE (Formerly Shargeek) 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.10.3 SHARGE (Formerly Shargeek) 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.10.4 SHARGE (Formerly Shargeek)公司简介及主要业务
 - 5.10.5 SHARGE (Formerly Shargeek)企业最新动态
- 5.11 Philips
 - 5.11.1 Philips基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.11.2 Philips 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.11.3 Philips 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.11.4 Philips公司简介及主要业务
 - 5.11.5 Philips企业最新动态
- 5.12 摩米士
 - 5.12.1 摩米士基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.12.2 摩米士 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.12.3 摩米士 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.12.4 摩米士公司简介及主要业务
 - 5.12.5 摩米士企业最新动态
- 5.13 安克
 - 5.13.1 安克基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.13.2 安克 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.13.3 安克 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.13.4 安克公司简介及主要业务
 - 5.13.5 安克企业最新动态
- 5.14 酷态科
 - 5.14.1 酷态科基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.14.2 酷态科 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.14.3 酷态科 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.14.4 酷态科公司简介及主要业务
 - 5.14.5 酷态科企业最新动态
- 5.15 小米
 - 5.15.1 小米基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.15.2 小米 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.15.3 小米 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.15.4 小米公司简介及主要业务
 - 5.15.5 小米企业最新动态
- 5.16 罗马仕
 - 5.16.1 罗马仕基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.16.2 罗马仕 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.16.3 罗马仕 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.16.4 罗马仕公司简介及主要业务
 - 5.16.5 罗马仕企业最新动态
- 5.17 品胜
 - 5.17.1 品胜基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.17.2 品胜 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.17.3 品胜 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.17.4 品胜公司简介及主要业务
 - 5.17.5 品胜企业最新动态
- 5.18 倍思
 - 5.18.1 倍思基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.18.2 倍思 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用

- 5.18.3 倍思 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
- 5.18.4 倍思公司简介及主要业务
- 5.18.5 倍思企业最新动态
- 5.19 品能
 - 5.19.1 品能基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.19.2 品能 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.19.3 品能 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.19.4 品能公司简介及主要业务
 - 5.19.5 品能企业最新动态
- 5.20 华为
 - 5.20.1 华为基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.20.2 华为 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.20.3 华为 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.20.4 华为公司简介及主要业务
 - 5.20.5 华为企业最新动态
- 5.21 绿联
 - 5.21.1 绿联基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.21.2 绿联 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.21.3 绿联 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.21.4 绿联公司简介及主要业务
 - 5.21.5 绿联企业最新动态
- 5.22 羽博
 - 5.22.1 羽博基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.22.2 羽博 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.22.3 羽博 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.22.4 羽博公司简介及主要业务
 - 5.22.5 羽博企业最新动态
- 5.23 EcoFlow正浩
 - 5.23.1 EcoFlow正浩基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.23.2 EcoFlow正浩 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.23.3 EcoFlow正浩 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.23.4 EcoFlow正浩公司简介及主要业务
 - 5.23.5 EcoFlow正浩企业最新动态
- 5.24 大麦
 - 5.24.1 大麦基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.24.2 大麦 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.24.3 大麦 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.24.4 大麦公司简介及主要业务
 - 5.24.5 大麦企业最新动态
- 5.25 奥海科技
 - 5.25.1 奥海科技基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.25.2 奥海科技 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.25.3 奥海科技 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.25.4 奥海科技公司简介及主要业务
 - 5.25.5 奥海科技企业最新动态
- 5.26 公牛
 - 5.26.1 公牛基本信息、消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.26.2 公牛 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
 - 5.26.3 公牛 消费级充电宝销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.26.4 公牛公司简介及主要业务
 - 5.26.5 公牛企业最新动态
- 6 不同产品类型消费级充电宝分析
 - 6.1 全球不同产品类型消费级充电宝销量（2021-2032）
 - 6.1.1 全球不同产品类型消费级充电宝销量及市场份额（2021-2026）
 - 6.1.2 全球不同产品类型消费级充电宝销量预测（2027-2032）
 - 6.2 全球不同产品类型消费级充电宝收入（2021-2032）
 - 6.2.1 全球不同产品类型消费级充电宝收入及市场份额（2021-2026）
 - 6.2.2 全球不同产品类型消费级充电宝收入预测（2027-2032）
 - 6.3 全球不同产品类型消费级充电宝价格走势（2021-2032）
- 7 不同应用消费级充电宝分析

