



## 2026-2032全球与中国消费电子精密塑胶结构件市场调研报告

【行业】:消费品 【报告编码】:177803229704681

【出版时间】:2026-05-06 【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年全球消费电子精密塑胶结构件市场销售额达到了53.00亿美元，预计2032年将达到80.34亿美元，年复合增长率（CAGR）为6.2%（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%。

本文研究全球及中国市场消费电子精密塑胶结构件现状及未来发展趋势，侧重分析全球及中国市场的主要企业，同时对比北美、欧洲、中国、日本、东南亚和印度等地区的现状及未来发展趋势。

消费电子精密塑胶结构件，是指应用于智能手机、平板电脑、笔记本电脑、可穿戴设备、智能家居及其他消费电子终端中的精密塑胶零部件和结构模组，主要包括后盖、电池盖、前框、背盖、上盖、下盖、内部支撑件、天线支架、按键、视窗、腕带及其他外观件和功能件。该产品通常以聚碳酸酯及其共混材料、ABS、弹性体及其他工程塑料为主要基材，通过精密模具开发、注塑成型、嵌件成型、薄壁成型、双色成型、透明高光成型、喷涂和装配等工艺制造而成，既承担固定、支撑、保护和装饰等基本结构功能，也越来越多地集成天线、电磁屏蔽、声学、散热、防水防尘和触感外观等非结构功能。当前商业化制造能力主要集中于中国、越南、印度、马来西亚和新加坡等亚洲消费电子制造集群，并持续向区域化和多基地配套演进。

全球消费电子精密塑胶结构件行业正从传统外壳和支撑件制造，升级为兼具结构支撑、功能集成与外观表达的一体化平台。公开资料显示，头部厂商已经不再只提供单一塑胶件，而是围绕模具、注塑、喷涂、NCVM、装配与新工艺协同，持续提升单位产品附加值。格林精密已将智能手机精密结构件明确扩展至压铸嵌件注塑中框、集成LAP天线的塑胶电池盖、内部LDS天线支架和按键等，并将公司研发方向进一步聚焦于结构件功能化；盈旺则公开展示了手机、平板、智能穿戴、智能家居和笔记本结构件，以及3D仿玻璃透明注塑、IMT等新工艺路径。下游需求端也在持续扩容，Apple 2024财年Wearables、Home and Accessories收入达到370.05亿美元，小米截至2024年末AIoT平台连接设备数达到9.046亿台，联想也在2025财年继续强调AI PC和智能终端扩展，这意味着精密塑胶结构件的商业机会已由手机和笔电进一步延伸至耳机、手表、智能家居和更广泛的AIoT设备。

与此同时，行业也面临更高门槛和更复杂的竞争格局。BYD Electronics在收购Jabil移动终端结构件业务的公告中明确指出，智能手机主要结构件材料长期处于从塑料向高端金属持续升级的过程中，这意味着高端机型中的材料替代压力依然存在；Ju Teng也披露，主要电脑品牌逐步将产线向东南亚转移，对原有国内产能形成阶段性压力。另一条清晰主线是可持续与新材料导入，Covestro已将含30%至50%PCR的聚碳酸酯用于Fairphone 4的后盖和中框，表明高性能再生塑料已开始进入终端结构件量产场景。未来，能够同时满足轻量化、结构功能一体化、复杂外观效果、再生材料适配和区域化交付要求的企业，将更有机会进入头部品牌和大型ODM的核心供应链。

本文重点分析在全球及中国有重要角色的企业，分析这些企业消费电子精密塑胶结构件产品的市场规模、市场份额、市场定位、产品类型以及发展规划等。

主要企业包括：

惠州市盈旺精密技术股份有限公司  
广东格林精密部件股份有限公司  
苏州春秋电子科技股份有限公司  
安徽英力电子科技股份有限公司  
通达集团控股有限公司

比亚迪电子（国际）有限公司  
苏州安洁科技股份有限公司  
巨腾国际控股有限公司  
Hi-P International Limited  
Sunningdale Tech Ltd.  
Fu Yu Corporation Limited  
Nolato AB  
V.S. Industry Berhad  
Sanko Gosei Ltd.

