

全球纳米技术市场前景动态及发展潜力研究报告2023-2030年

产品名称	全球纳米技术市场前景动态及发展潜力研究报告 2023-2030年
公司名称	鸿晟信合（北京）信息技术研究院有限公司
价格	7000.00/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)（注册地址）
联系电话	010-84825791 15910976912

产品详情

全球纳米技术市场前景动态及发展潜力研究报告2023-2030年

【出版单位】：【鸿晟信合研究院】

【修订日期】：【2023年3月】

【服务形式】：【文本+电子版+光盘】

【对接人员】：【周文文】

【内容部分有删减·详细可查询参考鸿晟信合研究院出版完整信息！】

目录

2022年全球纳米技术市场销售额达到了14亿美元，预计2030年将达到24亿美元，年复合增长率（CAGR）为8.4%（2023-2030）。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2030年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

地区层面来说，目前地区是全球大的市场，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，2023-2030期间CAGR大约为%。

从产品类型方面来看，纳米工具占有重要地位，预计2030年份额将达到%。同时就应用来看，医学与医疗诊断在2022年份额大约是%，未来几年CAGR大约为%。

从企业来看，全球范围内，纳米技术核心厂商主要包括Heenrgy Biotech、OCSiAI、DuPont de Nemours、3M和Altair Nanotechnologies等。2022年，全球梯队厂商主要有Heenrgy Biotech、OCSiAI、DuPont de Nemours和3M，梯队占有大约 %的市场份额；第二梯队厂商有Altair Nanotechnologies、Bayer Material Science、Atlas Nanotech (COSTAS)和ESpin Technologies等，共占有 %份额。

本文重点分析在全球及中国有重要角色的企业，分析这些企业纳米技术产品的市场规模、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：

Heenrgy Biotech

OCSiAI

DuPont de Nemours

3M

Altair Nanotechnologies

Bayer Material Science

Atlas Nanotech (COSTAS)

ESpin Technologies

FTEEnE

Parker Hannifin

Everspin Technologies

Fujitsu laboratories

GE Healthcare

Hewlett-Packard

IBM research

Intel

Abbott

Roche

Nanophase Technologies

Nanosys

Alphabet Energy

ApNano

ASML Holding

Nanobiotix

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

纳米材料

纳米工具

纳米器件

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

医学与医疗诊断

环境

能源

信息通讯技术

纳米EHS

重点关注如下几个地区：

北美

欧洲

亚太

南美

中国

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：全球不同应用纳米技术市场规模及份额等

第3章：全球纳米技术主要地区市场规模及份额等

第4章：全球范围内纳米技术主要企业竞争分析，主要包括纳米技术收入、市场份额及行业集中度分析

第5章：中国市场纳米技术主要企业竞争分析，主要包括纳米技术收入、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、纳米技术产品、收入及新动态等