- 7.1 全球不同应用消费级充电宝销量（2021-2032）
 - 7.1.1 全球不同应用消费级充电宝销量及市场份额（2021-2026）
 - 7.1.2 全球不同应用消费级充电宝销量预测（2027-2032）
- 7.2 全球不同应用消费级充电宝收入（2021-2032）
 - 7.2.1 全球不同应用消费级充电宝收入及市场份额（2021-2026）
 - 7.2.2 全球不同应用消费级充电宝收入预测（2027-2032）
- 7.3 全球不同应用消费级充电宝价格走势（2021-2032）
- 8 上游原料及下游市场分析
 - 8.1 消费级充电宝产业链分析
 - 8.2 消费级充电宝工艺制造技术分析
 - 8.3 消费级充电宝产业上游供应分析
 - 8.3.1 上游原料供给状况
 - 8.3.2 原料供应商及联系方式
 - 8.4 消费级充电宝下游客户分析
 - 8.5 消费级充电宝销售渠道分析
- 9 行业发展机遇和风险分析
 - 9.1 消费级充电宝行业发展机遇及主要驱动因素
 - 9.2 消费级充电宝行业发展面临的风险
 - 9.3 消费级充电宝行业政策分析
 - 9.4 美国对华关税对行业的影响分析
 - 9.5 中国企业SWOT分析
- 10 研究成果及结论
- 11 附录
 - 11.1 研究方法
 - 11.2 数据来源
 - 11.2.1 二手信息来源
 - 11.2.2 一手信息来源
 - 11.3 数据交互验证
 - 11.4 免责声明

报告图表

表格目录

- 表 1: 全球不同产品类型消费级充电宝销售额增长（CAGR）趋势2021 VS 2025 VS 2032（百万美元）
- 表 2: 全球不同技术消费级充电宝销售额增长（CAGR）趋势2021 VS 2025 VS 2032（百万美元）
- 表 3: 全球不同电芯消费级充电宝销售额增长（CAGR）趋势2021 VS 2025 VS 2032（百万美元）
- 表 4: 全球不同功率消费级充电宝销售额增长（CAGR）趋势2021 VS 2025 VS 2032（百万美元）
- 表 5: 全球不同应用销售额增速（CAGR）2021 VS 2025 VS 2032（百万美元）
- 表 6: 消费级充电宝行业目前发展现状
- 表 7: 消费级充电宝发展趋势
- 表 8: 全球主要地区消费级充电宝产量增速（CAGR）：（2021 VS 2025 VS 2032）&（千件）
- 表 9: 全球主要地区消费级充电宝产量（2021-2026）&（千件）
- 表 10: 全球主要地区消费级充电宝产量（2027-2032）&（千件）
- 表 11: 全球主要地区消费级充电宝产量市场份额（2021-2026）
- 表 12: 全球主要地区消费级充电宝产量市场份额（2027-2032）
- 表 13: 全球主要地区消费级充电宝销售收入增速：（2021 VS 2025 VS 2032）&（百万美元）
- 表 14: 全球主要地区消费级充电宝销售收入（2021-2026）&（百万美元）
- 表 15: 全球主要地区消费级充电宝销售收入市场份额（2021-2026）
- 表 16: 全球主要地区消费级充电宝收入（2027-2032）&（百万美元）
- 表 17: 全球主要地区消费级充电宝收入市场份额（2027-2032）
- 表 18: 全球主要地区消费级充电宝销量（千件）：2021 VS 2025 VS 2032
- 表 19: 全球主要地区消费级充电宝销量（2021-2026）&（千件）
- 表 20: 全球主要地区消费级充电宝销量市场份额（2021-2026）
- 表 21: 全球主要地区消费级充电宝销量（2027-2032）&（千件）
- 表 22: 全球主要地区消费级充电宝销量份额（2027-2032）

