

2018-2024年中国靶材市场 前景研究与投资方向研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国靶材市场前景研究与投资方向研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/W91894EL4T.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

溅射靶材以及集成电路、平面显示等下游行业属于国家重点鼓励发展的战略性新兴产业。近年来，为推动溅射靶材等中上游产业发展，增强我国产业创新能力和国际竞争力，国家先后出台了多项专项政策和鼓励措施。国家产业政策、研发专项基金的陆续发布和落实，为溅射靶材及其下游行业的快速发展营造了良好的产业环境，推动了行业的发展。近年来行业相关政策

政策名称	颁布时间	颁布单位
《关于组织实施新型平板显示和宽带网络设备研发及产业化专项有关事项的通知》	2014-04	发改委、工信部
《2014-2016 年新型显示产业创新发展行动计划》	2014-10	发改委、工信部
《关键材料升级换代工程实施方案》	2014-10	发改委、财政部、工信部
《中国制造 2025》	2015-05	国务院
《有色金属工业发展规划（2016-2020）》	2016-09	工信部
《产业技术创新能力发展规划（2016 - 2020 年）》	2016-10	工信部
《新材料产业发展指南》	2016-12	工信部、发改委、财政部、科技部
《“十三五”国家战略性新兴产业发展规划》	2016-12	国务院
重点新材料首批次应用示范指导目录(2017 年版)	2017-16	工信部

数据来源：公开资料整理

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国靶材市场前景研究与投资方向研究报告》共十二章。首先介绍了靶材行业市场发展环境、靶材整体运行态势等，接着分析了靶材行业市场运行的现状，然后介绍了靶材市场竞争格局。随后，报告对靶材做了重点企业经营状况分析，最后分析了靶材行业发展趋势与投资预测。您若想对靶材产业有个系统的了解或者想投资靶材行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章靶材产业概述

- 一、靶材定义
- 二、靶材分类
- 三、靶材用途
- 四、靶材经营模式

第二章全球及中国靶材市场分析

第一节靶材行业国际市场分析

一、靶材重点生产企业全球主要溅射靶材企业

名称	地区	公司介绍
霍尼韦尔	美国	霍尼韦尔的主要靶材包括钛铝靶、钛靶、铝靶、钽靶、铜靶等。
日矿金属	日本	主要产品包括铜箔、复合半导体、金属粉末、溅射靶材等，其中溅射靶材主要用于大规模集成电路、平板显示、相变光盘等。
东曹	日本	其溅射靶材通过在美国、日本、韩国和中国的生产基地生产，主要用于半导体、太阳能发电、平板显示器、磁记录媒体等领域。
普莱克斯	美国	其溅射靶材主要应用于电子及半导体行业
住友化学	日本	主要产品包括滤色镜、光学功能薄膜、彩色光阻剂、导光板、触摸屏面板、溅射靶材等住友化学在中国大陆设有 19 家子公司，其中溅射靶材行业相关业务由住化电子材料科技（上海）有限公司经营。
爱发科真空技术株式会社	日本	其溅射靶材主要应用于平板显示、半导体、太阳能电池等领域，此外爱发科还可以生产 ITO 靶材。

数据来源：公开资料整理

二、靶材产品技术动态

三、靶材竞争格局分析

四、靶材国际市场前景

第二节靶材行业国内市场分析

一、靶材国内市场现状

二、靶材产品技术动态

三、靶材竞争格局分析

四、靶材国内需求现状

五、靶材国内市场趋势

第三节靶材国内外市场对比分析

第三章 2017年靶材市场环境分析

一、国际宏观经济及前景预测

（一）国际宏观经济环境分析

（二）国际经济市场前景分析

二、国内宏观经济及前景预测

（一）中国宏观经济环境分析

（二）中国经济市场前景展望

第四章靶材行业相关政策分析

一、靶材行业监管体制

- 二、靶材行业政策分析
- 三、靶材相关标准分析
- 四、靶材产业政策趋势

第五章靶材技术工艺及成本结构

- 一、靶材产品技术参数
- 二、靶材技术工艺分析
- 三、靶材成本结构分析
- 四、靶材技术发展趋势

第六章 2011-2017年靶材市场供需分析

- 一、2011-2017年靶材产能产量统计
- 二、2011-2017年靶材产量及市场份额（企业细分）
- 三、2009-2017年靶材产值及市场份额
- 四、2011-2017年靶材需求情况分析
- 五、2011-2017年靶材需求市场份额（应用领域细分）
- 六、2011-2017年靶材平均价格、毛利率分析
- 七、2011-2017年靶材进口、出口情况分析

第七章 2018-2024年靶材市场供需前景预测

- 一、2018-2024年靶材产量预测
- 二、2018-2024年靶材需求预测
- 三、2018-2024年靶材价格预测
- 四、2018-2024年靶材出口预测
- 五、2018-2024年靶材市场前景

第八章靶材市场波特五力竞争分析

- 一、现有企业间的竞争格局
- 二、行业新进入者威胁分析
- 三、替代产品或服务的威胁
- 四、供应商讨价还价的能力
- 五、下游用户讨价还价能力

第九章靶材标杆企业研究分析(企业可自选)

第一节有研新材料股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、产品介绍
- 三、产能产量产值价格毛利率分析
- 四、企业联系方式

第二节宁夏东方钨业股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、产品介绍
- 三、产能产量产值价格毛利率分析
- 四、企业联系方式

第三节安泰科技股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、产品介绍
- 三、产能产量产值价格毛利率分析
- 四、企业联系方式

第四节河南豫光金铅股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、产品介绍
- 三、产能产量产值价格毛利率分析
- 四、企业联系方式

第五节株洲冶炼集团股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、产品介绍
- 三、产能产量产值价格毛利率分析
- 四、企业联系方式

第十章靶材产业链及供应商联系方式

第一节靶材产业链分析

- 一、靶材供应链关系分析
- 二、靶材原料及价格分析

三、靶材需求及应用领域

第二节靶材产业链供应商联系方式

一、靶材原料供应商及联系方式

二、靶材主要供应商及联系方式

三、靶材客户买家及联系方式

第十一章靶材营销模式及渠道分析

一、靶材直销模式分析（ZY LII）

二、靶材代理销售模式

三、靶材网络销售模式

第十二章靶材行业投资策略及建议

一、靶材行业投资环境

二、靶材行业投资壁垒

三、靶材行业投资风险（ZY LII）

四、靶材项目投资策略

部分图表目录：

图表 靶材产品图片

图表 靶材产品分类

图表 靶材产品应用领域

图表 靶材产业链示意图

图表 2011-2017年中国靶材产量变化趋势图

图表 2017年中国靶材主要企业产能产量统计

图表 2011-2017年中国靶材需求量变化趋势图

图表 2018-2024年中国靶材产量预测趋势图

图表 2018-2024年中国靶材需求量与趋势图

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/W91894EL4T.html>