第7章：行业发展机遇和风险分析

第8章：报告结论

标题报告目录

1 纳米技术市场概述

1.1 纳米技术市场概述

1.2 不同产品类型纳米技术分析

1.2.1 纳米材料

1.2.2 纳米工具

1.2.3 纳米器件

1.2.4 其他

1.3 全球市场不同产品类型纳米技术销售额对比（2018 VS 2022 VS 2030）

1.4 全球不同产品类型纳米技术销售额及预测（2018-2030）

1.4.1 全球不同产品类型纳米技术销售额及市场份额（2018-2023）

1.4.2 全球不同产品类型纳米技术销售额预测（2024-2030）

1.5 中国不同产品类型纳米技术销售额及预测（2018-2030）

1.5.1 中国不同产品类型纳米技术销售额及市场份额（2018-2023）

1.5.2 中国不同产品类型纳米技术销售额预测（2024-2030）

2 不同应用分析

2.1 从不同应用，纳米技术主要包括如下几个方面

2.1.1 医学与医疗诊断

2.1.2 环境

2.1.3 能源

2.1.4 信息通讯技术

2.1.5 纳米EHS

2.1.6 其他

2.2 全球市场不同应用纳米技术销售额对比（2018 VS 2022 VS 2030）

2.3 全球不同应用纳米技术销售额及预测（2018-2030）

2.3.1 全球不同应用纳米技术销售额及市场份额（2018-2023）

2.3.2 全球不同应用纳米技术销售额预测（2024-2030）

2.4 中国不同应用纳米技术销售额及预测（2018-2030）

2.4.1 中国不同应用纳米技术销售额及市场份额（2018-2023）

2.4.2 中国不同应用纳米技术销售额预测（2024-2030）

3 全球纳米技术主要地区分析

3.1 全球主要地区纳米技术市场规模分析：2018 VS 2022 VS 2030

3.1.1 全球主要地区纳米技术销售额及份额（2018-2023年）

3.1.2 全球主要地区纳米技术销售额及份额预测（2024-2030）

3.2 北美纳米技术销售额及预测(2018-2030)

3.3 欧洲纳米技术销售额及预测(2018-2030)

3.4 亚太纳米技术销售额及预测(2018-2030)

3.5 南美纳米技术销售额及预测(2018-2030)

3.6 中国纳米技术销售额及预测(2018-2030)

4 全球纳米技术主要企业市场占有率

4.1 全球主要企业纳米技术销售额及市场份额

4.2 全球纳米技术主要企业竞争态势

4.2.1 纳米技术行业集中度分析：2022年全球 Top 5 厂商市场份额

4.2.2 全球纳米技术梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额

4.3 2022年全球主要厂商纳米技术收入排名

4.4 全球主要厂商纳米技术总部及市场区域分布

4.5 全球主要厂商纳米技术产品类型及应用

4.6 全球主要厂商纳米技术商业化日期

4.7 新增投资及市场并购活动

4.8 纳米技术企业SWOT分析

5 中国市场纳米技术主要企业分析

5.1 中国纳米技术销售额及市场份额（2018-2023）

5.2 中国纳米技术Top 3与Top 5企业市场份额

6 主要企业简介

6.1 Heenrgy Biotech

6.1.1 Heenrgy Biotech公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.1.2 Heenrgy Biotech 纳米技术产品及服务介绍

6.1.3 Heenrgy Biotech 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.1.4 Heenrgy Biotech公司简介及主要业务

6.1.5 Heenrgy Biotech企业新动态

6.2 OCSiAI

6.2.1 OCSiAI公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.2.2 OCSiAI 纳米技术产品及服务介绍

6.2.3 OCSiAI 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.2.4 OCSiAI公司简介及主要业务

6.2.5 OCSiAI企业新动态

6.3 DuPont de Nemours

6.3.1 DuPont de Nemours公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.3.2 DuPont de Nemours 纳米技术产品及服务介绍

6.3.3 DuPont de Nemours 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.3.4 DuPont de Nemours公司简介及主要业务

6.3.5 DuPont de Nemours企业新动态

6.4 3M

6.4.1 3M公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.4.2 3M 纳米技术产品及服务介绍

6.4.3 3M 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.4.4 3M公司简介及主要业务

6.4.5 3M企业新动态

6.5 Altair Nanotechnologies

6.5.1 Altair Nanotechnologies公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.5.2 Altair Nanotechnologies 纳米技术产品及服务介绍

6.5.3 Altair Nanotechnologies 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.5.4 Altair Nanotechnologies公司简介及主要业务

6.5.5 Altair Nanotechnologies企业新动态

6.6 Bayer Material Science

6.6.1 Bayer Material Science公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.6.2 Bayer Material Science 纳米技术产品及服务介绍

6.6.3 Bayer Material Science 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.6.4 Bayer Material Science公司简介及主要业务

6.6.5 Bayer Material Science企业新动态

6.7 Atlas Nanotech (COSTAS)

6.7.1 Atlas Nanotech (COSTAS)公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.7.2 Atlas Nanotech (COSTAS) 纳米技术产品及服务介绍

