

“十二五”国家重点图书出版规划项目



城市创新蓝皮书[®]
LUE BOOK OF CITY INNOVATION

中国城市创新报告
(2013)

ANNUAL REPORT OF CHINA'S CITY INNOVATION
(2013)

主 编 / 周天勇 旷建伟

副主编 / 潘 悅 周 济



社会科学文献出版社
SOCIAL SCIENCES ACADEMIC PRESS (CHINA)

2013
版

013068488

F299.2

96

2013

中国城市发展研究会城市研究所
城市创新年度重点课题



中国城市创新报告 (2013)

ANNUAL REPORT OF CHINA'S CITY INNOVATION
(2013)



主 编 / 周夫勇 旷建伟
副主编 / 潘 悅 周 济

F299.2

96

2013-2



社会科学文献出版社
SOCIAL SCIENCES ACADEMIC PRESS (CHINA)



北航

C1676103

881830010

图书在版编目(CIP)数据

中国城市创新报告. 2013/周天勇, 旷建伟主编. —北京:
社会科学文献出版社, 2013. 7
(城市创新蓝皮书)
ISBN 978 - 7 - 5097 - 4687 - 5

I . ①中… II . ①周… ②旷… III . ①城市经济 - 国家
创新系统 - 研究报告 - 中国 - 2013 IV . ①F299. 2

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2013) 第 114201 号

城市创新蓝皮书 中国城市创新报告 (2013)

主 编 / 周天勇 旷建伟

副 主 编 / 潘 悅 周 济

出 版 人 / 谢寿光

出 版 者 / 社会科学文献出版社

地 址 / 北京市西城区北三环中路甲 29 号院 3 号楼华龙大厦

邮 政 编 码 / 100029

责 任 部 门 / 皮书出版中心 (010) 59367127

电 子 信 箱 / pishibu@ ssap. cn

项 目 统 筹 / 任文武

经 销 / 社会科学文献出版社市场营销中心 (010) 59367081 59367089

读 者 服 务 / 读者服务中心 (010) 59367028

责 任 编 辑 / 任文武

责 任 校 对 / 李 娟

责 任 印 制 / 岳 阳

印 装 / 北京季蜂印刷有限公司

开 本 / 787mm × 1092mm 1/16

版 次 / 2013 年 7 月第 1 版

印 张 / 19.75

字 数 / 280 千字

印 次 / 2013 年 7 月第 1 次印刷

书 号 / ISBN 978 - 7 - 5097 - 4687 - 5

定 价 / 69.00 元

本书如有破损、缺页、装订错误, 请与本社读者服务中心联系更换

▲ 版权所有 翻印必究



广视角·全方位·多品种

权威·前沿·原创

皮书系列为
“十二五”国家重点图书出版规划项目

城市创新蓝皮书编委会

顾 问 刘国光 厉有为 张卓元 郑新立
李君如

主 任 程安东

副主任 朱铁臻 戴均良 周天勇 旷建伟
杨朝飞 魏天顺

委 员 (以姓氏笔画为序)

丁克定	王春湘	王黎明	巴曙松
白津夫	朱铁臻	刘光溪	刘春航
刘随臣	祁 斌	李树桥	杨朝飞
杨鲁豫	旷建伟	陈文玲	陈光庭
陈 淮	武 力	范恒山	周 济
周天勇	费洪平	胥和平	袁树立
钱建民	郭克莎	程安东	傅崇兰
谢寿光	熊志国	潘 悅	潘 璐
魏天顺			

主 编 周天勇 旷建伟

副主编 潘 悅 周 济

中国城市创新能力科学评价课题组

组长 周天勇 旷建伟

副组长 潘 悅 周 济 陈玉菅

成员 (以姓氏笔画为序)

尹 晖	牛 靖 楠	王 大 鹏	王 元 地
石 英 基	任 文 武	刘 正 山	刘 亚 娟
刘 志 成	刘 培 荣	刘 耀 天	孙 志 强
朱 俊 成	何 平	吴 易 霖	张 弥
杨 成 义	陆 桦	陈 小 龙	陈 碣
胡 锋	夏 徐 迁	高 析	彭 鹏
焦 建 国	谢 谦	熊 岐 智	

主要编撰者简介

周天勇 经济学博士，教授。中共中央党校国际战略研究所副所长、中国城市发展研究会副理事长、北京科技大学博士生导师。研究领域主要有宏观经济、经济发展和增长、劳动经济、金融风险、城市经济、国际战略与国际关系、农业经济等。主要专著包括《攻坚：中国政治体制改革研究报告》《中国向何处去》《中国梦与中国道路》《艰难的复兴》等。

