

全球及中国电子精密天平市场需求前景与投资预测分析报告2023-2029年

产品名称	全球及中国电子精密天平市场需求前景与投资预测分析报告2023-2029年
公司名称	鸿晟信合研究网
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)
联系电话	18513627985 18513627985

产品详情

全球及中国电子精密天平市场需求前景与投资预测分析报告2023-2029年

【全新修订】：2023年4月

【出版机构】：中赢信合研究网

【内容部分有删减·详细可参中赢信合研究网出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：何晶晶 顾佳

2022年全球电子精密天平市场销售额达到了 亿美元，预计2029年将达到 亿美元，年复合增长率（CAGR）为 %（2023-2029）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2022年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2029年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

消费层面来说，目前 地区是全球*大的消费市场，2022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*快，2023-2029期间CAGR大约为 %。

生产端来看，北美和欧洲是*大的两个生产地区，2022年分别占有 %和 %的市场份额，预计未来几年， 地区将保持*快增速，预计2029年份额将达到 %。

从产品类型方面来看，10毫克占有重要地位，预计2029年份额将达到 %。同时就应用来看，学校在2022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，电子精密天平核心厂商主要包括Mettler Toledo、Sartorius、A&D、Shimadzu和Thermo Fisher等。2022年，全球第一梯队厂商主要有Mettler Toledo、Sartorius、A&D和Shimadzu，第一梯队占有大约 %的市场份额；第二梯队厂商有Thermo Fisher、Techcomp (Precisa)、Adam Equipment和KERN & SOHN等，共占有 %份额。

本报告研究全球与中国市场电子精密天平的产能、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2018至2022年，预测数据为2023至2029年。

主要厂商包括：

Mettler Toledo

Sartorius

A&D

Shimadzu

Thermo Fisher

Techcomp (Precisa)

Adam Equipment

KERN & SOHN

BEL Engineering

Radwag

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

1毫克

10毫克

100毫克

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

学校

研究机构

其他

重点关注如下几个地区:

北美

欧洲

中国

日本

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，2018-2029年）

第3章：全球范围内电子精密天平主要厂商竞争分析，主要包括电子精密天平产能、产量、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第4章：全球电子精密天平主要地区分析，包括销量、销售收入等

第5章：全球电子精密天平主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、电子精密天平产品型号、销量、收入、价格及*新动态等

第6章：全球不同产品类型电子精密天平销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用电子精密天平销量、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

标题报告目录

1 电子精密天平市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，电子精密天平主要可以分为如下几个类别

1.2.1 全球不同产品类型电子精密天平销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.2.2 1毫克