6.7.3 Atlas Nanotech (COSTAS) 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.7.4 Atlas Nanotech (COSTAS)公司简介及主要业务

6.7.5 Atlas Nanotech (COSTAS)企业新动态

6.8 ESpin Technologies

6.8.1 ESpin Technologies公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.8.2 ESpin Technologies 纳米技术产品及服务介绍

6.8.3 ESpin Technologies 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.8.4 ESpin Technologies公司简介及主要业务

6.8.5 ESpin Technologies企业新动态

6.9 FTEnE

6.9.1 FTEnE公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.9.2 FTEnE 纳米技术产品及服务介绍

6.9.3 FTEnE 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.9.4 FTEnE公司简介及主要业务

6.9.5 FTEnE企业新动态

6.10 Parker Hannifin

6.10.1 Parker Hannifin公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.10.2 Parker Hannifin 纳米技术产品及服务介绍

6.10.3 Parker Hannifin 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.10.4 Parker Hannifin公司简介及主要业务

6.10.5 Parker Hannifin企业新动态

6.11 Everspin Technologies

6.11.1 Everspin Technologies公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.11.2 Everspin Technologies 纳米技术产品及服务介绍

6.11.3 Everspin Technologies 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.11.4 Everspin Technologies公司简介及主要业务

6.11.5 Everspin Technologies企业新动态

6.12 Fujitsu laboratories

6.12.1 Fujitsu laboratories公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.12.2 Fujitsu laboratories 纳米技术产品及服务介绍

6.12.3 Fujitsu laboratories 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.12.4 Fujitsu laboratories公司简介及主要业务

6.12.5 Fujitsu laboratories企业新动态

6.13 GE Healthcare

6.13.1 GE Healthcare公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.13.2 GE Healthcare 纳米技术产品及服务介绍

6.13.3 GE Healthcare 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.13.4 GE Healthcare公司简介及主要业务

6.13.5 GE Healthcare企业新动态

6.14 Hewlett-Packard

6.14.1 Hewlett-Packard公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.14.2 Hewlett-Packard 纳米技术产品及服务介绍

6.14.3 Hewlett-Packard 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.14.4 Hewlett-Packard公司简介及主要业务

6.14.5 Hewlett-Packard企业新动态

6.15 IBM research

6.15.1 IBM research公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.15.2 IBM research 纳米技术产品及服务介绍

6.15.3 IBM research 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.15.4 IBM research公司简介及主要业务

6.15.5 IBM research企业新动态

6.16 Intel

6.16.1 Intel公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.16.2 Intel 纳米技术产品及服务介绍

6.16.3 Intel 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.16.4 Intel公司简介及主要业务

6.16.5 Intel企业新动态

6.17 Abbott

6.17.1 Abbott公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.17.2 Abbott 纳米技术产品及服务介绍

6.17.3 Abbott 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.17.4 Abbott公司简介及主要业务

6.17.5 Abbott企业新动态

6.18 Roche

6.18.1 Roche公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.18.2 Roche 纳米技术产品及服务介绍

6.18.3 Roche 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.18.4 Roche公司简介及主要业务

6.18.5 Roche企业新动态

6.19 Nanophase Technologies

6.19.1 Nanophase Technologies公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.19.2 Nanophase Technologies 纳米技术产品及服务介绍

