



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2006-2007年世界半导体专用设备产业发展研究年度报告

# 一、调研说明

《2006-2007年世界半导体专用设备产业发展研究年度报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/44125.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：[sales@icandata.com](mailto:sales@icandata.com)

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

研究领域：芯片处理设备、封装设备、测试设备

涉及厂商：应用材料公司、东京电子有限公司、艾斯梅尔公司、科天国际公司、爱德万测试股份有限公司、科林研发公司等

### 报告推荐

世界半导体专用设备产业销售额在2005年缩小11.32%之后，2006年大幅超过上年业绩，增长率高达23.59%，其中晶圆处理设备销售同比增长26.2%

半导体专用设备产品技术水平越来越高，在高阶制程设备需求方面，半导体制程发展快速，线宽也不断朝向物理、化学、光学的极限前进。2006年65nm集成电路成套设备已投入使用，45nm设备正在逐步进入市场。

半导体专用设备制造商的地位已不再仅是提供硬件设备，而同样能提供软件，包括工艺菜单、工艺控制及工艺集成，半导体专用设备工业的重要地位日益增强。

面对产业发展与市场竞争的变化和挑战，赛迪顾问发布的《2006-2007年世界半导体专用设备产业发展研究年度报告》，将从以下方面帮助业界厂商、投资者、产业链条各环节更精确地把握世界半导体专用设备产业发展脉动、更深入地梳理细分产品变迁轨迹——

翔实的产业与市场描述数据，从主要国家、地区、产业规模、产品结构、产业技术等多个角度刻画年度发展变化，洞察行业发展动向。

精炼主要半导体专用设备制造厂商2006年竞争表现，从市场份额、竞争格局、竞争策略评述等多个维度总结企业成败得失，评点市场领先要素。

对未来市场的深度量化预测，就整体和细分市场展开建模回归与专家校验，得出有价值的趋势分析与定量结果。

细分市场的驱动力与阻碍因素，以及用户需求的多维剖析。

报告框架

主要结论

重要发现

一、2006年世界半导体专用设备产业发展概况

(一) 发展现状

(二) 主要特征

(三) 发展热点

二、2006年世界主要国家和地区半导体专用设备产业发展概要

(一) 北美半导体专用设备产业

(二) 日本半导体专用设备产业

(三) 中国半导体专用设备产业

(四) 主要国家半导体专用设备产业国际竞争力评价

三、世界半导体专用设备产业产业链分析

(一) 产业链结构

(二) 产业链分析

四、2006年世界半导体专用设备市场竞争格局分析

(一) 市场发展现状

(二) 细分产品-晶圆处理设备

(三) 细分产品-封装设备

(四) 细分产品-测试设备

五、2006年世界半导体专用设备重点企业发展评述

(一) 应用材料公司

(二) 东京电子有限公司

(三) 艾斯梅尔公司

(四) 科天国际公司

(五) 爱德万测试股份有限公司

(六) 科林研发公司

## 六、影响2006-2007年世界半导体专用设备产业发展的主要因素

(一) 有利因素

(二) 不利因素

## 七、2007-2009年世界半导体专用设备产业趋势分析

(一) 产业发展趋势

(二) 技术发展趋势

## 八、2007-2009年世界半导体专用设备产业发展预测

(一) 产业规模与产品结构预测

(二) 细分市场发展预测

## 图表目录

2004-2006年世界半导体专用设备产业销售规模

2005-2006年各类半导体专用设备销售情况

2005-2006年世界十大半导体专用设备厂商排名

2006年北美半导体专用设备市场各月订单与出货情况

2005-2006年北美购买半导体专用设备按季度统计

2006年日本半导体专用设备市场各月订单与出货情况

2005-2006年日本国内购买半导体专用设备按季度统计

2004-2006年中国国产半导体专用设备销售情况

2005-2006年中国大陆购买进口半导体专用设备按季度统计

2005-2006年西欧购买半导体专用设备按季度统计

2005-2006年中国台湾地区购买半导体专用设备按季度统计

2005-2006年韩国购买半导体专用设备按季度统计半导体专用设备产业链示意图

2005-2006年世界晶圆处理设备销售情况

2005-2006年世界半导体组装与封装设备销售情况

2005-2006年世界半导体测试设备销售情况

2005-2006年世界其他半导体设备销售情况

2006年四个财季应用材料公司经营业绩  
2006年四个财季东京电子有限公司公司经营业绩  
2006年四个财季艾斯梅尔公司经营业绩  
2006年四个财季科天国际公司经营业绩  
2006年四个财季爱德万公司经营业绩  
2006年四个财季科林研发公司经营业绩  
2007-2009年半导体专用设备企业发展预测情况  
Gartner对全球2003年至2010年半导体专用设备市场的分析预测图  
2007-2009年北京地区半导体专用设备市场发展预测情况  
2007-2009年日本半导体专用设备市场发展预测情况  
2007-2009年西欧地区半导体专用设备市场发展预测情况  
2007-2009年中国大陆半导体专用设备市场发展预测情况  
2007-2009年台湾地区半导体专用设备市场发展预测情况  
2007-2009年韩国半导体专用设备市场发展预测情况  
2007-2009年其它地区半导体专用设备市场发展预测情况.....

以上仅为简单目录，欲了解包含页码的详细目录  
请与我们联系 010-64986059

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/44125.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

## 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

## 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

## 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。