1.2.3 10毫克

1.2.4 100毫克

1.3 从不同应用，电子精密天平主要包括如下几个方面

1.3.1 全球不同应用电子精密天平销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.3.2 学校

1.3.3 研究机构

1.3.4 其他

1.4 电子精密天平行业背景、发展历史、现状及趋势

1.4.1 电子精密天平行业目前现状分析

1.4.2 电子精密天平发展趋势

2 全球电子精密天平总体规模分析

2.1 全球电子精密天平供需现状及预测（2018-2029）

2.1.1 全球电子精密天平产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

2.1.2 全球电子精密天平产量、需求量及发展趋势（2018-2029）

2.2 全球主要地区电子精密天平产量及发展趋势（2018-2029）

2.2.1 全球主要地区电子精密天平产量（2018-2023）

2.2.2 全球主要地区电子精密天平产量（2024-2029）

2.2.3 全球主要地区电子精密天平产量市场份额（2018-2029）

2.3 中国电子精密天平供需现状及预测（2018-2029）

2.3.1 中国电子精密天平产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

2.3.2 中国电子精密天平产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）

2.4 全球电子精密天平销量及销售额

2.4.1 全球市场电子精密天平销售额（2018-2029）

2.4.2 全球市场电子精密天平销量（2018-2029）

2.4.3 全球市场电子精密天平价格趋势（2018-2029）

3 全球与中国主要厂商市场份额分析

3.1 全球市场主要厂商电子精密天平产能市场份额

3.2 全球市场主要厂商电子精密天平销量（2018-2023）

3.2.1 全球市场主要厂商电子精密天平销量（2018-2023）

3.2.2 全球市场主要厂商电子精密天平销售收入（2018-2023）

3.2.3 全球市场主要厂商电子精密天平销售价格（2018-2023）

3.2.4 2022年全球主要生产商电子精密天平收入排名

3.3 中国市场主要厂商电子精密天平销量（2018-2023）

3.3.1 中国市场主要厂商电子精密天平销量（2018-2023）

3.3.2 中国市场主要厂商电子精密天平销售收入（2018-2023）

3.3.3 2022年中国主要生产商电子精密天平收入排名

3.3.4 中国市场主要厂商电子精密天平销售价格（2018-2023）

3.4 全球主要厂商电子精密天平总部及产地分布

3.5 全球主要厂商成立时间及电子精密天平商业化日期

3.6 全球主要厂商电子精密天平产品类型及应用

3.7 电子精密天平行业集中度、竞争程度分析

3.7.1 电子精密天平行业集中度分析：2022年全球Top 5生产商市场份额

3.7.2 全球电子精密天平第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

3.8 新增投资及市场并购活动

4 全球电子精密天平主要地区分析

4.1 全球主要地区电子精密天平市场规模分析：2018 VS 2022 VS 2029

4.1.1 全球主要地区电子精密天平销售收入及市场份额（2018-2023年）

4.1.2 全球主要地区电子精密天平销售收入预测（2024-2029年）

4.2 全球主要地区电子精密天平销量分析：2018 VS 2022 VS 2029

4.2.1 全球主要地区电子精密天平销量及市场份额（2018-2023年）

4.2.2 全球主要地区电子精密天平销量及市场份额预测（2024-2029）

4.3 北美市场电子精密天平销量、收入及增长率（2018-2029）

4.4 欧洲市场电子精密天平销量、收入及增长率（2018-2029）

4.5 中国市场电子精密天平销量、收入及增长率（2018-2029）

4.6 日本市场电子精密天平销量、收入及增长率（2018-2029）

5 全球电子精密天平主要生产商分析

5.1 Mettler Toledo

5.1.1 Mettler Toledo基本信息、电子精密天平生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 Mettler Toledo 电子精密天平产品规格、参数及市场应用

5.1.3 Mettler Toledo 电子精密天平销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.1.4 Mettler Toledo公司简介及主要业务

5.1.5 Mettler Toledo企业*新动态

5.2 Sartorius

5.2.1 Sartorius基本信息、电子精密天平生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 Sartorius 电子精密天平产品规格、参数及市场应用

5.2.3 Sartorius 电子精密天平销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.2.4 Sartorius公司简介及主要业务

5.2.5 Sartorius企业*新动态

5.3 A&D

5.3.1 A&D基本信息、电子精密天平生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 A&D 电子精密天平产品规格、参数及市场应用

5.3.3 A&D 电子精密天平销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.3.4 A&D公司简介及主要业务

5.3.5 A&D企业*新动态

5.4 Shimadzu

5.4.1 Shimadzu基本信息、电子精密天平生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 Shimadzu 电子精密天平产品规格、参数及市场应用

5.4.3 Shimadzu 电子精密天平销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.4.4 Shimadzu公司简介及主要业务

5.4.5 Shimadzu企业*新动态

5.5 Thermo Fisher

5.5.1 Thermo Fisher基本信息、电子精密天平生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 Thermo Fisher 电子精密天平产品规格、参数及市场应用

5.5.3 Thermo Fisher 电子精密天平销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.5.4 Thermo Fisher公司简介及主要业务

5.5.5 Thermo Fisher企业*新动态

5.6 Techcomp (Precisa)

5.6.1 Techcomp (Precisa)基本信息、电子精密天平生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 Techcomp (Precisa) 电子精密天平产品规格、参数及市场应用