6.19.3 Nanophase Technologies 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.19.4 Nanophase Technologies公司简介及主要业务

6.19.5 Nanophase Technologies企业新动态

6.20 Nanosys

6.20.1 Nanosys公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.20.2 Nanosys 纳米技术产品及服务介绍

6.20.3 Nanosys 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.20.4 Nanosys公司简介及主要业务

6.20.5 Nanosys企业新动态

6.21 Alphabet Energy

6.21.1 Alphabet Energy公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.21.2 Alphabet Energy 纳米技术产品及服务介绍

6.21.3 Alphabet Energy 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.21.4 Alphabet Energy公司简介及主要业务

6.21.5 Alphabet Energy企业新动态

6.22 ApNano

6.22.1 ApNano公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.22.2 ApNano 纳米技术产品及服务介绍

6.22.3 ApNano 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.22.4 ApNano公司简介及主要业务

6.22.5 ApNano企业新动态

6.23 ASML Holding

6.23.1 ASML Holding公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.23.2 ASML Holding 纳米技术产品及服务介绍

6.23.3 ASML Holding 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.23.4 ASML Holding公司简介及主要业务

6.23.5 ASML Holding企业新动态

6.24 Nanobiotix

6.24.1 Nanobiotix公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

6.24.2 Nanobiotix 纳米技术产品及服务介绍

6.24.3 Nanobiotix 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.24.4 Nanobiotix公司简介及主要业务

6.24.5 Nanobiotix企业新动态

7 行业发展机遇和风险分析

7.1 纳米技术 行业发展机遇及主要驱动因素

7.2 纳米技术 行业发展面临的风险

7.3 纳米技术 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

标题报告图表

表1 纳米材料主要企业列表

表2 纳米工具主要企业列表

表3 纳米器件主要企业列表

表4 其他主要企业列表

表5 全球市场不同产品类型纳米技术销售额及增长率对比（2018 VS 2022 VS 2030）&（百万美元）

表6 全球不同产品类型纳米技术销售额列表（2018-2023）&（百万美元）

表7 全球不同产品类型纳米技术销售额市场份额列表（2018-2023）

表8 全球不同产品类型纳米技术销售额预测（2024-2030）&（百万美元）

表9 全球不同产品类型纳米技术销售额市场份额预测（2024-2030）

表10 中国不同产品类型纳米技术销售额列表（百万美元）&（2018-2023）

表11 中国不同产品类型纳米技术销售额市场份额列表（2018-2023）

表12 中国不同产品类型纳米技术销售额预测（2024-2030）&（百万美元）

表13 中国不同产品类型纳米技术销售额市场份额预测（2024-2030）

表14 全球市场不同应用纳米技术销售额及增长率对比（2018 VS 2022 VS 2030）&（百万美元）

表15 全球不同应用纳米技术销售额列表（百万美元）&（2018-2023）

表16 全球不同应用纳米技术销售额市场份额列表（2018-2023）

表17 全球不同应用纳米技术销售额预测（2024-2030）&（百万美元）

表18 全球不同应用纳米技术销售额市场份额预测（2024-2030）

表19 中国不同应用纳米技术销售额列表（2018-2023）&（百万美元）

表20 中国不同应用纳米技术销售额市场份额列表（2018-2023）

表21 中国不同应用纳米技术销售额预测（2024-2030）&（百万美元）

表22 中国不同应用纳米技术销售额市场份额预测（2024-2030）

表23 全球主要地区纳米技术销售额：（2018 VS 2022 VS 2030）&（百万美元）

表24 全球主要地区纳米技术销售额列表（2018-2023年）&（百万美元）

表25 全球主要地区纳米技术销售额及份额列表（2018-2023年）

表26 全球主要地区纳米技术销售额列表预测（2024-2030）

表27 全球主要地区纳米技术销售额及份额列表预测（2024-2030）

表28 全球主要企业纳米技术销售额（2018-2023）&（百万美元）

表29 全球主要企业纳米技术销售额份额对比（2018-2023）

表30 2022全球纳米技术主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）

表31 2022年全球主要厂商纳米技术收入排名（百万美元）

表32 全球主要厂商纳米技术总部及市场区域分布

表33 全球主要厂商纳米技术产品类型及应用

表34 全球主要厂商纳米技术商业化日期

表35 全球纳米技术市场投资、并购等现状分析

表36 中国主要企业纳米技术销售额列表（2018-2023）&（百万美元）

表37 中国主要企业纳米技术销售额份额对比（2018-2023）

表38 Heenrgy Biotech公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表39 Heenrgy Biotech 纳米技术产品及服务介绍