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

盖板和外壳  
中框和内部支撑件  
视窗和装饰件  
其他

按照不同材料体系，包括如下几个类别：

聚碳酸酯体系  
ABS及改性树脂体系  
热塑性弹性体体系  
其他

按照不同表面处理，包括如下几个类别：

喷涂和印刷表面  
纹理或无涂层表面  
真空镀膜表面  
其他

按照不同功能角色，包括如下几个类别：

外观件  
承力结构件  
功能集成件  
其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

智能手机  
笔记本电脑和平台电脑  
可穿戴设备和真无线耳机  
其他

重点关注如下几个地区

北美  
欧洲  
中国  
日本  
东南亚  
印度

本文正文共8章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及全球总体规模及增长率等数据

第2章：全球不同应用消费电子精密塑胶结构件市场规模及份额等

第3章：全球消费电子精密塑胶结构件主要地区市场规模及份额等

第4章：全球范围内消费电子精密塑胶结构件主要企业竞争分析，主要包括消费电子精密塑胶结构件收入、市场份额及行业集中度分析

第5章：中国市场消费电子精密塑胶结构件主要企业竞争分析，主要包括消费电子精密塑胶结构件收入、市场份额及行业集中度分析

第6章：全球主要企业基本情况介绍，包括公司简介、消费电子精密塑胶结构件产品、收入及最新动态等

第7章：行业发展机遇和风险分析

第8章：报告结论

## 报告目录

---

## 1 消费电子精密塑胶结构件市场概述

### 1.1 消费电子精密塑胶结构件市场概述

#### 1.2 不同产品类型消费电子精密塑胶结构件分析

##### 1.2.1 盖板和外壳

##### 1.2.2 中框和内部支撑件

##### 1.2.3 视窗和装饰件

##### 1.2.4 其他

##### 1.2.5 全球市场不同产品类型消费电子精密塑胶结构件销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)

##### 1.2.6 全球不同产品类型消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032)

##### 1.2.6.1 全球不同产品类型消费电子精密塑胶结构件销售额及市场份额 (2021-2026)

##### 1.2.6.2 全球不同产品类型消费电子精密塑胶结构件销售额预测 (2027-2032)

##### 1.2.7 中国不同产品类型消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032)

##### 1.2.7.1 中国不同产品类型消费电子精密塑胶结构件销售额及市场份额 (2021-2026)

##### 1.2.7.2 中国不同产品类型消费电子精密塑胶结构件销售额预测 (2027-2032)

#### 1.3 不同材料体系消费电子精密塑胶结构件分析

##### 1.3.1 聚碳酸酯体系

##### 1.3.2 ABS及改性树脂体系

##### 1.3.3 热塑性弹性体体系

##### 1.3.4 其他

##### 1.3.5 全球市场不同材料体系消费电子精密塑胶结构件销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)

##### 1.3.6 全球不同材料体系消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032)

##### 1.3.6.1 全球不同材料体系消费电子精密塑胶结构件销售额及市场份额 (2021-2026)

##### 1.3.6.2 全球不同材料体系消费电子精密塑胶结构件销售额预测 (2027-2032)

##### 1.3.7 中国不同材料体系消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032)

##### 1.3.7.1 中国不同材料体系消费电子精密塑胶结构件销售额及市场份额 (2021-2026)

##### 1.3.7.2 中国不同材料体系消费电子精密塑胶结构件销售额预测 (2027-2032)

#### 1.4 不同表面处理消费电子精密塑胶结构件分析

##### 1.4.1 喷涂和印刷表面

##### 1.4.2 纹理或无涂层表面

##### 1.4.3 真空镀膜表面

##### 1.4.4 其他

##### 1.4.5 全球市场不同表面处理消费电子精密塑胶结构件销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)

##### 1.4.6 全球不同表面处理消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032)

##### 1.4.6.1 全球不同表面处理消费电子精密塑胶结构件销售额及市场份额 (2021-2026)

##### 1.4.6.2 全球不同表面处理消费电子精密塑胶结构件销售额预测 (2027-2032)

##### 1.4.7 中国不同表面处理消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032)

##### 1.4.7.1 中国不同表面处理消费电子精密塑胶结构件销售额及市场份额 (2021-2026)

##### 1.4.7.2 中国不同表面处理消费电子精密塑胶结构件销售额预测 (2027-2032)

#### 1.5 不同功能角色消费电子精密塑胶结构件分析

##### 1.5.1 外观件

##### 1.5.2 承力结构件

##### 1.5.3 功能集成件

##### 1.5.4 其他

##### 1.5.5 全球市场不同功能角色消费电子精密塑胶结构件销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)

##### 1.5.6 全球不同功能角色消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032)

##### 1.5.6.1 全球不同功能角色消费电子精密塑胶结构件销售额及市场份额 (2021-2026)

##### 1.5.6.2 全球不同功能角色消费电子精密塑胶结构件销售额预测 (2027-2032)

##### 1.5.7 中国不同功能角色消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032)

##### 1.5.7.1 中国不同功能角色消费电子精密塑胶结构件销售额及市场份额 (2021-2026)

##### 1.5.7.2 中国不同功能角色消费电子精密塑胶结构件销售额预测 (2027-2032)

## 2 不同应用分析

### 2.1 从不同应用, 消费电子精密塑胶结构件主要包括如下几个方面

#### 2.1.1 智能手机

#### 2.1.2 笔记本电脑和平台电脑

#### 2.1.3 可穿戴设备和真无线耳机

#### 2.1.4 其他

### 2.2 全球市场不同应用消费电子精密塑胶结构件销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)

### 2.3 全球不同应用消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032)

#### 2.3.1 全球不同应用消费电子精密塑胶结构件销售额及市场份额 (2021-2026)

#### 2.3.2 全球不同应用消费电子精密塑胶结构件销售额预测 (2027-2032)

- 2.4 中国不同应用消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032)
