

# 2007-2008年中国计算机产业 发展研究年度总报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2007-2008年中国计算机产业发展研究年度总报告》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.cction.com/report/200805/312.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

目录

主要结论

重要发现

### 一、2007年全球计算机产业发展概述

#### (一) 发展现状

- 1、产业规模与增长
- 2、产业结构
- 3、产业竞争
- 4、产业转移

#### (二) 基本特点

#### (三) 主要国家与地区

- 1、美国
- 2、欧洲
- 3、日本
- 4、亚太

### 二、2007年中国计算机产业发展概述

#### (一) 发展现状

- 1、产业环境
- 2、产业规模与增长
- 3、产业结构
- 4、产业盈利水平
- 5、产业投资
- 6、产业自主创新能力
- 7、产业对外依存度

#### (二) 基本特点

#### (三) 重点省市发展概要

- 1、上海
- 2、北京
- 3、广东
- 4、&hellip;&hellip;

### 三、2008 - 2012年中国计算机产业发展预测

#### (一) 影响因素

1、有利因素

2、不利因素

#### (二) 2008 - 2012年中国计算机产业规模预测

#### (三) 2008 - 2012年中国计算机产业结构预测

1、计算机系统

2、外围设备

3、&hellip;&hellip;

### 四、2008 - 2012年中国计算机产业趋势分析

#### (一) 技术演进

#### (二) 应用（业务）创新

#### (三) 产业递进与变迁

#### (四) 替代品发展

#### (五) &hellip;&hellip;

### 五、中国计算机产业链结构分析

#### (一) 中国计算机产业链结构

1、产业链概况

2、特征

#### (二) 中国计算机产业链演进趋势

1、产业链生命周期分析

2、产业链价值流动分析

3、演进路径与趋势

### 六、2007年中国计算机产业链竞争分析

#### (一) CPU

1、Intel

2、AMD

3、VIA

4、神州龙芯

#### (二) 显示器

1、AOC

2、三星

- 3、LG
- 4、BenQ
- 5、长城

### (三) 整机代工

- 1、广达
- 2、仁宝
- 3、英业达
- 4、鸿海
- 5、长城国际

### (四) 品牌制造

- 1、联想
- 2、Dell
- 3、HP
- 4、方正
- 5、&hellip;&hellip;

## 七、2007年中国计算机产品进出口分析

### (一) 进出口贸易状况

- 1、计算机进出口总量
- 2、计算机产品进出口特点

### (二) 计算机产品出口贸易

- 1、主要产品出口状况
- 2、出口结构分析与预警

### (三) 计算机产品进口贸易

- 1、主要产品进口状况
- 2、进口结构分析与预警

## 八、赛迪建议

### (一) 对政府的建议

### (二) 对上游企业的建议

### (三) 对品牌企业的建议

## 表目录

2006 - 2007年世界主要电子信息产品销售统计  
2007年中国主要计算机产品生产量  
2007年中国计算机产品出口情况统计  
2007年中国计算机产品主要出口国家和地区状况  
2006 - 2007年中国计算机产品不同贸易方式出口额及增长  
2006 - 2007年中国计算机产品不同企业性质出口额及增长  
&hellip;&hellip;

## 图目录

2005 - 2007年全球计算机产业规模与增长  
2006 - 2007年中国计算机产品市场销售额与增长  
2006 - 2007年中国PCs市场销售额结构变化  
2006 - 2007年中国外围设备市场销售额与增长  
2007年北京市电子信息产业经济运行情况

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200805/312.html>