- 表 23: 全球市场主要厂商消费级充电宝产能 (2025-2026) & (千件)
- 表 24: 全球市场主要厂商消费级充电宝销量 (2021-2026) & (千件)
- 表 25: 全球市场主要厂商消费级充电宝销量市场份额 (2021-2026)
- 表 26: 全球市场主要厂商消费级充电宝销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 27: 全球市场主要厂商消费级充电宝销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 28: 全球市场主要厂商消费级充电宝销售价格 (2021-2026) & (美元/件)
- 表 29: 2025年全球主要生产商消费级充电宝收入排名 (百万美元)
- 表 30: 中国市场主要厂商消费级充电宝销量 (2021-2026) & (千件)
- 表 31: 中国市场主要厂商消费级充电宝销量市场份额 (2021-2026)
- 表 32: 中国市场主要厂商消费级充电宝销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 33: 中国市场主要厂商消费级充电宝销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 34: 2025年中国主要生产商消费级充电宝收入排名 (百万美元)
- 表 35: 中国市场主要厂商消费级充电宝销售价格 (2021-2026) & (美元/件)
- 表 36: 全球主要厂商消费级充电宝总部及产地分布
- 表 37: 全球主要厂商成立时间及消费级充电宝商业化日期
- 表 38: 全球主要厂商消费级充电宝产品类型及应用
- 表 39: 2025年全球消费级充电宝主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 40: 全球消费级充电宝市场投资、并购等现状分析
- 表 41: Samsung 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 42: Samsung 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
- 表 43: Samsung 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 44: Samsung公司简介及主要业务
- 表 45: Samsung企业最新动态
- 表 46: ZAGG Mophie 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 47: ZAGG Mophie 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
- 表 48: ZAGG Mophie 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 49: ZAGG Mophie公司简介及主要业务
- 表 50: ZAGG Mophie企业最新动态
- 表 51: Intex Technologies 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 52: Intex Technologies 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
- 表 53: Intex Technologies 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 54: Intex Technologies公司简介及主要业务
- 表 55: Intex Technologies企业最新动态
- 表 56: RAVPower (Sunvalley) 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 57: RAVPower (Sunvalley) 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
- 表 58: RAVPower (Sunvalley) 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 59: RAVPower (Sunvalley)公司简介及主要业务
- 表 60: RAVPower (Sunvalley)企业最新动态
- 表 61: Panasonic 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 62: Panasonic 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
- 表 63: Panasonic 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 64: Panasonic公司简介及主要业务
- 表 65: Panasonic企业最新动态
- 表 66: Sony 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 67: Sony 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
- 表 68: Sony 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 69: Sony公司简介及主要业务
- 表 70: Sony企业最新动态
- 表 71: Belkin 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 72: Belkin 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
- 表 73: Belkin 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 74: Belkin公司简介及主要业务
- 表 75: Belkin企业最新动态
- 表 76: Alticor Corporation(Fulton Innovation) 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 77: Alticor Corporation(Fulton Innovation) 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
- 表 78: Alticor Corporation(Fulton Innovation) 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 79: Alticor Corporation(Fulton Innovation)公司简介及主要业务
- 表 80: Alticor Corporation(Fulton Innovation)企业最新动态