  - 2.4.1 中国不同应用消费电子精密塑胶结构件销售额及市场份额 (2021-2026)
  - 2.4.2 中国不同应用消费电子精密塑胶结构件销售额预测 (2027-2032)
- 3 全球消费电子精密塑胶结构件主要地区分析
  - 3.1 全球主要地区消费电子精密塑胶结构件市场规模分析: 2021 VS 2025 VS 2032
    - 3.1.1 全球主要地区消费电子精密塑胶结构件销售额及份额 (2021-2026)
    - 3.1.2 全球主要地区消费电子精密塑胶结构件销售额及份额预测 (2027-2032)
  - 3.2 北美消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032)
  - 3.3 欧洲消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032)
  - 3.4 中国消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032)
  - 3.5 日本消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032)
  - 3.6 东南亚消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032)
  - 3.7 印度消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032)
- 4 全球主要企业市场占有率
  - 4.1 全球主要企业消费电子精密塑胶结构件销售额及市场份额
  - 4.2 全球消费电子精密塑胶结构件主要企业竞争态势
    - 4.2.1 消费电子精密塑胶结构件行业集中度分析: 2025年全球Top 5厂商市场份额
    - 4.2.2 全球消费电子精密塑胶结构件第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额
  - 4.3 2025年全球主要厂商消费电子精密塑胶结构件收入排名
  - 4.4 全球主要厂商消费电子精密塑胶结构件总部及市场区域分布
  - 4.5 全球主要厂商消费电子精密塑胶结构件产品类型及应用
  - 4.6 全球主要厂商消费电子精密塑胶结构件商业化日期
  - 4.7 新增投资及市场并购活动
  - 4.8 消费电子精密塑胶结构件全球领先企业SWOT分析
- 5 中国市场消费电子精密塑胶结构件主要企业分析
  - 5.1 中国消费电子精密塑胶结构件销售额及市场份额 (2021-2026)
  - 5.2 中国消费电子精密塑胶结构件Top 3和Top 5企业市场份额
- 6 主要企业简介
  - 6.1 惠州市盈旺精密技术股份有限公司
    - 6.1.1 惠州市盈旺精密技术股份有限公司公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.1.2 惠州市盈旺精密技术股份有限公司 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
    - 6.1.3 惠州市盈旺精密技术股份有限公司 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
    - 6.1.4 惠州市盈旺精密技术股份有限公司公司简介及主要业务
    - 6.1.5 惠州市盈旺精密技术股份有限公司企业最新动态
  - 6.2 广东格林精密部件股份有限公司
    - 6.2.1 广东格林精密部件股份有限公司公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.2.2 广东格林精密部件股份有限公司 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
    - 6.2.3 广东格林精密部件股份有限公司 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
    - 6.2.4 广东格林精密部件股份有限公司公司简介及主要业务
    - 6.2.5 广东格林精密部件股份有限公司企业最新动态
  - 6.3 苏州春秋电子科技股份有限公司
    - 6.3.1 苏州春秋电子科技股份有限公司公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.3.2 苏州春秋电子科技股份有限公司 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
    - 6.3.3 苏州春秋电子科技股份有限公司 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
    - 6.3.4 苏州春秋电子科技股份有限公司公司简介及主要业务
    - 6.3.5 苏州春秋电子科技股份有限公司企业最新动态
  - 6.4 安徽英力电子科技股份有限公司
    - 6.4.1 安徽英力电子科技股份有限公司公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.4.2 安徽英力电子科技股份有限公司 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
    - 6.4.3 安徽英力电子科技股份有限公司 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
    - 6.4.4 安徽英力电子科技股份有限公司公司简介及主要业务
  - 6.5 通达集团控股有限公司
    - 6.5.1 通达集团控股有限公司公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.5.2 通达集团控股有限公司 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
    - 6.5.3 通达集团控股有限公司 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
    - 6.5.4 通达集团控股有限公司公司简介及主要业务
    - 6.5.5 通达集团控股有限公司企业最新动态
  - 6.6 比亚迪电子 (国际) 有限公司
    - 6.6.1 比亚迪电子 (国际) 有限公司公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.6.2 比亚迪电子 (国际) 有限公司 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍

- 6.6.3 比亚迪电子（国际）有限公司 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
- 6.6.4 比亚迪电子（国际）有限公司公司简介及主要业务
- 6.6.5 比亚迪电子（国际）有限公司企业最新动态
- 6.7 苏州安洁科技股份有限公司
  - 6.7.1 苏州安洁科技股份有限公司公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
  - 6.7.2 苏州安洁科技股份有限公司 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
  - 6.7.3 苏州安洁科技股份有限公司 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
  - 6.7.4 苏州安洁科技股份有限公司公司简介及主要业务
  - 6.7.5 苏州安洁科技股份有限公司企业最新动态
- 6.8 巨腾国际控股有限公司
  - 6.8.1 巨腾国际控股有限公司公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
  - 6.8.2 巨腾国际控股有限公司 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
  - 6.8.3 巨腾国际控股有限公司 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
  - 6.8.4 巨腾国际控股有限公司公司简介及主要业务
  - 6.8.5 巨腾国际控股有限公司企业最新动态
- 6.9 Hi-P International Limited
  - 6.9.1 Hi-P International Limited公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
  - 6.9.2 Hi-P International Limited 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
  - 6.9.3 Hi-P International Limited 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
  - 6.9.4 Hi-P International Limited公司简介及主要业务
  - 6.9.5 Hi-P International Limited企业最新动态
- 6.10 Sunningdale Tech Ltd.
  - 6.10.1 Sunningdale Tech Ltd.公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
  - 6.10.2 Sunningdale Tech Ltd. 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
  - 6.10.3 Sunningdale Tech Ltd. 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
  - 6.10.4 Sunningdale Tech Ltd.公司简介及主要业务
  - 6.10.5 Sunningdale Tech Ltd.企业最新动态
- 6.11 Fu Yu Corporation Limited
  - 6.11.1 Fu Yu Corporation Limited公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
  - 6.11.2 Fu Yu Corporation Limited 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
  - 6.11.3 Fu Yu Corporation Limited 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
  - 6.11.4 Fu Yu Corporation Limited公司简介及主要业务
  - 6.11.5 Fu Yu Corporation Limited企业最新动态
- 6.12 Nolato AB
  - 6.12.1 Nolato AB公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
  - 6.12.2 Nolato AB 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
  - 6.12.3 Nolato AB 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
  - 6.12.4 Nolato AB公司简介及主要业务
  - 6.12.5 Nolato AB企业最新动态
- 6.13 V.S. Industry Berhad
  - 6.13.1 V.S. Industry Berhad公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
  - 6.13.2 V.S. Industry Berhad 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
  - 6.13.3 V.S. Industry Berhad 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
  - 6.13.4 V.S. Industry Berhad公司简介及主要业务
  - 6.13.5 V.S. Industry Berhad企业最新动态
- 6.14 Sanko Gosei Ltd.
  - 6.14.1 Sanko Gosei Ltd.公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
  - 6.14.2 Sanko Gosei Ltd. 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
  - 6.14.3 Sanko Gosei Ltd. 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
  - 6.14.4 Sanko Gosei Ltd.公司简介及主要业务
  - 6.14.5 Sanko Gosei Ltd.企业最新动态
- 7 行业发展机遇和风险分析
  - 7.1 消费电子精密塑胶结构件行业发展机遇及主要驱动因素
  - 7.2 消费电子精密塑胶结构件行业发展面临的风险
  - 7.3 消费电子精密塑胶结构件行业政策分析
- 8 研究结果
- 9 研究方法与数据来源
  - 9.1 研究方法
  - 9.2 数据来源
    - 9.2.1 二手信息来源