表40 Heenrgy Biotech 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表41 Heenrgy Biotech公司简介及主要业务

表42 Heenrgy Biotech企业新动态

表43 OCSiAI公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表44 OCSiAI 纳米技术产品及服务介绍

表45 OCSiAI 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表46 OCSiAI公司简介及主要业务

表47 OCSiAI企业新动态

表48 DuPont de Nemours公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表49 DuPont de Nemours 纳米技术产品及服务介绍

表50 DuPont de Nemours 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表51 DuPont de Nemours公司简介及主要业务

表52 DuPont de Nemours公司新动态

表53 3M公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表54 3M 纳米技术产品及服务介绍

表55 3M 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表56 3M公司简介及主要业务

表57 3M企业新动态

表58 Altair Nanotechnologies公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表59 Altair Nanotechnologies 纳米技术产品及服务介绍

表60 Altair Nanotechnologies 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表61 Altair Nanotechnologies公司简介及主要业务

表62 Altair Nanotechnologies企业新动态

表63 Bayer Material Science公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表64 Bayer Material Science 纳米技术产品及服务介绍

表65 Bayer Material Science 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表66 Bayer Material Science 公司简介及主要业务

表67 Bayer Material Science 企业新动态

表68 Atlas Nanotech (COSTAS) 公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表69 Atlas Nanotech (COSTAS) 纳米技术产品及服务介绍

表70 Atlas Nanotech (COSTAS) 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表71 Atlas Nanotech (COSTAS) 公司简介及主要业务

表72 Atlas Nanotech (COSTAS) 企业新动态

表73 ESpin Technologies 公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表74 ESpin Technologies 纳米技术产品及服务介绍

表75 ESpin Technologies 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表76 ESpin Technologies 公司简介及主要业务

表77 ESpin Technologies 企业新动态

表78 FTEnE 公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表79 FTEnE 纳米技术产品及服务介绍

表80 FTEnE 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表81 FTEnE 公司简介及主要业务

表82 FTEnE 企业新动态

表83 Parker Hannifin 公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表84 Parker Hannifin 纳米技术产品及服务介绍

表85 Parker Hannifin 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表86 Parker Hannifin 公司简介及主要业务

表87 Parker Hannifin 企业新动态

表88 Everspin Technologies 公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表89 Everspin Technologies 纳米技术产品及服务介绍

表90 Everspin Technologies 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表91 Everspin Technologies公司简介及主要业务

表92 Everspin Technologies企业新动态

表93 Fujitsu laboratories公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表94 Fujitsu laboratories 纳米技术产品及服务介绍

表95 Fujitsu laboratories 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表96 Fujitsu laboratories公司简介及主要业务

表97 Fujitsu laboratories企业新动态

表98 GE Healthcare公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表99 GE Healthcare 纳米技术产品及服务介绍

表100 GE Healthcare 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表101 GE Healthcare公司简介及主要业务

表102 GE Healthcare企业新动态

表103 Hewlett-Packard公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表104 Hewlett-Packard 纳米技术产品及服务介绍

表105 Hewlett-Packard 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表106 Hewlett-Packard公司简介及主要业务

表107 Hewlett-Packard企业新动态

表108 IBM research公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表109 IBM research 纳米技术产品及服务介绍

表110 IBM research 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表111 IBM research公司简介及主要业务

表112 IBM research企业新动态

表113 Intel公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表114 Intel 纳米技术产品及服务介绍

表115 Intel 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表116 Intel公司简介及主要业务

表117 Intel企业新动态

表118 Abbott公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表119 Abbott 纳米技术产品及服务介绍

表120 Abbott 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表121 Abbott公司简介及主要业务

