

<<创新型高新区规划研究>>

图书基本信息

书名：<<创新型高新区规划研究>>

13位ISBN编号：9787564130244

10位ISBN编号：7564130245

出版时间：2012-1

出版时间：东南大学

作者：陈家祥|主编:张京祥

页数：310

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>

## <<创新型高新区规划研究>>

### 内容概要

国家高新区是我园建设创新型国家重要的战略空间，目前正处于转型发展的关键时期，如何构建国家高新区的创新环境则是国家高新区建设创新型园区的基础。

陈家祥的《创新型高新区规划研究》以创新型园区的相关理论和国际成功典型案例分析为立足点，运用利益相关者理论探讨构建园区的综合功能定位和空间发展对策；分析、运用主体人群需求等理论作为软件园等专业园区规划的理论基础；研究创新型园区的生态化建设；对创新型园区的规划编制、规划管理进行了系统的分析和研究。

最后，本书还对中国高新区的未来的发展进行了展望。

本书可供城市与区域规划、经济学、地理学、管理学等领域的研究人员、管理人员及学生参考，也可供高新区、经济技术开发区等各类开发园区的管理者、政府经济管理部门和城市与区域规划部门的管理人员阅读与参考。

## <<创新型高新区规划研究>>

### 书籍目录

总序

序

前言

1 研究背景：建设创新型园区是国家高新区的新使命

1.1 创新型高新区规划研究的背景与意义

1.1.1 研究背景

1.1.2 研究意义

1.2 主要内容与结构体系

1.2.1 主要内容

1.2.2 结构体系

2 路径选择：“后高新区时代”高新区发展方向

2.1 中国开发区的时空发展

2.1.1 中国开发区的发展历程

2.1.2 中国开发区的空间分析

2.2 国家高新区的发展评价

2.2.1 国家高新区的发展成就

2.2.2 国家高新区的发展问题

2.3 国家高新区的功能转型

2.3.1 园区发展多元化

2.3.2 创新型园区内涵

3 理论分析：区域创新系统与园区规划

3.1 经济地理领域对创新型科技园区的研究

3.1.1 增长极理论与增长极战略

3.1.2 孵化器理论与孵化企业集群效应

3.1.3 区域创新理论与园区创新集群培育

3.2 城市规划领域对创新型科技园区的探索

3.2.1 从公司城到田园城市

3.2.2 从工业园到科技新城

4 经验借鉴：创新型科技园区的典范

4.1 创新型科技园区的成功典范之一——硅谷模式

4.1.1 硅谷的创立及发展

4.1.2 硅谷的经验和模式

4.2 创新型科技园区的成功典范之二——新竹模式

4.2.1 新竹园区的规划与建设

4.2.2 新竹园区的发展及成就

4.2.3 新竹园区的理念与启示

4.3 硅谷与新竹的比较

4.3.1 硅谷与新竹的共同点

4.3.2 硅谷与新竹的相异处

5 科技新城：南京高新区功能转型研究

5.1 困惑：园区发展面临瓶颈

5.1.1 区域比较优势

5.1.2 发展落差与劣势

5.1.3 深层原因解析

5.2 思路：建设创新型生态科技新城

## <<创新型高新区规划研究>>

- 5.2.1 发展机遇分析
- 5.2.2 利益相关者理论
- 5.2.3 发展目标定位
- 5.3 对策：转型发展
  - 5.3.1 产业转型
  - 5.3.2 空间转型
  - 5.3.3 管理转型
- 6 创新空间：南京软件园空间结构形态研究
  - 6.1 我国软件园的创办与发展
    - 6.1.1 我国软件园的创办
    - 6.1.2 我国软件园的区域分布
    - 6.1.3 我国软件园的经济发展
  - 6.2 软件园的区位与规模
    - 6.2.1 软件园的选址
    - 6.2.2 软件园的区位因素分析
    - 6.2.3 软件园的空间规模探讨
  - 6.3 软件园主体人群分析
    - 6.3.1 主体人群的内涵
    - 6.3.2 南京软件园主体人群的特征调研
    - 6.3.3 南京软件园主体人群特征需求解析
  - 6.4 软件园规划理念与策略
    - 6.4.1 基于生态与创新的规划理念
    - 6.4.2 基于特征文化需求的规划策略
- 7 生态园区：高新区的生态化研究
  - 7.1 高新区生态化理论基础
    - 7.1.1 生态敏感性分析
    - 7.1.2 景观生态学
    - 7.1.3 生态安全
    - 7.1.4 工业生态学
  - 7.2 南京高新区景观生态化解析
    - 7.2.1 高新区生态敏感性分析
    - 7.2.2 高新区景观生态结构分析
    - 7.2.3 高新区景观生态安全格局分析
  - 7.3 南京高新区产业生态化解析
    - 7.3.1 产业发展生态化
    - 7.3.2 基础设施生态化
  - 7.4 南京高新区生态化建设途径
    - 7.4.1 园区生态化制度保障措施
    - 7.4.2 园区生态化指标体系构建

参考文献

附录：南京软件园规划社会需求情况调查表

图表来源说明

后记

## &lt;&lt;创新型高新区规划研究&gt;&gt;

## 章节摘录

在知识创造和知识产出方面，国家高新区拥有263家国家工程技术（研究）中心、860个开放实验室、417个产业技术检验检测平台、175个技术转移中心。

在培育创新和孵化企业方面，国家高新区已经建立了300多家科技企业孵化器，并集聚了上千家创新创业服务机构。

在促进创新的价值实现方面，国家高新区汇集了各类创新基金和风险投资机构，并设立了技术贸易市场123个。

在促进技术转移和信息交流方面，国家高新区拥有上百家技术转移中心、生产力促进中心。

国家高新区的技术服务网络和平台的快速发展，极大地完善了区域创新体系，为提高区域创新能力提供了有力支撑。

#### 5) 城市化进程的加速器

许多城市提出发展高新技术产业，建设现代新城的发展目标。

由于高新区选址大多在城市边缘，某种程度上它是城市的延伸，在道路、供电、供排水、邮电通讯、供热、供气等城市基础设施，以及金融、商贸、文化、教育等城市公共设施规划建设方面起点高、功能全，对于加快城镇建设步伐起到巨大的推动作用，使得老城镇在积极为高新区配套服务的同时，加速了自身的改造，推进了城市外在规模的扩大与城市布局的优化。

陈建明（1998）认为，高新区等各类开发区有力促进了城市社会全面发展。

因为传统城市化的缺陷之一就在于城市化功能的片面性，该片面性严重限制了城市应有作用的发挥，不利于社会的全面发展。

建立高新区，通过完善城市基础设施、加强城市规划、运行管理和服务等方面的制度创新，优化了投资软、硬环境，推动了城市功能的建设。

同时，高新区土地与产业开发同步，城市功能建设与社会发展同步建设，既创造了巨大的劳动力需要，又为城市化提供了强大、持续的动力，为加快城市化速度和原有城市化质量的改进提供了有力支持。

当然高新区城市化进程的加快及城市功能的完善又是高新区及社会全面发展良性循环的新起点。

因此，中国高新区及各类开发区的规划建设，是我国城市化发展模式的一个重大创新。

它不仅能够发展地方经济，更能起到改造旧城、建设新城，是地方经济的增长点、城市发展的新空间，是地方加快发展经济和推进城市化进程的重要手段和工具。

.....

<<创新型高新区规划研究>>

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>