- 9.2.2 一手信息来源
- 9.3 数据交互验证
- 9.4 免责声明

## 报告图表

---

### 表格目录

- 表 1: 盖板和外壳主要企业列表
- 表 2: 中框和内部支撑件主要企业列表
- 表 3: 视窗和装饰件主要企业列表
- 表 4: 其他主要企业列表
- 表 5: 全球市场不同产品类型消费电子精密塑胶结构件销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 6: 全球不同产品类型消费电子精密塑胶结构件销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 7: 全球不同产品类型消费电子精密塑胶结构件销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 8: 全球不同产品类型消费电子精密塑胶结构件销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 9: 全球不同产品类型消费电子精密塑胶结构件销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 10: 中国不同产品类型消费电子精密塑胶结构件销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 11: 中国不同产品类型消费电子精密塑胶结构件销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 12: 中国不同产品类型消费电子精密塑胶结构件销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 13: 中国不同产品类型消费电子精密塑胶结构件销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 14: 聚碳酸酯体系主要企业列表
- 表 15: ABS及改性树脂体系主要企业列表
- 表 16: 热塑性弹性体体系主要企业列表
- 表 17: 其他主要企业列表
- 表 18: 全球市场不同材料体系消费电子精密塑胶结构件销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 19: 全球不同材料体系消费电子精密塑胶结构件销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 20: 全球不同材料体系消费电子精密塑胶结构件销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 21: 全球不同材料体系消费电子精密塑胶结构件销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 22: 全球不同材料体系消费电子精密塑胶结构件销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 23: 中国不同材料体系消费电子精密塑胶结构件销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 24: 中国不同材料体系消费电子精密塑胶结构件销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 25: 中国不同材料体系消费电子精密塑胶结构件销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 26: 中国不同材料体系消费电子精密塑胶结构件销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 27: 喷涂和印刷表面主要企业列表
- 表 28: 纹理或无涂层表面主要企业列表
- 表 29: 真空镀膜表面主要企业列表
- 表 30: 其他主要企业列表
- 表 31: 全球市场不同表面处理消费电子精密塑胶结构件销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 32: 全球不同表面处理消费电子精密塑胶结构件销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 33: 全球不同表面处理消费电子精密塑胶结构件销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 34: 全球不同表面处理消费电子精密塑胶结构件销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 35: 全球不同表面处理消费电子精密塑胶结构件销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 36: 中国不同表面处理消费电子精密塑胶结构件销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 37: 中国不同表面处理消费电子精密塑胶结构件销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 38: 中国不同表面处理消费电子精密塑胶结构件销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 39: 中国不同表面处理消费电子精密塑胶结构件销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 40: 外观件主要企业列表
- 表 41: 承力结构件主要企业列表
- 表 42: 功能集成件主要企业列表
- 表 43: 其他主要企业列表
- 表 44: 全球市场不同功能角色消费电子精密塑胶结构件销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 45: 全球不同功能角色消费电子精密塑胶结构件销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 46: 全球不同功能角色消费电子精密塑胶结构件销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 47: 全球不同功能角色消费电子精密塑胶结构件销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 48: 全球不同功能角色消费电子精密塑胶结构件销售额市场份额预测 (2027-2032)