旷建伟 中国社会科学院经济研究所副编审，中国城市发展研究会副理事长兼秘书长（法人代表），中国城市年鉴社社长、总编辑，孙冶方经济科学基金会副理事长。主要研究领域为城市经济。主持编撰《中国城市年鉴》20年（卷），参与主持编撰《城市生态经济知识全书》《21世纪中国城市发展》《城市现代化指标体系探讨》《城市发展研究丛书》《走向城市现代化》等。

摘要

建立和优化城市创新体系，全面提高城市自主创新能力，推动城市发展从要素驱动向创新驱动转变，是实现进入创新型国家行列目标的关键。立足推动创新型城市建设，促进城市创新能力提高，中国城市发展研究会从 2006 年开始，组织有关专家学者，开展了“中国城市创新能力科学评价”课题连续研究，并从 2008 年开始，以出版年度中国城市创新报告和召开年度中国城市创新论坛的形式，发布研究成果，已在国内外形成较大的影响力。本年度报告构建了以创新基础条件与支撑能力、技术产业化能力、品牌创新能力为主体框架的城市创新能力评价指标体系，进一步优化了评价模型和方法，对中国城市创新能力进行了综合评价，形成了城市创新能力的综合及专项排名。以推进建设创新型城区研究为重点，通过广泛的实地调查和深度的理论研究，结合国际上城区创新实践比较分析，系统总结研究了上海市杨浦区、北京市海淀区、天津市滨海新区等典型创新型城区建设，形成了三个分报告，并尝试提出了符合创新型城区发展实际的政策建议，突出了报告的年度特点。在此基础上，围绕创新型城区建设，从主体协同、智慧城市、创新生态系统、居民幸福感四个角度对创新型城区进行了专题研究，强化了报告的研究深度。此外，优秀创新城市以及相关优秀创新企业典型案例也被收入报告。

Abstract

It's the key to become an innovative country that building and optimizing the urban innovative system, promoting the city developing depend on from elements to innovation. In order to promote building innovative cities, China Research Society of Urban Development starts and keeps on studying on scientific review of Chinese urban innovation from 2006, and publishing annual research report and hosting forums. With evaluative system as its main body, the report for this year optimizes the method of urban innovation ability and makes comprehensive evaluation by getting ranking results for comprehensive ability and three kinds of single ability. The report makes research separately on building innovative urban area for Haidian District in Beijing, Yangpu District in Shanghai and Binhai New Area in Tianjin by broad and deep investigation, getting the result in the form of three sub-reports to highlight the report annual theme. On this basis, the report includes four special research from the angle of happiness, ecosystem of innovative urban, innovative intelligent urban and Co-ordination of five parts. Moreover, the excellent cases for the enterprises and cities that have achieved good effects promoting urban innovation.



序

创新是一个民族进步的灵魂，是国家兴旺发达的不竭动力。中共十八大报告将“科技进步对经济增长的贡献率大幅提升，进入创新型国家行列”确立为全面建成小康社会和全面深化改革开放目标的重要内容。实施创新驱动发展战略被确立为加快完善社会主义市场经济体制和加快转变经济发展方式的五大战略举措的第二项。十八大报告还提出：“科技创新是提高社会生产力和综合国力的战略支撑，必须摆在国家发展全局的核心位置。要坚持走中国特色自主创新道路，以全球视野谋划和推动创新，提高原始创新、集成创新和引进消化吸收再创新能力，更加注重协同创新。”

城市是区域经济社会发展的中心，是人才、资本、技术、交易市场的汇集区，是承接和推进国家战略的重要载体和平台。从推动自主创新来看，城市是创新要素和资源的集聚地，集中了全国 70% 的 GDP 与 90% 的科教资源，具备加快提升自主创新能力、率先实现科学发展的良好条件。建设创新型城市是建设创新型国家的基础支撑。因此，建立和优化城市创新体系，全面提高城市自主创新能力，推动城市发展从要素驱动向创新驱动转变，是实现进入创新型国家行列目标的关键。

建设创新型国家战略提出以来，在国家政策指引和广大创新主体创新实践的双向推动下，中国的城市普遍在构建创新体系、培育创新主体、提高创新意识、弘扬创新文化等方面做出了积极探索与实践，并取得了较大突破，形成了争创优秀创新型城市的良好氛围，涌现出一大批具有较强自主创新能力的城市，创新型城市建设取得了显著成绩。根据科技部统计数据，2005 年以来，科技部先后确定了 45 个城市开展科技



