

<<中国高技术产业发展年鉴>>

图书基本信息

书名：<<中国高技术产业发展年鉴>>

13位ISBN编号：9787564000783

10位ISBN编号：7564000783

出版时间：2002-12

出版时间：北京理工大学

作者：曾培炎 编

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>

<<中国高技术产业发展年鉴>>

内容概要

本年鉴旨在全面反映我国高技术产业发展基本情况、成就与经验。

本书内容共八部分：（一）重要文献篇：党中央、国务院高度重视我国高技术产业发展工作，邓小平、江泽民同志多次指出要大力发展高科技、实现产业化，对促进我国高技术产业的起步和快速发展起到了十分重要的作用。

该部分收录邓小平、江泽民有关高技术产业发展方面的重要论述，以及党中央、国务院《关于加强技术创新，发展高科技，实现产业化的决定》。

（二）产业发展篇：2001年，世界高技术产业发展进入调整期。

该篇反映了国内外高技术产业发展的现状与趋势，并对信息产业、生物技术产业、新材料产业、航空航天产业发展、林业科技产业化发展情况进行了全面介绍。

（三）地区发展篇：为较好地反映各地高技术产业发展现状与趋势，该篇收录了18个省、直辖市高技术产业发展情况；（四）园区发展篇：高技术产业开发区在我国高技术产业发展中具有十分重要的作用，为此我们根据有关资料摘编了53个国家高新技术产业开发区的发展情况，并介绍了新竹、硅谷的发展情况。

（五）规划计划篇：该篇收录了已颁布实施的全国各省的“十五”高技术产业专项规划。

（六）政策法规篇：按颁布时间顺序，选录了2001年国家、部委等颁布的有关重要政策、未能规。

（七）大事记录篇：2001年我国高技术产业领域发生了一些值得记录的重大事件。

本部分从综合、信息产业、生物制药、新材料等方面搜集了一些信息，力图较为全面地反映、记载2001年我国高技术产业发展状况。

（八）基础数据篇：由于国家尚未分布高技术产业统计数据，我们在书中只收录了电子信息制造业和高新技术产业开发区发展的有关数据，供参考。

作者简介

曾培炎,男,汉族,1938年12月生,中共中央政治局委员,国务院副总理。

浙江绍兴人,1978年9月加入中国共产党,1962年9月参加工作,清华大学无线电电子学系电子学专业毕业,大学学历,研究员级高级工程师。

1956年至1962年清华大学无线电电子学系电子学专业学习。

1962年至1964年一机部上海电器科学研究所技术员、课题组组长。

1964年至1965年一机部西安开关整流器厂整流器研究室技术员、组长。

1965年至1982年一机部西安整流器研究所组长、室副主任、副总工程师。

1982年至1984年驻美国大使馆商务参赞处二秘、一秘。

1984年至1987年电子工业部办公厅主任,计划建设司司长。

1987年至1988年电子工业部副部长、党组成员兼计划建设司司长。

1988年至1991年机械电子工业部副部长、党组成员(其间:1989年9月至11月中央党校进修一班学习)。

1991年至1992年机械电子工业部副部长、党组副书记兼中国电子工业总公司党组成员。

1992年至1993年中央财经领导小组副秘书长(正部长级),国家计划委员会副主任。

1993年至1994年中央财经领导小组副秘书长,国家计划委员会副主任、党组副书记。

1994年至1998年中央财经领导小组副秘书长、办公室主任,国家计划委员会副主任、党组副书记。

1998年至2001年中央财经领导小组副秘书长,国家发展计划委员会主任、党组书记,国务院三峡工程建设委员会副主任,国务院西部开发领导小组办公室主任(2000年1月)。

2001年至2002年中央财经领导小组副秘书长,国家发展计划委员会主任、党组书记,国家信息化领导小组副组长,国务院信息化工作办公室主任、党组书记,国务院三峡工程建设委员会副主任,国务院西部开发领导小组办公室主任。

2002年中央政治局委员,中央财经领导小组副秘书长,国家发展计划委员会主任、党组书记,国家信息化领导小组副组长,国务院信息化工作办公室主任、党组书记,国务院三峡工程建设委员会副主任,国务院西部开发领导小组办公室主任。

2003年3月任国务院副总理。

中共第十四届中央候补委员,十五届、十六届中央委员,十六届中央政治局委员。

<<中国高技术产业发展年鉴>>

书籍目录

重要文献篇 1 中共中央国务院关于加强技术创新 发展高科技实验产业化的决定 2 邓小平同志有关高技术产业的论述 3 江泽民同志有关高技术产业的论述
产业发展篇 1 2001年世界高技术产业发展综述 2 我国高技术产业发展现状与问题 3 中国高新技术产业创业投资的发展概况与趋势展望 4 2001年中国信息产业的发展 5 2001年中国航天高技术产业开启新纪元 6 中国生物技术产业发展现状、机遇与挑战 7 国内外新材料产业研究开发与产业化新进展 8 中国林业科技产业化现状 案例：从技术优势到竞争优势 ——北京有色金属研究总院高技术产业化经验 附录：2002年世界电信发展报告——重塑电信业地区
地区发展篇 1 2001年北京市高技术产业运行特点 2 2001年天津市高新技术产业发展概况 3 河北省高技术产业发展现状与问题 4 山西省高技术产业现状与展望 5 加快吉林省高技术产业发展 6 加快发展高技术产业，构筑黑龙江经济发展新的竞争优势 7 上海市高技术产业发展现状 8 浙江省高技术产业发展现状、问题 9 福建省2001年高技术产业发展基本情况和2002年发展思路 10 江西省高技术产业发展情况 11 山东省高技术产业现状及发展战略 12 河南省高技术产业发展情况 13 湖地南高技术产业发展情况 14 广东省高技术产业发展现状及存在的问题 15 重庆市直辖五年高新技术产业快速发展 16 云南省高新技术产业发展成效显著 17 抓住机遇，推动具有陕西特色的高技术产业快速健康发展 18 甘肃省高技术产业发展情况
园区发展篇 1 高新技术产业开发区发展十年取得的成绩与特点 2 2001年国家高新技术产业开发区发展态势 3 各地园区概况 附录：硅谷发展报告规划计划篇.....政策法规篇大事记录篇基础数据篇

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>