- 表 49: 中国不同功能角色消费电子精密塑胶结构件销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 50: 中国不同功能角色消费电子精密塑胶结构件销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 51: 中国不同功能角色消费电子精密塑胶结构件销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 52: 中国不同功能角色消费电子精密塑胶结构件销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 53: 全球市场不同应用消费电子精密塑胶结构件销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 54: 全球不同应用消费电子精密塑胶结构件销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 55: 全球不同应用消费电子精密塑胶结构件销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 56: 全球不同应用消费电子精密塑胶结构件销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 57: 全球不同应用消费电子精密塑胶结构件市场份额预测 (2027-2032)
- 表 58: 中国不同应用消费电子精密塑胶结构件销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 59: 中国不同应用消费电子精密塑胶结构件销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 60: 中国不同应用消费电子精密塑胶结构件销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 61: 中国不同应用消费电子精密塑胶结构件销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 62: 全球主要地区消费电子精密塑胶结构件销售额: (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 63: 全球主要地区消费电子精密塑胶结构件销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 64: 全球主要地区消费电子精密塑胶结构件销售额及份额列表 (2021-2026)
- 表 65: 全球主要地区消费电子精密塑胶结构件销售额列表预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 66: 全球主要地区消费电子精密塑胶结构件销售额及份额列表预测 (2027-2032)
- 表 67: 全球主要企业消费电子精密塑胶结构件销售额 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 68: 全球主要企业消费电子精密塑胶结构件销售份额对比 (2021-2026)
- 表 69: 2025年全球消费电子精密塑胶结构件主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 70: 2025年全球主要厂商消费电子精密塑胶结构件收入排名 (百万美元)
- 表 71: 全球主要厂商消费电子精密塑胶结构件总部及市场区域分布
- 表 72: 全球主要厂商消费电子精密塑胶结构件产品类型及应用
- 表 73: 全球主要厂商消费电子精密塑胶结构件商业化日期
- 表 74: 全球消费电子精密塑胶结构件市场投资、并购等现状分析
- 表 75: 中国主要企业消费电子精密塑胶结构件销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 76: 中国主要企业消费电子精密塑胶结构件销售份额对比 (2021-2026)
- 表 77: 惠州市盈旺精密技术股份有限公司公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 78: 惠州市盈旺精密技术股份有限公司 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
- 表 79: 惠州市盈旺精密技术股份有限公司 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 80: 惠州市盈旺精密技术股份有限公司公司简介及主要业务
- 表 81: 惠州市盈旺精密技术股份有限公司企业最新动态
- 表 82: 广东格林精密部件股份有限公司公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 83: 广东格林精密部件股份有限公司 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
- 表 84: 广东格林精密部件股份有限公司 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 85: 广东格林精密部件股份有限公司公司简介及主要业务
- 表 86: 广东格林精密部件股份有限公司企业最新动态
- 表 87: 苏州春秋电子科技股份有限公司公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 88: 苏州春秋电子科技股份有限公司 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
- 表 89: 苏州春秋电子科技股份有限公司 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 90: 苏州春秋电子科技股份有限公司公司简介及主要业务
- 表 91: 苏州春秋电子科技股份有限公司企业最新动态
- 表 92: 安徽英力电子科技股份有限公司公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 93: 安徽英力电子科技股份有限公司 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
- 表 94: 安徽英力电子科技股份有限公司 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 95: 安徽英力电子科技股份有限公司公司简介及主要业务
- 表 96: 通达集团控股有限公司公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 97: 通达集团控股有限公司 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
- 表 98: 通达集团控股有限公司 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 99: 通达集团控股有限公司公司简介及主要业务
- 表 100: 通达集团控股有限公司企业最新动态
- 表 101: 比亚迪电子 (国际) 有限公司公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 102: 比亚迪电子 (国际) 有限公司 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
- 表 103: 比亚迪电子 (国际) 有限公司 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 104: 比亚迪电子 (国际) 有限公司公司简介及主要业务
- 表 105: 比亚迪电子 (国际) 有限公司企业最新动态
- 表 106: 苏州安洁科技股份有限公司公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 107: 苏州安洁科技股份有限公司 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
- 表 108: 苏州安洁科技股份有限公司 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)