创新试点，并取得了积极进展。据统计，2010 年前两批 36 个试点城市主要经济指标和创新指标占全国比重均在 22% 以上，比上年增长均超过 10%。但是，中国城市创新能力建设呈现以北京等少数城市的点状突出为主，总体上还未实现全面大幅提升，还有很长一段路要走，这既有体制机制的原因，也有资源限制、定位不清晰等多方面的问题。

本着推动创新型城市建设、促进城市创新能力提高的目的，中国城市发展研究会从 2006 年开始，组织有关专家学者，开展了“中国城市创新能力科学评价”课题连续研究，并从 2008 年开始，以出版年度中国城市创新报告和召开年度中国城市创新论坛的形式，发布研究成果，已在国内外形成较大的影响力。本报告以“建设国家创新型城区”为主题，继续深化对城市创新能力的综合测评，深入探讨研究了创新型城区建设的理论与实践。研究成果编制成《中国城市创新报告（2013）》（以下简称《报告》）正式出版，向国内外公开发布。

《报告》继续以平实、严谨和简洁的语言，深入浅出的形式，依托以“创新基础条件与支撑能力、技术产业化能力、品牌创新能力”为主体框架的城市创新能力评价指标体系，对中国城市创新能力进行了综合评价，形成了城市创新能力的综合及专项排名。在此基础上，《报告》以推进建设创新型城区研究为重点，通过广泛的实地调查和深度的理论研究，结合国际上城区创新实践的比较分析，系统总结研究了上海市杨浦区、北京市海淀区、天津市滨海新区等典型创新型城区建设，形成了三个分报告，并尝试提出了符合创新型城区发展实际的政策建议，突出了报告的年度特点。此外，优秀创新型城市以及相关优秀创新型企业典型案例也被收入《报告》。

要在 2020 年达到进入创新型国家行列的目标，全面推进创新型城市建设任务紧要而迫切。我们将继续满怀热忱之心，履研究探索之责，承创新发展之任，着眼长远发展，立足实际需要，保持对中国城市创新的持续关注与研究，重点优化和完善城市创新能力评价方法和体系，科学评价城市创新能力，探讨研究城市创新难点和热点问题，为城市创新



实践与各级政府决策提供重要参考。由于我们能力所限，《报告》中出现缺点和错漏在所难免，需要我们不断更新、修订和完善，也希望城市领导和广大读者给予关心、支持和指正，让我们凝心聚力，倾注更多力量，携手为推动中国城市创新能力、全面提升和加速创新型城市建设进程作出更大贡献。

2013年2月于北京



权威报告 热点资讯 海量资源



当代中国与世界发展的高端智库平台

皮书数据库 www.pishu.com.cn

皮书数据库是专业的人文社会科学综合学术资源总库，以大型连续性图书——皮书系列为基础，整合国内外相关资讯构建而成。包含七大子库，涵盖两百多个主题，囊括了近十几年间中国与世界经济、社会发展报告，覆盖经济、社会、政治、文化、教育、国际问题等多个领域。

皮书数据库以篇章为基本单位，方便用户对皮书内容的阅读需求。用户可进行全文检索，也可对文献题目、内容提要、作者名称、作者单位、关键字等基本信息进行检索，还可对检索到的篇章再作二次筛选，进行在线阅读或下载阅读。智能多维度导航，可使用户根据自己熟知的分类标准进行分类导航筛选，使查找和检索更高效、便捷。

权威的研究报告，独特的调研数据，前沿的热点资讯，皮书数据库已发展成为国内最具影响力的关注中国与世界现实问题研究的成果库和资讯库。

皮书俱乐部会员服务指南

1. 谁能成为皮书俱乐部会员？

- 皮书作者自动成为皮书俱乐部会员；
- 购买皮书产品（纸质图书、电子书、皮书数据库充值卡）的个人用户。

2. 会员可享受的增值服务：

- 免费获赠该纸质图书的电子书；
- 免费获赠皮书数据库100元充值卡；
- 免费定期获赠皮书电子期刊；
- 优先参与各类皮书学术活动；
- 优先享受皮书产品的最新优惠。



(本卡为图书内容的一部分，不购书刮卡，视为盗书)