表 81: Goal Zero 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 82: Goal Zero 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
表 83: Goal Zero 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 84: Goal Zero 公司简介及主要业务
表 85: Goal Zero 企业最新动态
表 86: SHARGE (Formerly Shargeek) 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 87: SHARGE (Formerly Shargeek) 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
表 88: SHARGE (Formerly Shargeek)
消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 89: SHARGE (Formerly Shargeek) 公司简介及主要业务
表 90: SHARGE (Formerly Shargeek) 企业最新动态
表 91: Philips 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 92: Philips 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
表 93: Philips 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 94: Philips 公司简介及主要业务
表 95: Philips 企业最新动态
表 96: 摩米士 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 97: 摩米士 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
表 98: 摩米士 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 99: 摩米士 公司简介及主要业务
表 100: 摩米士 企业最新动态
表 101: 安克 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 102: 安克 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
表 103: 安克 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 104: 安克 公司简介及主要业务
表 105: 安克 企业最新动态
表 106: 酷态科 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 107: 酷态科 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
表 108: 酷态科 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 109: 酷态科 公司简介及主要业务
表 110: 酷态科 企业最新动态
表 111: 小米 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 112: 小米 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
表 113: 小米 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 114: 小米 公司简介及主要业务
表 115: 小米 企业最新动态
表 116: 罗马仕 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 117: 罗马仕 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
表 118: 罗马仕 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 119: 罗马仕 公司简介及主要业务
表 120: 罗马仕 企业最新动态
表 121: 品胜 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 122: 品胜 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
表 123: 品胜 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 124: 品胜 公司简介及主要业务
表 125: 品胜 企业最新动态
表 126: 倍思 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 127: 倍思 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
表 128: 倍思 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 129: 倍思 公司简介及主要业务
表 130: 倍思 企业最新动态
表 131: 品能 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 132: 品能 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
表 133: 品能 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 134: 品能 公司简介及主要业务
表 135: 品能 企业最新动态
表 136: 华为 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 137: 华为 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
表 138: 华为 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 139: 华为 公司简介及主要业务

- 表 140: 华为企业最新动态
- 表 141: 绿联 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 142: 绿联 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
- 表 143: 绿联 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 144: 绿联公司简介及主要业务
- 表 145: 绿联企业最新动态
- 表 146: 羽博 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 147: 羽博 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
- 表 148: 羽博 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 149: 羽博公司简介及主要业务
- 表 150: 羽博企业最新动态
- 表 151: EcoFlow正浩 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 152: EcoFlow正浩 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
- 表 153: EcoFlow正浩 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 154: EcoFlow正浩公司简介及主要业务
- 表 155: EcoFlow正浩企业最新动态
- 表 156: 大麦 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 157: 大麦 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
- 表 158: 大麦 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 159: 大麦公司简介及主要业务
- 表 160: 大麦企业最新动态
- 表 161: 奥海科技 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 162: 奥海科技 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
- 表 163: 奥海科技 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 164: 奥海科技公司简介及主要业务
- 表 165: 奥海科技企业最新动态
- 表 166: 公牛 消费级充电宝生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 167: 公牛 消费级充电宝产品规格、参数及市场应用
- 表 168: 公牛 消费级充电宝销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 169: 公牛公司简介及主要业务
- 表 170: 公牛企业最新动态
- 表 171: 全球不同产品类型消费级充电宝销量 (2021-2026) & (千件)
- 表 172: 全球不同产品类型消费级充电宝销量市场份额 (2021-2026)
- 表 173: 全球不同产品类型消费级充电宝销量预测 (2027-2032) & (千件)
- 表 174: 全球市场不同产品类型消费级充电宝销量市场份额预测 (2027-2032)
- 表 175: 全球不同产品类型消费级充电宝收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 176: 全球不同产品类型消费级充电宝收入市场份额 (2021-2026)
- 表 177: 全球不同产品类型消费级充电宝收入预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 178: 全球不同产品类型消费级充电宝收入市场份额预测 (2027-2032)
- 表 179: 全球不同应用消费级充电宝销量 (2021-2026) & (千件)
- 表 180: 全球不同应用消费级充电宝销量市场份额 (2021-2026)
- 表 181: 全球不同应用消费级充电宝销量预测 (2027-2032) & (千件)
- 表 182: 全球市场不同应用消费级充电宝销量市场份额预测 (2027-2032)
- 表 183: 全球不同应用消费级充电宝收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 184: 全球不同应用消费级充电宝收入市场份额 (2021-2026)
- 表 185: 全球不同应用消费级充电宝收入预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 186: 全球不同应用消费级充电宝收入市场份额预测 (2027-2032)
- 表 187: 消费级充电宝上游原料供应商及联系方式列表
- 表 188: 消费级充电宝典型客户列表
- 表 189: 消费级充电宝主要销售模式及销售渠道
- 表 190: 消费级充电宝行业发展机遇及主要驱动因素
- 表 191: 消费级充电宝行业发展面临的风险
- 表 192: 消费级充电宝行业政策分析
- 表 193: 研究范围
- 表 194: 本文分析师列表

