

<<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：9787564010973

10位ISBN编号：7564010975

出版时间：2007-10

出版时间：理工大学

作者：张晓强 编

页数：684

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

为帮助广大读者和高技术产业工作者准确、及时地了解国内外高技术产业发展动态、政策法规等信息，我们在有关领导的指导下，编辑出版了《中国高技术产业发展年鉴（2007）》。

本书内容共分七大部分：（一）综合发展篇：介绍了2006年中国高技术产业发展、高新技术产品进出口、国家高新技术产业开发区的发展情况，并分析了创业投资的发展情况。

（二）产业发展篇：对高技术产业中的一些重点行业，主要包括信息产业、新材料产业、航空产业、航天产业、可再生能源产业、软件产业、集成电路产业、互联网产业、转基因植物产业、医药产业以及现代中药产业等的发展情况、特点与发展趋势进行了分析。

（三）地区发展篇：介绍了37个省（自治区、直辖市）、计划单列市有关2006年当地高技术产业发展的基本情况、特点和发展思路。

（四）海外发展篇：介绍了世界电子信息产业发展情况、世界软件产业发展情况、世界可再生能源产业发展情况和世界高科技发展状况，摘译了《美国科学与工程指标（2006）》、《创建创新型欧洲》、《创新美国》、《美国竞争力报告》、《日本第三期科学技术框架报告》和《（2006美国制药工业年报）》等报告。

（五）政策法规篇：收录了国务院和各部委2006年发布的与高技术产业发展相关的政策法规文件。

（六）大事记录篇：收集了2006年高技术产业综合发展及信息产业、生物与医药产业、新材料产业、新能源产业、航天航空产业发展中的一些重要事件。

（七）基础数据篇：为便于读者查找高技术产业中的一些基础数据，本书收录了国家统计局《全国高技术产业动态监测信息快报》的主要经济指标、2004年OECD国家科学研究情况以及OECD国家专利活动和技术贸易等相关数据。

作者简介

张晓强男，1951年4月出生，桓台县人，汉族，1987年10月毕业于山东艺术学院戏剧系导演专业，1968年12月参加工作，1986年10月加入中国共产党，济南电视台电视剧制作中心制片人，国家一级导演，2000年10月被评为济南市专业技术拔尖人才。

多年来一直从事导演工作，共导演拍摄了100多部集电视剧，先后在中央电视台，全国省、市电视台播出，其中电视剧《西出阳关》于1997年荣获全国“五个一工程”奖，电视剧《故道》、《冻土》、《男儿无泪》、《岁月无痕》四部作品连续荣获山东省“五个一精品工程”奖、全国“金剑奖”一等奖第一名，全国“金鼎奖”二等奖第一名，1998年在全省优秀电视剧评比中荣获“优秀导演”奖，多部作品获济南市“五个一精品工程”奖，并在全国大型刊物《当代电视》及省《影视文学》发表论文5篇，作为主要编剧还曾创作了20集电视剧《风雪相思雁》、《黑色诱惑》、电影《猎鹰》、《岁月无痕》、《风雨情缘》、《生死追杀》等文学剧本。

<<中国高技术产业发展年鉴>>

书籍目录

综合发展篇 1 2006年中国高技术产业发展情况及展望 . 2 2006年中国高新技术产品进出口情况分析
3 2006年中国创业投资调查综述 4 2006年国家高新区发展侧记产业发展篇 1 2006年中国信息产业
发展综述 2 2006年中国软件产业发展情况分析 3 2006年中国集成电路产业发展情况分析 4 2006年
中国互联网产业发展情况分析 5 2006年中国航空产业发展情况 6 2006年中国航天产业发展综述 7
2006年中国新材料产业发展情况 8 2006年中国可再生能源发展综述 9 2006年国内外医药产业发展情
况分析 10 2006年中国现代中药产业发展情况 11 2006年中国转基因植物产业发展情况分析地区发展
篇 1 2006年各地区高技术产业发展情况比较 2 2006年北京市高技术产业发展情况与展望 3 2006年
天津市高技术产业发展情况与展望 4 2006年河北省高技术产业发展情况与展望 5 2006年山西省高技
术产业发展情况与展望 6 2006年内蒙古自治区高技术产业发展情况与展望 7 2006年辽宁省高技术产
业发展情况与展望 8 2006年吉林省高技术产业发展情况与展望 9 2006年黑龙江省高技术产业发展情
况与展望 10 2006年上海市高技术产业发展情况与展望 11 2006年江苏省高技术产业发展情况与展望
12 2006年浙江省高技术产业发展情况与展望 13 2006年安徽省高技术产业发展情况与展望 14 2006
年江西省高技术产业发展情况与展望 15 2006年福建省高技术产业发展情况与展望 16 2006年山东省
高技术产业发展情况与展望 17 2006年广东省高技术产业发展情况与展望 18 2006年广西壮族自治区
高技术产业发展情况与展望 19 2006年湖南省高技术产业发展情况与展望 20 2006年湖北省高技术产
业发展情况与展望 21 2006年河南省高技术产业发展情况与展望 22 2006年四川省高技术产业发展情
况与展望 23 2006年重庆市高技术产业发展情况与展望 24 2006年云南省高技术产业发展情况与展望
25 2006年贵州省高技术产业发展情况与展望 26 2006年西藏自治区高技术产业发展情况与展望 27
2006年陕西省高技术产业发展情况与展望 28 2006年甘肃省高技术产业发展情况与展望 29 2006年青
海省高技术产业发展情况与展望 30 2006年新疆维吾尔自治区高技术产业发展情况与展望 31 2006年
新疆生产建设兵团高技术产业发展情况与展望 32 2006年宁夏回族自治区高技术产业发展情况与展望
33 2006年海南省高技术产业发展情况与展望 34 2006年大连市高技术产业发展情况与展望 35 2006
年青岛市高技术产业发展情况与展望 36 2006年宁波市高技术产业发展情况与展望 37 2006年厦门市
高技术产业发展情况与展望 38 2006年深圳高技术产业发展情况与展望海外发展篇 1 2006年世界高
科技发展综述 2 2005—2006年世界电子信息产业发展综述 3 2005—2006年世界软件产业发展综述 4
2006年世界可再生能源技术和产业发展情况分析.....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>