

<<资源平衡、承载力与产业升级>>

图书基本信息

书名：<<资源平衡、承载力与产业升级>>

13位ISBN编号：9787513603959

10位ISBN编号：7513603952

出版时间：2010-12

出版时间：中国经济出版社

作者：辛华

页数：353

字数：384000

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>

## <<资源平衡、承载力与产业升级>>

### 内容概要

改革开放30年来，中国走过了快速工业化的发展历程，保持了长期高速的经济增长，&lsquo取得了举世瞩目的成就，但也付出了沉重的代价。

尽快实现经济增长方式转变，推动产业全面升级成为当前中国经济发展的首要命题。

深圳市及珠三角地区的改革实践，实现了产业结构升级、经济增长方式转变、经济长期快速稳定增长，为这一命题给出了参考答案。

本书构建了资源平衡、承载力与产业升级的理论分析框架，即从宏观层面、中观层面、微观层面，分析资源平衡、承载力与产业升级的动力机制。

首先，认为资源环境承载力就是支撑产业经济发展的资源动态平衡的过程，城市资源对产业经济发展具有基础性作用与约束性作用，提出城市资源刚性约束是产业升级重要的外部因素；其次，提出产业组织外部资源与产业组织内部资源之间互动平衡关系；最后，提出企业内部资源平衡性是产业升级的动力机制。

在这个理论框架下分析了深圳资源平衡与承载力、经济长期增长趋势、人力资源发展趋势、港口物流发展趋势、电动汽车产业发展趋势以及东莞、佛山产业升级发展趋势。

## 作者简介

辛华 1965年11月生，南开大学管理学博士，综合开发研究院(中国·深圳)城市资源平衡与产业发展研究中心主任，副研究员。

主要研究方向为城市资源与产业协调发展，侧重研究领域有企业发展战略与公司改制、区域与产业发展、城市资源环境与承载力。

主持与参加了公共事业单位企业化与市场化改造、国有改革方案研究与设计、国有集团公司治理模式、产业规划与区域合作等政府委托课题；主持与参加了大型企业及上市公司的企业发展战略规划、资产重组与改制、公司治理结构设计等企业委托课题。

## <<资源平衡、承载力与产业升级>>

### 书籍目录

- 第一章 资源平衡、承载力与产业升级：宏观、中观及微观视角
- 第二章 深圳资源平衡与承载力分析
- 第三章 深圳经济长期增长的动力趋势
- 第四章 深圳产业结构调整趋势
- 第五章 深圳人力资源发展趋势
- 第六章 深圳区域布局一体化趋势
- 第七章 深圳社会资源均等化趋势
- 第八章 深圳金融业深化趋势
- 第九章 深圳港口物流发展趋势
- 第十章 深圳文化产业发展趋势
- 第十一章 深圳新能源汽车产业发展趋势
- 第十二章 东莞产业升级发展趋势
- 第十三章 佛山产业升级发展趋势
- 参考文献
- 后记

章节摘录

(1) 成立坪山新区, 积极探索深圳综合配套改革经验 为加快特区内外协调发展, 全面提升城市化水平, 深圳市于2009年6月30日建立了坪山新区。

根据《深圳市坪山新区管理暂行规定》, 新区将是未来深圳市5个城市副中心之一, 将建设为全市的改革创新试验区、高端产业聚集区、绿色人居示范区、综合配套改革的先行区。

重点发展领域: 电子信息新能源汽车等高新技术产业以及相应的高端服务业的发展, 沙新路、瑞景路市政工程等市政基础设施的建设。

(2) 特区内外市容环境建设与管理一体化 深圳将从市政道路设施、环境保护、园林绿化等几个方面开展特区内外市容环境建设与管理一体化工作。

国家开发银行应重点支持领域: 市政道路、公路、高速公路在内的市政道路的建设, 污水处理厂网、固体废弃物防治设施的建设, 大运会主赛场区域绿化建设以及市政公园和社区公园的建设。

(3) 设定光明新区是构建特区内外协调发展新体制的重大举措 未来, 光明新区将发展成穗深港城市走廊上的新型都会区、深圳重要的城市副中心, 珠三角经济廊道上的产业高地、创新型高技术产业基地及其配套服务区, 承接香港并辐射周边地区的生产性服务中心, 深圳绿色城市示范区、深港大都会的生态旅游休闲区。

重点发展领域: 33条主次干道、中央公园、光明新城以及华夏路“地下综合管沟”等基础设施建设、产业发展以及生态建设。

2. 深港一体化 根据规划, 深圳市未来将重点在6个方面加强与香港的合作, 促进深港一体化: 金融、创新、高新技术产业和高端服务业、基础项目、环境保护以及前海开发领域。

金融合作。

深圳将与香港建立共同的资本市场, 积极探索其金融机构通过香港进入国际金融市场, 继续吸引香港金融机构在深圳设立分支机构, 进入国内金融市场。

重点发展领域: 双方金融基础设施的建设。

创新合作。

深圳将积极参与深港创新圈的建设, 加强两地生产企业、科研机构及高校间的合作, 鼓励双方人员在创新领域的交流, 加强双方在生产研发、创新和知识产权管理、保护和使用等方面的交流与合作。

重点发展领域: 深港技术创新合作基地、区域科技服务中心、“深港生产力基地”、“深港创新圈互动基地”等公共服务载体的建设。

## <<资源平衡、承载力与产业升级>>

### 编辑推荐

《资源平衡、承载力与产业升级：对深圳与珠三角未来发展趋势研究》：深圳市综研软科学发展基金会，由原全国政协副主席陈锦华先生首倡发起，旨在加强软科学研究、提升国家软实力。遵循这一战略理念：基金会于2007年7月在广东省民政厅登记注册，是一个致力于支持软科学事业发展的公益性法人机构。

基金会联合发起者系中国石油化工集团公司、宝钢集团有限公司、中国石油天然气集团公司、中国海洋石油总公司、华侨城集团公司、中国广东核电集团有限公司、招商银行股份有限公司、大连实德集团、综合开发研究院（中国·深圳）等9家企业及机构。

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>