表 109:	苏州安洁科技股份有限公司公司简介及主要业务
表 110:	苏州安洁科技股份有限公司企业最新动态
表 111:	巨腾国际控股有限公司公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
表 112:	巨腾国际控股有限公司 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
表 113:	巨腾国际控股有限公司 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 114:	巨腾国际控股有限公司公司简介及主要业务
表 115:	巨腾国际控股有限公司企业最新动态
表 116:	Hi-P International Limited公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
表 117:	Hi-P International Limited 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
表 118:	Hi-P International Limited 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 119:	Hi-P International Limited公司简介及主要业务
表 120:	Hi-P International Limited企业最新动态
表 121:	Sunningdale Tech Ltd.公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
表 122:	Sunningdale Tech Ltd. 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
表 123:	Sunningdale Tech Ltd. 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 124:	Sunningdale Tech Ltd.公司简介及主要业务
表 125:	Sunningdale Tech Ltd.企业最新动态
表 126:	Fu Yu Corporation Limited公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
表 127:	Fu Yu Corporation Limited 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
表 128:	Fu Yu Corporation Limited 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 129:	Fu Yu Corporation Limited公司简介及主要业务
表 130:	Fu Yu Corporation Limited企业最新动态
表 131:	Nolato AB公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
表 132:	Nolato AB 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
表 133:	Nolato AB 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 134:	Nolato AB公司简介及主要业务
表 135:	Nolato AB企业最新动态
表 136:	V.S. Industry Berhad公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
表 137:	V.S. Industry Berhad 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
表 138:	V.S. Industry Berhad 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 139:	V.S. Industry Berhad公司简介及主要业务
表 140:	V.S. Industry Berhad企业最新动态
表 141:	Sanko Gosei Ltd.公司信息、总部、消费电子精密塑胶结构件市场地位以及主要的竞争对手
表 142:	Sanko Gosei Ltd. 消费电子精密塑胶结构件产品及服务介绍
表 143:	Sanko Gosei Ltd. 消费电子精密塑胶结构件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 144:	Sanko Gosei Ltd.公司简介及主要业务
表 145:	Sanko Gosei Ltd.企业最新动态
表 146:	消费电子精密塑胶结构件行业发展机遇及主要驱动因素
表 147:	消费电子精密塑胶结构件行业发展面临的风险
表 148:	消费电子精密塑胶结构件行业政策分析
表 149:	研究范围
表 150:	本文分析师列表

## 图表目录

图 1:	消费电子精密塑胶结构件产品图片
图 2:	全球市场消费电子精密塑胶结构件市场规模 (销售额), 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 3:	全球消费电子精密塑胶结构件市场销售额预测: (百万美元) & (2021-2032)
图 4:	中国市场消费电子精密塑胶结构件销售额及未来趋势 (2021-2032) & (百万美元)
图 5:	盖板和外壳 产品图片
图 6:	全球盖板和外壳规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 7:	中框和内部支撑件产品图片
图 8:	全球中框和内部支撑件规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 9:	视窗和装饰件产品图片
图 10:	全球视窗和装饰件规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 11:	其他产品图片
图 12:	全球其他规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 13:	全球不同产品类型消费电子精密塑胶结构件市场份额2025 & 2032
图 14:	全球不同产品类型消费电子精密塑胶结构件市场份额2021 & 2025
图 15:	全球不同产品类型消费电子精密塑胶结构件市场份额预测2026 & 2032

