

Evolution of
Southern
Jiangsu Mode

the development of innovative city

陈晓雪 谢忠秋◎著

创新城市发展

嬗变

苏南模式

中国经出版社
CHINA ECONOMIC PUBLISHING HOUSE

014032852

F299.275.3

03

Evolution of
Southern
Jiangsu Mode

the development of innovative city

陈晓雪 谢忠秋◎著

创新城市发展

嬗变
苏南模式



F299.275.3
03

中国经出版社
CHINA ECONOMIC PUBLISHING HOUSE



北航

C1721086

01403823

图书在版编目 (CIP) 数据

苏南模式嬗变/陈晓雪, 谢忠秋著.

北京: 中国经济出版社, 2014.3

ISBN 978 - 7 - 5136 - 2934 - 8

I. ①苏… II. ①陈… ②谢… III. ①城市建设—研究—苏南地区

IV. ①F299. 275. 3

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2013) 第 271127 号

责任编辑 彭 欣
责任审读 贺 静
责任印制 张江虹
封面设计 任燕飞

出版发行 中国经济出版社
印 刷 者 北京科信印刷有限公司
经 销 者 各地新华书店
开 本 16
印 张 18
字 数 290 千字
版 次 2014 年 3 月第 1 版
印 次 2014 年 3 月第 1 次
书 号 ISBN 978 - 7 - 5136 - 2934 - 8/F · 9944
定 价 58.00 元

中国经济出版社 网址 www.economyph.com 社址 北京市西城区百万庄北街 3 号 邮编 100037
本版图书如存在印装质量问题, 请与本社发行中心联系调换(联系电话: 010 - 68319116)

版权所有 盗版必究 (举报电话: 010 - 68359418 010 - 68319282)

(举报电话: 12390)

服务热线: 010 - 68344225 88386794

序

改革开放 35 年来，我国区域经济在不断探索中形成了许多特色鲜明、道路独特的发展模式。苏南模式与温州模式、珠江模式曾经并称中国经济发展的三大模式。今天，当历史的车轮将苏南模式载到工业文明与生态文明相互交融的十字路口时，正如苏南模式当年冲破计划经济的藩篱傲立于苏南这块土地上，傲视于中国大地一样，没有犹豫、没有徘徊，没有停步，而是在市场化改革中不断求变，在嬗变中创造出了一种全新的苏南模式，使其进入创新城市发展的新的历史阶段，这在中央提出全面深化改革的大背景下意义不凡。

创新城市发展模式“新”在哪里？从目标上看，不再满足于小康社会的建设，而是以人的幸福为发展目标；从发展战略上看，创新驱动战略成为创新城市发展的首要战略，率先实现基本现代化成为重要战略；从发展方向上看，已从产业的发展转变到整个城市的发展，是一种将产业发展与人的发展、社会发展相融合的全面发展；从发展要素上看，文化、科教、人才、和谐为创新型城市的发展构筑起重要支撑，从而形成了“一个目标、两轮驱动、三大发展、四力支撑”的具有苏南鲜明特色的、全新的城市发展模式。

这是不同于以往苏南模式任何一个阶段的新阶段：全面摒弃单纯追求经济增长的传统思维，全心破除唯 GDP 至上的崇拜，全力转变高消耗、低效益的经济发展方式，不再计较经济的高速，不再眷念雾霾下的富裕，将创新城市发展作为一项复杂的系统工程，围绕人的发展，以日益丰富的创新实践经验、自由思考的创新文化为发展的不朽灵魂、繁荣的不竭动力，以经济文明、政治文明、精神文明、社会文明、生态文明“五位一体”的发展为战略导向，在城乡一体化中，在转型升级中，实现人的可持续发展，实现人的幸福，实现苏南梦，实现中国梦。