3. 如何享受皮书俱乐部会员服务？

(1) 如何免费获得整本电子书？

购买纸质图书后，将购书信息特别是书后附赠的卡号和密码通过邮件形式发送到 pishu@188.com，我们将验证您的信息，通过验证并成功注册后即可获得该本皮书的电子书。

(2) 如何获赠皮书数据库100元充值卡？

第1步：刮开附赠卡的密码涂层（左下）；
第2步：登录皮书数据库网站 (www.pishu.com.cn)，注册成为皮书数据库用户，注册时请提供您的真实信息，以便您获得皮书俱乐部会员服务；

第3步：注册成功后登录，点击进入“会员中心”；

第4步：点击“在线充值”，输入正确的卡号和密码即可使用。

皮书俱乐部会员可享受社会科学文献出版社其他相关免费增值服务

您有任何疑问，均可拨打服务电话：010-59367227 QQ:1924151860

欢迎登录社会科学文献出版社官网(www.ssap.com.cn)和中国皮书网 (www.pishu.cn)了解更多信息

法律声明

“皮书系列”（含蓝皮书、绿皮书、黄皮书）由社会科学文献出版社最早使用并对外推广，现已成为中国图书市场上流行的品牌，是社会科学文献出版社的品牌图书。社会科学文献出版社拥有该系列图书的专有出版权和网络传播权，其 LOGO（）与“经济蓝皮书”、“社会蓝皮书”等皮书名称已在中华人民共和国工商行政管理总局商标局登记注册，社会科学文献出版社合法拥有其商标专用权。

未经社会科学文献出版社的授权和许可，任何复制、模仿或以其他方式侵害“皮书系列”和 LOGO（）、“经济蓝皮书”、“社会蓝皮书”等皮书名称商标专用权的行为均属于侵权行为，社会科学文献出版社将采取法律手段追究其法律责任，维护合法权益。

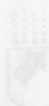
欢迎社会各界人士对侵犯社会科学文献出版社上述权利的违法行为进行举报。电话：010-59367121，电子邮箱：fawubu@ssap.cn。

社会科学文献出版社



北航

C1676071



目 录

序 程安东 / 001

B I 总报告

B.1 2012~2013年中国城市创新能力总体评价与 创新型城区建设	001
一 城市创新能力年度总体评价	003
二 城市创新年度视角：创新型城区建设	008
三 城区创新系统理论探讨	015
四 国内外创新城区建设研究	025
五 创新型城区建设的障碍	043
六 创新型城区建设的体制和机制建议	053
七 国内创新型城区创新政策比较分析	061
八 建设创新型城区的政策建议	072

B II 分报告

B.2 北京市海淀区创新型城区建设研究	080
B.3 上海市杨浦区创新型城区建设研究	118
B.4 天津市滨海新区创新型城区建设研究	145



B III 测评篇

- B.5 城市创新能力的分析与评价方法 175
B.6 中国城市创新能力测评结果 188

B IV 专题研究篇

- B.7 基于“五元主体”协同驱动的创新型城区建设模式研究 199
B.8 建设创新型智慧城市，促进城乡一体化发展 209
B.9 开放式城区创新生态系统：概念、特征和模型构建 223
B.10 城市政府施政理念创新与居民幸福感增长 235

B V 企业案例篇

- B.11 华工科技：在国际高端领域树立中华民族自主创新品牌 259
B.12 百助通：城乡基层信息化建设的探路者 269

B VI 城市案例篇

- B.13 武汉市智慧城市建设与规划思路 287
B.14 后记 297

皮书数据库阅读使用指南

CONTENTS

Preface *Cheng Andong* / 001

II General Report

II.1 General Evaluation of City Innovative Capacity and the Innovative City Construction in China in 2012 and 2013	/ 001
1. General Evaluation of City Innovative Capacity	/ 003
2. The Annual Perspective of City Innovation: the Innovative City Construction	/ 008
3. Theoretical Discussion of Innovative City Construction System	/ 015
4. Foreign and Domestic Research on Innovative City Construction	/ 025
5. Barrier to the Innovative City Construction	/ 043
6. Institutional Suggestions on Innovative City Construction	/ 053
7. Domestic Comparative Analysis of the Innovative City Construction Policies	/ 061
8. Policy Suggestions on Innovative City Construction	/ 072

II Subject Reports

II.2 Research on Innovative City Construction in Haidian District in Beijing	/ 080
II.3 Research on Innovative City Construction in Yangpu District in Shanghai	/ 118
II.4 Research on Innovative City Construction in Binhai New District in Tianjin	/ 145