5.6.3 Techcomp (Precisa) 电子精密天平销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.6.4 Techcomp (Precisa)公司简介及主要业务

5.6.5 Techcomp (Precisa)企业*新动态

5.7 Adam Equipment

5.7.1 Adam Equipment基本信息、电子精密天平生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 Adam Equipment 电子精密天平产品规格、参数及市场应用

5.7.3 Adam Equipment 电子精密天平销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.7.4 Adam Equipment公司简介及主要业务

5.7.5 Adam Equipment企业*新动态

5.8 KERN & SOHN

5.8.1 KERN & SOHN基本信息、电子精密天平生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 KERN & SOHN 电子精密天平产品规格、参数及市场应用

5.8.3 KERN & SOHN 电子精密天平销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.8.4 KERN & SOHN公司简介及主要业务

5.8.5 KERN & SOHN企业*新动态

5.9 BEL Engineering

5.9.1 BEL Engineering基本信息、电子精密天平生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 BEL Engineering 电子精密天平产品规格、参数及市场应用

5.9.3 BEL Engineering 电子精密天平销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.9.4 BEL Engineering公司简介及主要业务

5.9.5 BEL Engineering企业*新动态

5.10 Radwag

5.10.1 Radwag基本信息、电子精密天平生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 Radwag 电子精密天平产品规格、参数及市场应用

5.10.3 Radwag 电子精密天平销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.10.4 Radwag公司简介及主要业务

5.10.5 Radwag企业*新动态

6 不同产品类型电子精密天平分析

6.1 全球不同产品类型电子精密天平销量（2018-2029）

6.1.1 全球不同产品类型电子精密天平销量及市场份额（2018-2023）

6.1.2 全球不同产品类型电子精密天平销量预测（2024-2029）

6.2 全球不同产品类型电子精密天平收入（2018-2029）

6.2.1 全球不同产品类型电子精密天平收入及市场份额（2018-2023）

6.2.2 全球不同产品类型电子精密天平收入预测（2024-2029）

6.3 全球不同产品类型电子精密天平价格走势（2018-2029）

7 不同应用电子精密天平分析

7.1 全球不同应用电子精密天平销量（2018-2029）

7.1.1 全球不同应用电子精密天平销量及市场份额（2018-2023）

7.1.2 全球不同应用电子精密天平销量预测（2024-2029）

7.2 全球不同应用电子精密天平收入（2018-2029）

7.2.1 全球不同应用电子精密天平收入及市场份额（2018-2023）

7.2.2 全球不同应用电子精密天平收入预测（2024-2029）

7.3 全球不同应用电子精密天平价格走势（2018-2029）

8 上游原料及下游市场分析

8.1 电子精密天平产业链分析

8.2 电子精密天平产业上游供应分析

8.2.1 上游原料供给状况

8.2.2 原料供应商及联系方式

8.3 电子精密天平下游典型客户

8.4 电子精密天平销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析

9.1 电子精密天平行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 电子精密天平行业发展面临的风险

9.3 电子精密天平行业政策分析

9.4 电子精密天平中国企业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

标题报告图表

表1 全球不同产品类型电子精密天平销售额增长（CAGR）趋势2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

表2 全球不同应用销售额增速（CAGR）2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

表3 电子精密天平行业目前发展现状

表4 电子精密天平发展趋势

表5 全球主要地区电子精密天平产量增速（CAGR）：2018 VS 2022 VS 2029 &（台）

表6 全球主要地区电子精密天平产量（2018-2023）&（台）

表7 全球主要地区电子精密天平产量（2024-2029）&（台）

表8 全球主要地区电子精密天平产量市场份额（2018-2023）

表9 全球主要地区电子精密天平产量市场份额（2024-2029）

表10 全球市场主要厂商电子精密天平产能（2020-2021）&（台）

表11 全球市场主要厂商电子精密天平销量（2018-2023）&（台）

表12 全球市场主要厂商电子精密天平销量市场份额（2018-2023）

表13 全球市场主要厂商电子精密天平销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表14 全球市场主要厂商电子精密天平销售收入市场份额（2018-2023）

表15 全球市场主要厂商电子精密天平销售价格（2018-2023）&（美元/台）

表16 2022年全球主要生产商电子精密天平收入排名（百万美元）

表17 中国市场主要厂商电子精密天平销量（2018-2023）&（台）

表18 中国市场主要厂商电子精密天平销量市场份额（2018-2023）

表19 中国市场主要厂商电子精密天平销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表20 中国市场主要厂商电子精密天平销售收入市场份额（2018-2023）

