

<<高科技产业创新的空间>>

图书基本信息

书名：<<高科技产业创新的空间>>

13位ISBN编号：9787501782628

10位ISBN编号：7501782628

出版时间：2008-5

出版时间：中国经济出版社

作者：陈益升

页数：405

字数：336000

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>

<<高科技产业创新的空间>>

内容概要

科学工业园区(我国一般称为高新技术产业开发区或科技园区)作为推动高新技术产业发展、加速区域经济振兴的重要基地,现已成为一种全球性的经济、社会现象,日益引起人们的关注和重视。

本书是一部研究科学工业园区问题的文集。

它以世界范围科学工业园区发展为背景,以我国高新技术产业开发区建设为基点,全面地考察了科学工业园区的历史变革、形态特征、系统结构、整体功能、环境条件、政策法规、管理体制,以及未来的发展创新等问题。

全书内容由高技术与社会、世界园区:历史与现状、园区在中国、园区政策与管理、园区协调发展、园区纪事等六个部分组成。

本书可供开发区管理者与建设者、科技企业家、高等学校师生、科技产业研究人员,以及对高新技术产业开发问题感兴趣的社会各界人士阅读。

<<高科技产业创新的空间>>

作者简介

陈益升，1966年北京大学研究生毕业。
研究员。

曾任中国科学院自然辩证法通讯杂志社第二编辑室主任、科技政策与管理科学研究所科学学研究室主任，中科院信息咨询中心顾问和发展研究部首席专家，中国科学学与科技政策研究会副理事长，《科学学研究》、《科学学译丛》主编，

<<高科技产业创新的空间>>

书籍目录

前言
高技术与社会 高技术与社会发展 高技术概念定义的分析 高技术：涵义、管理、体制 高技术R&D管理体制基本概念初探 我国高技术R&D管理体制探索 世界园区：历史与现状 世界高技术园区的历史发展图景 世界高技术开发区的发展态势与基本经验 国际科学城（园）综述 科学工业园区与高技术产业化 科技园区与数字化 科学园——一个持续的挑战 科技园区：通向未来的前沿领域园区在中国 科学工业园区在中国 科学—工业综合体的形态发展：中国实例分析 中国sP研究：1984~1994 中国两类开发区：比较研究 经济技术开发区在中国的发展 大学科技园在中国的崛起 我国农业科技园区的建设与发展 民营科技园区在中国 园区政策与管理 充分开发中关村地区智力资源 发展高技术密集区 中关村科学城的政策环境 我国建设高技术开发区的战略思想与发展模式 重视我国民营科技园区的建设和发展 国家高新区考核评价指标体系设计 国外促进科学工业园区发展的政策概览 园区协调发展 我国国家科技工业园区协调发展现状分析 我国国家科技工业园区非协调发展因素分析 实现科技工业园区协调发展的基本思路及对策 我国科技工业园区协调发展的政策研究 我国科技工业园区协调发展的管理研究 制度创新与科技工业园区协调发展 园区纪事（1950-1998） 国外园区纪事 中国园区纪事

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>