

《理论·探索·实践》

图书基本信息

书名：《理论·探索·实践》

13位ISBN编号：9787560834405

10位ISBN编号：756083440X

出版时间：2008-6

出版社：同济大学出版社

作者：张绍樑

页数：622

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

内容概要

《理论·实践·探索:城市规划、建设文集》的内容以上海为基础,也涉及到上海周边地区、长江三角洲,甚至全国。这些文稿在反映战略导向、方针政策、思想观念、功能整合、管理方法、机制体制、实例分析等方面兼具理论性和实践性。

“如何把城市规划好、建设好、管理好”,“如何营建一个宜人、高效、有特色的城市”,几十年来,始终是我魂牵梦萦的课题。在长期的实践中,我体会到,要建设好一个城市,必须具备多种学科知识,于是促使我边工作、边观察、边思考。

作者简介

张绍霖，1932年生，上海市人。1955年同济大学建筑系城市建设与经营专业毕业，。教授级高级工程师。曾任第四届中国建筑学会城市规划学术委员会常务委员、第一届中国城市规划学会常务理事、第三届上海市科协高级顾问委员会委员、第一届金经昌城市规划教育基金会会长。现任中国

书籍目录

序前言第一部分 城市发展、城市现代化 浅谈大城市规划建设中几个问题（1981年6月） 有关上海城市性质及发展方向的探讨（1981年8月） 迎接新技术革命，逐步实现城市现代化（1985年4月） 开发浦东——建设世界一流新市区（1988年5月） 从“城市概念”谈“浦东”开发（1992年4月） 上海创建国际大都市的若干举措（1997年3月） 经济社会发展应避免走“先污染后治理”的老路（1997年11月） 对加强可持续发展能力建设的一些认识（1997年11月） 抓住“2010年世博会”机遇，加快上海城市发展（2004年3月） 上海城市建设中的人居环境信息化（2005年9月） 城市建设应向建筑要节能（2006年5月） 对上海城乡发展值得关注和探索的一些问题（2006年6月） 统筹兼顾，推动上海全面协调可持续发展（2007年5月） 建设崇明现代化生态岛区（2007年5月） 第二部分 城市规划、布局结构 有关大城市布局结构的几点看法（1982年2月） 上海城市规划工作的演变（1984年6月） 对上海群体组合城市布局的一些认识（1985年5月） 上海城市规划简释（1988年5月） 提高应变能力，促进经济发展（1992年5月） 上海城市总体布局的完善与发展（1992年8月） 80年代上海浦东地区开发的规划储备（1999年11月） 对借鉴国外经验，完善我国城市规划管理制度的思考（2005年12月） 对完善上海城市规划编制体系的几点建议（2006年8月） 上海城市空间结构探索（2006年9月） 促进上海城市规划推动以“和谐社会发展”（2006年12月） 第三部分 旧区改造、新区建设 提高上海居住水平和环境质量的思考（1987年10月） 上海中心城的建设和改造（1988年5月） 上海卫星城的现状和发展（1988年5月） 上海旧区工业的调整和疏解（1988年12月） 上海杭州湾滨江临海地区发展探索（1994年9月） 上海杭州湾北岸岸线开发利用的建议（1995年12月） 第四部分 房地产开发、基础设施建设 第五部分 人口、土地、建筑 第六部分 空间环境、城市形象 第七部分 公共活动中心规划、江河两岸边开发 第八部分 区域协调发展 第九部分 工作回顾、建言献策 第十部分 对编著者的访谈附录

章节摘录

第一部分 城市发展、城市现代化 浅谈大城市规划建设中的几个问题 长期以来，由于受左的思想影响，许多大城市布局混乱、住宅紧张、交通拥挤、污染严重，臃肿状况不断发展，城市功能有所削弱。今后，城市的合理发展、城市现代化的顺利实施、规划设计的切合实际，是解决这些问题的重要途径。我们要从认识大城市的发展、控制、改造、规划、建设之间的内在联系与相互关系，把城市发展的方向搞准，把实现城市现代化的路子搞活，把提高城市规划现实性的方法搞对。 1

在控制、改造中发展 大城市经济、文化等各项事业的不断发展是不以人们的意志为转移的客观规律。当前，大城市发展的重要课题，是如何在城市臃肿，“骨”、“肉”比例关系严重失调的情况下，处理好既为国家多作贡献，又利于城市合理发展的关系。 城市的发展如同其他事物一样，具有质的规定性与量的合理性。多年来，不少大城市的生产有了很大发展，但生产、生活的环境质量，市政设施的水平不断下降，从而反过来影响生产并引起社会问题的事实表明，如果背离了整个城市科学的定性、定量概念，随心所欲地采取样样都发展，不断扩大生产性基本建设规模，“水多了加面，面多了中水”，将使城市的发展与建设陷于恶性循环。例如，由于超量开采地下水，市区地下水位大幅度下降；能源不足或者增加的电力、煤气由于市区地下管线接近饱和而难以向市区输送；生产、生活环境恶化引起厂群矛盾，以至工厂停产等状况。……

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:www.tushu000.com