图表目录

- 图 1: 消费级充电宝产品图片
- 图 2: 全球不同产品类型消费级充电宝销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)

图 3: 全球不同产品类型消费级充电宝市场份额2025 & 2032
图 4: 5000mAh以下产品图片
图 5: 5000-10000mAh产品图片
图 6: 10000-20000mAh产品图片
图 7: 20000mAh以上产品图片
图 8: 全球不同技术消费级充电宝销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 9: 全球不同技术消费级充电宝市场份额2025 & 2032
图 10: 有线充电宝产品图片
图 11: 无线充电宝产品图片
图 12: 全球不同电芯消费级充电宝销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 13: 全球不同电芯消费级充电宝市场份额2025 & 2032
图 14: 锂电芯产品图片
图 15: 半固态电芯产品图片
图 16: 全球不同功率消费级充电宝销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 17: 全球不同功率消费级充电宝市场份额2025 & 2032
图 18: 20-65W产品图片
图 19: 65-100W产品图片
图 20: 100-130W产品图片
图 21: 全球不同应用销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 22: 全球不同应用消费级充电宝市场份额2025 & 2032
图 23: 商用
图 24: 个人
图 25: 全球消费级充电宝产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032) & (千件)
图 26: 全球消费级充电宝产量、需求量及发展趋势 (2021-2032) & (千件)
图 27: 全球主要地区消费级充电宝产量 (2021 VS 2025 VS 2032) & (千件)
图 28: 全球主要地区消费级充电宝产量市场份额 (2021-2032)
图 29: 中国消费级充电宝产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032) & (千件)
图 30: 中国消费级充电宝产量、市场需求量及发展趋势 (2021-2032) & (千件)
图 31: 全球消费级充电宝市场销售额及增长率: (2021-2032) & (百万美元)
图 32: 全球市场消费级充电宝市场规模: 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 33: 全球市场消费级充电宝销量及增长率 (2021-2032) & (千件)
图 34: 全球市场消费级充电宝价格趋势 (2021-2032) & (美元/件)
图 35: 全球主要地区消费级充电宝销售收入 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
图 36: 全球主要地区消费级充电宝销售收入市场份额 (2021 VS 2025)
图 37: 北美市场消费级充电宝销量及增长率 (2021-2032) & (千件)
图 38: 北美市场消费级充电宝收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 39: 欧洲市场消费级充电宝销量及增长率 (2021-2032) & (千件)
图 40: 欧洲市场消费级充电宝收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 41: 中国市场消费级充电宝销量及增长率 (2021-2032) & (千件)
图 42: 中国市场消费级充电宝收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 43: 日本市场消费级充电宝销量及增长率 (2021-2032) & (千件)
图 44: 日本市场消费级充电宝收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 45: 东南亚市场消费级充电宝销量及增长率 (2021-2032) & (千件)
图 46: 东南亚市场消费级充电宝收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 47: 印度市场消费级充电宝销量及增长率 (2021-2032) & (千件)
图 48: 印度市场消费级充电宝收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 49: 2025年全球市场主要厂商消费级充电宝销量市场份额
图 50: 2025年全球市场主要厂商消费级充电宝收入市场份额
图 51: 2025年中国市场主要厂商消费级充电宝销量市场份额
图 52: 2025年中国市场主要厂商消费级充电宝收入市场份额
图 53: 2025年全球前五大生产商消费级充电宝市场份额
图 54: 2025年全球消费级充电宝第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
图 55: 全球不同产品类型消费级充电宝价格走势 (2021-2032) & (美元/件)
图 56: 全球不同应用消费级充电宝价格走势 (2021-2032) & (美元/件)
图 57: 消费级充电宝产业链
图 58: 消费级充电宝中国企业SWOT分析
图 59: 关键采访目标
图 60: 自下而上及自上而下验证
图 61: 资料三角测定