- 图 16: 中国不同产品类型消费电子精密塑胶结构件市场份额2021 & 2025
- 图 17: 中国不同产品类型消费电子精密塑胶结构件市场份额预测2026 & 2032
- 图 18: 聚碳酸酯体系 产品图片
- 图 19: 全球聚碳酸酯体系规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 20: ABS及改性树脂体系产品图片
- 图 21: 全球ABS及改性树脂体系规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 22: 热塑性弹性体体系产品图片
- 图 23: 全球热塑性弹性体体系规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 24: 其他产品图片
- 图 25: 全球其他规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 26: 全球不同材料体系消费电子精密塑胶结构件市场份额2025 & 2032
- 图 27: 全球不同材料体系消费电子精密塑胶结构件市场份额2021 & 2025
- 图 28: 全球不同材料体系消费电子精密塑胶结构件市场份额预测2026 & 2032
- 图 29: 中国不同材料体系消费电子精密塑胶结构件市场份额2021 & 2025
- 图 30: 中国不同材料体系消费电子精密塑胶结构件市场份额预测2026 & 2032
- 图 31: 喷涂和印刷表面 产品图片
- 图 32: 全球喷涂和印刷表面规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 33: 纹理或无涂层表面产品图片
- 图 34: 全球纹理或无涂层表面规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 35: 真空镀膜表面产品图片
- 图 36: 全球真空镀膜表面规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 37: 其他产品图片
- 图 38: 全球其他规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 39: 全球不同表面处理消费电子精密塑胶结构件市场份额2025 & 2032
- 图 40: 全球不同表面处理消费电子精密塑胶结构件市场份额2021 & 2025
- 图 41: 全球不同表面处理消费电子精密塑胶结构件市场份额预测2026 & 2032
- 图 42: 中国不同表面处理消费电子精密塑胶结构件市场份额2021 & 2025
- 图 43: 中国不同表面处理消费电子精密塑胶结构件市场份额预测2026 & 2032
- 图 44: 外观件 产品图片
- 图 45: 全球外观件规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 46: 承力结构件产品图片
- 图 47: 全球承力结构件规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 48: 功能集成件产品图片
- 图 49: 全球功能集成件规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 50: 其他产品图片
- 图 51: 全球其他规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 52: 全球不同功能角色消费电子精密塑胶结构件市场份额2025 & 2032
- 图 53: 全球不同功能角色消费电子精密塑胶结构件市场份额2021 & 2025
- 图 54: 全球不同功能角色消费电子精密塑胶结构件市场份额预测2026 & 2032
- 图 55: 中国不同功能角色消费电子精密塑胶结构件市场份额2021 & 2025
- 图 56: 中国不同功能角色消费电子精密塑胶结构件市场份额预测2026 & 2032
- 图 57: 智能手机
- 图 58: 笔记本电脑和平台电脑
- 图 59: 可穿戴设备和真无线耳机
- 图 60: 其他
- 图 61: 全球不同应用消费电子精密塑胶结构件市场份额2025 VS 2032
- 图 62: 全球不同应用消费电子精密塑胶结构件市场份额2021 & 2025
- 图 63: 全球主要地区消费电子精密塑胶结构件销售额市场份额 (2021 VS 2025)
- 图 64: 北美消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 65: 欧洲消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 66: 中国消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 67: 日本消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 68: 东南亚消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 69: 印度消费电子精密塑胶结构件销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 70: 2025年全球前五大厂商消费电子精密塑胶结构件市场份额
- 图 71: 2025年全球消费电子精密塑胶结构件第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 72: 消费电子精密塑胶结构件全球领先企业SWOT分析
- 图 73: 2025年中国排名前三和前五消费电子精密塑胶结构件企业市场份额
- 图 74: 关键采访目标
- 图 75: 自下而上及自上而下验证

图 76: 资料三角测定