表122 Abbott企业新动态

表123 Roche公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表124 Roche 纳米技术产品及服务介绍

表125 Roche 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表126 Roche公司简介及主要业务

表127 Roche企业新动态

表128 Nanophase Technologies公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表129 Nanophase Technologies 纳米技术产品及服务介绍

表130 Nanophase Technologies 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表131 Nanophase Technologies公司简介及主要业务

表132 Nanophase Technologies企业新动态

表133 Nanosys公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表134 Nanosys 纳米技术产品及服务介绍

表135 Nanosys 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表136 Nanosys公司简介及主要业务

表137 Nanosys企业新动态

表138 Alphabet Energy公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表139 Alphabet Energy 纳米技术产品及服务介绍

表140 Alphabet Energy 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表141 Alphabet Energy公司简介及主要业务

表142 Alphabet Energy企业新动态

表143 ApNano公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表144 ApNano 纳米技术产品及服务介绍

表145 ApNano 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表146 ApNano公司简介及主要业务

表147 ApNano企业新动态

表148 ASML Holding公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表149 ASML Holding 纳米技术产品及服务介绍

表150 ASML Holding 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表151 ASML Holding公司简介及主要业务

表152 ASML Holding企业新动态

表153 Nanobiotix公司信息、总部、纳米技术市场地位以及主要的竞争对手

表154 Nanobiotix 纳米技术产品及服务介绍

表155 Nanobiotix 纳米技术收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表156 Nanobiotix公司简介及主要业务

表157 Nanobiotix企业新动态

表158 纳米技术行业发展机遇及主要驱动因素

表159 纳米技术行业发展面临的风险

表160 纳米技术行业政策分析

表161 研究范围

表162 本文分析师列表

表163 QYResearch主要业务单元及分析师列表

图表目录

图1 纳米技术产品图片

图2 全球市场纳米技术市场规模（销售额），2018 VS 2022 VS 2030（百万美元）

图3 全球纳米技术市场规模预测:（百万美元）&（2018-2030）

图4 中国市场纳米技术销售额及未来趋势（2018-2030）&（百万美元）

图5 纳米材料产品图片

图6 全球纳米材料规模及增长率（2018-2030）&（百万美元）

图7 纳米工具产品图片

图8 全球纳米工具规模及增长率（2018-2030）&（百万美元）

图9 纳米器件产品图片

图10 全球纳米器件规模及增长率（2018-2030）&（百万美元）

图11 其他产品图片

图12 全球其他规模及增长率（2018-2030）&（百万美元）

图13 全球不同产品类型纳米技术市场份额（2022 & 2030）

图14 全球不同产品类型纳米技术市场份额（2018 & 2022）

图15 全球不同产品类型纳米技术市场份额预测（2023 & 2030）

图16 中国不同产品类型纳米技术市场份额（2018 & 2022）

图17 中国不同产品类型纳米技术市场份额预测（2023 & 2030）

图18 医学与医疗诊断

图19 环境

图20 能源

图21 信息通讯技术

图22 纳米EHS

图23 其他

图24 全球不同应用纳米技术市场份额（2022 & 2030）

图25 全球不同应用纳米技术市场份额（2018 & 2022）

图26 全球主要地区纳米技术规模市场份额（2018 VS 2022）

图27 北美纳米技术销售额及预测（2018-2030）&（百万美元）

图28 欧洲纳米技术销售额及预测（2018-2030）&（百万美元）

图29 亚太纳米技术销售额及预测（2018-2030）&（百万美元）

图30 南美纳米技术销售额及预测（2018-2030）&（百万美元）

图31 中国纳米技术销售额及预测（2018-2030）&（百万美元）

图32 2022年全球前五大厂商纳米技术市场份额

图33 2022年全球纳米技术梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

图34 纳米技术企业SWOT分析

图35 2022年中国和前五纳米技术企业市场份额

图36 关键采访目标

图37 自下而上及自上而下验证

图38 资料三角测定