表21 2022年中国主要生产商电子精密天平收入排名（百万美元）

表22 中国市场主要厂商电子精密天平销售价格（2018-2023）&（美元/台）

表23 全球主要厂商电子精密天平总部及产地分布

表24 全球主要厂商成立时间及电子精密天平商业化日期

表25 全球主要厂商电子精密天平产品类型及应用

表26 2022年全球电子精密天平主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表27 全球电子精密天平市场投资、并购等现状分析

表28 全球主要地区电子精密天平销售收入增速：（2018 VS 2022 VS 2029）&（百万美元）

表29 全球主要地区电子精密天平销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表30 全球主要地区电子精密天平销售收入市场份额（2018-2023）

表31 全球主要地区电子精密天平收入（2024-2029）&（百万美元）

表32 全球主要地区电子精密天平收入市场份额（2024-2029）

表33 全球主要地区电子精密天平销量（台）：2018 VS 2022 VS 2029

表34 全球主要地区电子精密天平销量（2018-2023）&（台）

表35 全球主要地区电子精密天平销量市场份额（2018-2023）

表36 全球主要地区电子精密天平销量（2024-2029）&（台）

表37 全球主要地区电子精密天平销量份额（2024-2029）

表38 Mettler Toledo 电子精密天平生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表39 Mettler Toledo 电子精密天平产品规格、参数及市场应用

表40 Mettler Toledo
电子精密天平销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表41 Mettler Toledo公司简介及主要业务

表42 Mettler Toledo企业*新动态

表43 Sartorius 电子精密天平生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表44 Sartorius 电子精密天平产品规格、参数及市场应用

表45 Sartorius
电子精密天平销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表46 Sartorius公司简介及主要业务

表47 Sartorius企业*新动态

表48 A&D 电子精密天平生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表49 A&D 电子精密天平产品规格、参数及市场应用

表50 A&D 电子精密天平销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表51 A&D公司简介及主要业务

表52 A&D公司*新动态

表53 Shimadzu 电子精密天平生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表54 Shimadzu 电子精密天平产品规格、参数及市场应用

表55 Shimadzu

电子精密天平销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表56 Shimadzu公司简介及主要业务

表57 Shimadzu企业*新动态

表58 Thermo Fisher 电子精密天平生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表59 Thermo Fisher 电子精密天平产品规格、参数及市场应用

表60 Thermo Fisher

电子精密天平销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表61 Thermo Fisher公司简介及主要业务

表62 Thermo Fisher企业*新动态

表63 Techcomp (Precisa) 电子精密天平生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表64 Techcomp (Precisa) 电子精密天平产品规格、参数及市场应用

表65 Techcomp (Precisa)

电子精密天平销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表66 Techcomp (Precisa)公司简介及主要业务

表67 Techcomp (Precisa)企业*新动态

表68 Adam Equipment 电子精密天平生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表69 Adam Equipment 电子精密天平产品规格、参数及市场应用

表70 Adam Equipment

电子精密天平销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表71 Adam Equipment公司简介及主要业务

表72 Adam Equipment企业*新动态

表73 KERN & SOHN 电子精密天平生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表74 KERN & SOHN 电子精密天平产品规格、参数及市场应用

表75 KERN & SOHN

电子精密天平销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表76 KERN & SOHN公司简介及主要业务

表77 KERN & SOHN企业*新动态

表78 BEL Engineering 电子精密天平生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表79 BEL Engineering 电子精密天平产品规格、参数及市场应用

表80 BEL Engineering

电子精密天平销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表81 BEL Engineering公司简介及主要业务

表82 BEL Engineering企业*新动态

表83 Radwag 电子精密天平生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表84 Radwag 电子精密天平产品规格、参数及市场应用

