

<<新型平板显示技术和产业发展战略>>

图书基本信息

书名：<<新型平板显示技术和产业发展战略>>

13位ISBN编号：9787030310828

10位ISBN编号：7030310829

出版时间：2011-6

出版时间：科学出版社

作者：张芳 编

页数：125

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<新型平板显示技术和产业发展战略>>

### 内容概要

《新型平板显示技术和产业发展战略》从平板显示产业概况，新型显示技术发展的现状和趋势，亚洲主要经济体显示产业发展战略及典型企业案例，我国内地平板显示产业应采取的发展思路、组织实施方式和运行机制、政策措施与建议等方面对发展新型显示技术的战略进行了阐述。

《新型平板显示技术和产业发展战略》有助于广大科技工作者、高校学生和社会公众了解平板显示领域的发展现状、趋势和未来发展方向，同时可作为政府部门、科研机构、高等院校、企业进行科技战略决策的重要参考资料。

书籍目录

第一章 绪论

第二章 平板显示产业概况

第一节 显示产业在国民经济中的地位和作用

- 一、平板显示产业是信息时代的“核心支柱产业”之一
- 二、发展平板显示产业具有重大的国家战略意义
- 三、发展平板显示产业有利于提升我国的技术创新能力
- 四、自主发展平板显示产业对于维护国家安全具有重要意义
- 五、发展平板显示产业有利于培育具有国际竞争力的民族大企业

第二节 不同类型平板显示产业概况

- 一、tft-lcd产业概况
- 二、pdp产业概况
- 三、oled产业概况
- 四、激光显示产业概况
- 五、电纸书产业概况
- 六、三维立体显示技术产业概况

第三节 平板显示产业发展面临的突出问题

第三章 新型显示技术发展现状和趋势

第一节 国际新型显示技术发展现状和趋势

- 一、tft-lcd
- 二、pdp
- 三、oled
- 四、激光显示
- 五、epd
- 六、三维立体显示

第二节 中国内地新型显示技术发展现状和趋势

- 一、tft-lcd
- 二、pdp
- 三、oled
- 四、激光显示
- 五、epd
- 六、三维立体显示

第三节 中国内地新型显示技术存在的主要问题与差距

- 一、tft-lcd
- 二、pdp
- 三、oled
- 四、激光显示
- 五、epd
- 六、三维立体显示

第四章 亚洲主要经济体显示产业发展战略及典型企业案例

第一节 日本

- 一、政府全方位支持
- 二、主要公司的发展战略

第二节 韩国

- 一、韩国政府为韩国tft-lcd发展提供了良好的产业政策扶植
- 二、韩国企业成功案例

## <<新型平板显示技术和产业发展战略>>

三、韩国政府的下一代显示产业发展战略

### 第三节 我国台湾地区

一、我国台湾工业技术研究院对tft-lcd产业发展的助推作用

二、友达光电的资本运作为其tft-lcd发展提供充足的资金

三、我国台湾地区平板显示产业发展特征

四、成功案例分析总结及对中国发展平板显示产业的战略启示

### 第五章 我国内地平板显示产业发展思路

#### 第一节 指导思想

#### 第二节 战略思路和总体布局原则

#### 第三节 战略目标

一、总体目标

二、技术目标

三、产业目标

### 第六章 组织实施方式和运行机制

### 第七章 政策措施与建议

### 附录 缩略语

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>