

<<中国高科技园区创新平台建设>>

图书基本信息

书名：<<中国高科技园区创新平台建设>>

13位ISBN编号：9787010065427

10位ISBN编号：701006542X

出版时间：2007-9

出版时间：人民

作者：徐顽强

页数：297

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>

<<中国高科技园区创新平台建设>>

内容概要

《中国高科技园区创新平台建设》一书系国家软科学研究计划项目《面向数字化的高科技园区创新平台建设研究》的学术成果。

当前,我国高科技园区均从“一次创业”进入了“二次创业”的新阶段。

一次创业以技术成果转化和外延扩张为主,注重技术成果和人才的引进,注重项目的转化,注重高新技术成果的商品化。

二次创业要求高科技园区必须由注重招商引资、基本建设向注重创新质量和优化配置科技资源转移,由扩大建设项目向优化创业、创新环境转移,由发展分散向优势集成发展特色产业转移。

反观我国的高科技园区,很多都注意到了促进企业创新的问题,并为此制定了相应政策,但从总体上看,我国高科技园区在为区内企业创新提供支撑方面还存在一定的缺陷,这些缺陷最突出的表现就是缺少种支持企业创新的系统性安排。

鉴此,本课题研究的目的和主旨就是结合当前的技术进步特征,以技术创新为核心,从高科技园区创新平台的角度对园区内的创新问题进行系统研究,从而增强我国高科技园区的技术创新能力,最终推动区域经济及高新技术产业的发展。

《中国高科技园区创新平台建设》主要介绍了我国高科技园区的创新历程;高科技园区创新平台的理论基础;高科技园区创新平台的基本内涵;高科技园区创新平台的结构;高科技园区创新平台的运行机理;高科技园区创新平台的现状与比较;我国数字化园区创新平台的构建;构建数字化园区创新平台的政府功能建设等内容。

<<中国高科技园区创新平台建设>>

书籍目录

前言第一章 我国高科技园区的创新历程第一节 高科技园区产生的历史背景第二节 我国高科技园区的发展阶段第三节 高科技园区的主要成就及评价第四节 高科技园区发展中的问题及原因第五节 高科技园区发展过程的经验与启示第二章 高科技园区创新平台的理论基础第一节 区域创新系统理论第二节 高科技园区发展理论第三节 创新平台方法与理论第四节 数字化高科技园区理论第三章 高科技园区创新平台的基本内涵第一节 高科技园区创新平台的概念第二节 高科技园区创新平台的特征第三节 高科技园区创新平台的设计原则第四节 高科技园区创新平台的时序进程第四章 高科技园区创新平台的结构第一节 产学研合作平台第二节 技术创新平台第三节 创新服务平台第五章 高科技园区创新平台的运行机理第一节 高科技园区创新平台的运行过程第二节 高科技园区创新平台的创新模式第三节 高科技园区创新平台的运行机制第六章 高科技园区创新平台的现状与比较第一节 国内高科技园区创新平台的现状第二节 国外高科技园区创新平台的状况第三节 国内外高科技园区创新平台的比较第七章 我国数字化园区创新平台的构建第一节 数字化园区产学研政合作平台建设第二节 数字化园区技术创新平台建设第三节 数字化园区创新服务平台建设第八章 构建数字化园区创新平台的政府功能建设第一节 创新平台建设中的政府功能定位第二节 创新平台建设中的政府具体功能第三节 创新平台建设中的政府功能错位第四节 创新平台建设与政府功能的完善参考文献后记

章节摘录

第一章 我国高科技园区的创新历程高科技园区是我国改革开放的产物。

到2006年，它已走过了18年创业之路，实现了从无到有、从小到大的历史转变，目前正经历从弱到强的跨越。

18年高科技园区创新及发展的历史，一定程度上就是我国科技，特别是高科技这个第一生产力的解放史，是我国经济开拓创新、逐步走向知识经济的发展史。

高新区的“18年辉煌”，确实达到了一个新的高度，但更是一个新的起点，它历史地说明了我国高科技园区及其所代表的高新技术产业的强大生命力，也现实地告诉我们：高科技园区的进一步发展，任重而道远。

第一节 高科技园区产生的历史背景我国高科技园区的产生，不是偶然的历史现象，而是根据世界科技经济形势已经发生的巨大变化，根据我国科技经济发展要求和我们已经具有的实力和条件，借鉴国外成功经验，理性思考、主动应对而作出的战略部署，是国外竞争压力和国内改革动力的双重产物。

一、世界军事、经济竞争的焦点转移到高技术竞争二战以后，世界发展的潮流由冷战转向和平与发展，但是美苏两个大国集团及一些发达国家和地区为了争夺势力范围所进行的战争和经济利益的角逐却从来没有停止过。

为了掌握和争夺战场以及市场控制权，各国争相开发高新技术，研制高新技术武器和产品。

同时，为了保证自己始终站在技术的领先地位，各国竞相制订高技术研究发展计划。

如：美国的“战略防御计划”，欧洲的“尤里卡计划”，日本的“人类新领域研究计划”，原苏联“2000年的科技进步综合纲要”，包括我国制订的“863计划”和“火炬计划”等，均集中体现了这一趋势。

特别是进入80年代以来，伴随着新技术革命的兴起和世界各国经济结构的调整，伴随着国际竞争越来越由军事对抗转变为科技与经济竞争，世界经济发生了一个新的重大变化，这就是高新技术及其产业的迅速发展和壮大。

<<中国高科技园区创新平台建设>>

编辑推荐

《中国高科技园区创新平台建设》为“科技行政管理丛书”之一，主要介绍了我国高科技园区的创新历程；高科技园区创新平台的理论基础；高科技园区创新平台的基本内涵；高科技园区创新平台的结构；高科技园区创新平台的运行机理；高科技园区创新平台的现状与比较；我国数字化园区创新平台的构建；构建数字化园区创新平台的政府功能建设等内容。

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>