表85 Radwag

电子精密天平销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表86 Radwag公司简介及主要业务

表87 Radwag企业*新动态

表88 全球不同产品类型电子精密天平销量（2018-2023）&（台）

表89 全球不同产品类型电子精密天平销量市场份额（2018-2023）

表90 全球不同产品类型电子精密天平销量预测（2024-2029）&（台）

表91 全球不同产品类型电子精密天平销量市场份额预测（2024-2029）

表92 全球不同产品类型电子精密天平收入（2018-2023）&（百万美元）

表93 全球不同产品类型电子精密天平收入市场份额（2018-2023）

表94 全球不同产品类型电子精密天平收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表95 全球不同类型电子精密天平收入市场份额预测（2024-2029）

表96 全球不同应用电子精密天平销量 (2018-2023年) & (台)

表97 全球不同应用电子精密天平销量市场份额 (2018-2023)

表98 全球不同应用电子精密天平销量预测 (2024-2029) & (台)

表99 全球不同应用电子精密天平销量市场份额预测 (2024-2029)

表100 全球不同应用电子精密天平收入 (2018-2023年) & (百万美元)

表101 全球不同应用电子精密天平收入市场份额 (2018-2023)

表102 全球不同应用电子精密天平收入预测 (2024-2029) & (百万美元)

表103 全球不同应用电子精密天平收入市场份额预测 (2024-2029)

表104 电子精密天平上游原料供应商及联系方式列表

表105 电子精密天平典型客户列表

表106 电子精密天平主要销售模式及销售渠道

表107 电子精密天平行业发展机遇及主要驱动因素

表108 电子精密天平行业发展面临的风险

表109 电子精密天平行业政策分析

表110 研究范围

表111 分析师列表

图表目录

图1 电子精密天平产品图片

图2 全球不同产品类型电子精密天平销售额2018 VS 2022 VS 2029 (百万美元)

图3 全球不同产品类型电子精密天平市场份额2022 & 2029

图4 1毫克产品图片

图5 10毫克产品图片

图6 100毫克产品图片

图7 全球不同应用电子精密天平销售额2018 VS 2022 VS 2029 (百万美元)

图8 全球不同应用电子精密天平市场份额2022 & 2029

图9 学校

图10 研究机构

图11 其他

图12 全球电子精密天平产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（台）

图13 全球电子精密天平产量、需求量及发展趋势（2018-2029）&（台）

图14 全球主要地区电子精密天平产量市场份额（2018-2029）

图15 中国电子精密天平产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（台）

图16 中国电子精密天平产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）&（台）

图17 全球电子精密天平市场销售额及增长率：（2018-2029）&（百万美元）

图18 全球市场电子精密天平市场规模：2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

图19 全球市场电子精密天平销量及增长率（2018-2029）&（台）

图20 全球市场电子精密天平价格趋势（2018-2029）&（台）&（美元/台）

图21 2022年全球市场主要厂商电子精密天平销量市场份额

图22 2022年全球市场主要厂商电子精密天平收入市场份额

图23 2022年中国市场主要厂商电子精密天平销量市场份额

图24 2022年中国市场主要厂商电子精密天平收入市场份额

图25 2022年全球前五大生产商电子精密天平市场份额

图26 2022年全球电子精密天平第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

图27 全球主要地区电子精密天平销售收入（2018 VS 2022 VS 2029）&（百万美元）

图28 全球主要地区电子精密天平销售收入市场份额（2018 VS 2022）

图29 北美市场电子精密天平销量及增长率（2018-2029）&（台）

图30 北美市场电子精密天平收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图31 欧洲市场电子精密天平销量及增长率（2018-2029）&（台）

图32 欧洲市场电子精密天平收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图33 中国市场电子精密天平销量及增长率（2018-2029）&（台）

图34 中国市场电子精密天平收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图35 日本市场电子精密天平销量及增长率（2018-2029）&（台）

图36 日本市场电子精密天平收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图37 全球不同产品类型电子精密天平价格走势（2018-2029）&（美元/台）

图38 全球不同应用电子精密天平价格走势（2018-2029）&（美元/台）

图39 电子精密天平产业链

图40 电子精密天平中国企业SWOT分析

图41 关键采访目标

图42 自下而上及自上而下验证

图43 资料三角测定