也正是如此，这是一个苏南创新城市发展的新时代。如鱼得水、风生水起、秋水伊人、水到渠成，南京创新城市发展呈现新时代“水”模式之魅力；

园景独好、满园春色、风和园丽、千姿百园，苏州创新城市发展独显新时代“园”模式之特色；花开富贵、花前月下、花盛叶茂、花样年华，无锡创新发展展现新时代“花”模式之灿烂；众星拱月、皎如日星、星月交辉、星光璀璨，常州创新城市发展凸现新时代“星”模式之夺目。显然，“水”“园”“花”“星”并不仅限于作者对苏南创新城市发展一种模式的概括，在作者心灵的深处，她们还是苏南创新城市发展的科学实验结晶。可以相信，随着以创新城市发展为核心内涵的苏南模式的积极探索，苏南一定会回归如唐朝大诗人杜牧在《江南春》之中所描绘的：“千里莺啼绿映红，水村山郭酒旗风。南朝四百八十寺，多少楼台烟雨中”的景色，展现出集约、智慧、宜居的现代化苏南风采。

以上是作者对以创新城市发展为内容的新阶段、新时代的苏南模式的解读，可谓到位、中的。除此以外，本书还阐释了创新理论、城市发展理论等，以此为基础，解构了创新城市发展的新理论。正是有了这些理论，使得对新阶段、新时代苏南模式的解读有理。

作者还将多种分析方法并用，全方位、多维度对苏南创新城市发展展开了深入分析。在借鉴了相关创新城市发展测度指标体系的基础上，实测了南京、苏州、无锡、常州四市创新城市发展的水平；将苏南四市创新城市发展置于与西安、长沙、武汉、合肥、宁波、厦门6个城市的比较中，不仅看到了成绩，而且找到了差距和不足；运用数据包络模型的方法，就苏锡常三市具有代表性的上市公司的转型进行了纵向和横向比较；从产业结构层次系数、产业升级对经济增长贡献的视角，对苏锡常三市产业升级做出客观评价；运用耦合协调度模型，计量了苏锡常三市企业转型与创新城市发展、产业升级与创新城市发展的协调度，获得了许多有益的启示。正是这样，使得人们认识到苏南创新城市发展是有据可依的。有理有据的分析，体现了作者论证上的严密、研究上的严谨、学风上的严肃。

全书的布局也显现了作者的独具匠心。思路上由理论阐述到实践总结再到典型案例，结构上由今天成功经验的归纳到未来之路理性的解剖，视野上由国内延伸至国外，内容上由创新城市发展评价到转型升级再到与创新城市发展协调评价，对策上既有宏观的措施，又有可操作性的建议。所有这些环环相扣，逻辑缜密，深入具体，资料翔实，使得本书具有较强的可读性和可参考性。

本书一些观点的提出，如立足城市优势，制定创新发展规划是城市发展之要；优化创新环境，提高自主创新能力是城市发展之核；营造创新氛围，形成城市创新文化是城市发展之本；发挥政府作用，协同政产学研力量是城市发展之力。再如，完善城市发展动力机制的关键是加强产权激励；创新城市发展的未来之路是五个文明一体的发展，等等，也值得深思和关注。

苏南创新城市发展的实践永无止境，对苏南创新城市发展的研究也不能止步。希望作者“百尺竿头，更进一步”，在今后的研究中，相对于实证，更多些规范；相对于实践经验总结，更多些由实践到理论的提升，以期对苏南创新城市发展乃至中国创新城市发展，提供更好的理论支撑和科学指导。

陈 耀

中国社会科学院研究员、博士生导师

中国区域经济学会副理事长兼秘书长

2013年10月于北京

CONTENTS 目 录

第一章 苏南模式嬗变：由传统走向创新	1
1.1 传统苏南模式	5
1.1.1 传统苏南模式的产生与发展	5
1.1.2 传统苏南模式的困境	6
1.2 苏南新模式	8
1.2.1 苏南新模式的演变与发展	8
1.2.2 苏南新模式的瓶颈	9
1.3 新苏南模式	11
1.3.1 新苏南模式的演变与发展	11
1.3.2 新苏南模式的内涵	12
1.4 苏南模式嬗变：创新城市发展	15
1.4.1 苏南创新发展背景	15
1.4.2 创新城市发展理论	17
1.4.3 创新城市发展实践	21
1.4.4 苏南创新发展内涵	34
1.4.5 苏南创新发展基础	41
第二章 苏南模式嬗变：创新城市发展的南京之路	43
2.1 南京创新城市发展现状	45
2.1.1 科教资源禀赋更加突出	45

2.1.2	自主创新能力显著提升	46
2.1.3	创新服务体系渐趋完善	46
2.1.4	高新技术产业不断壮大	46
2.2	南京创新城市发展的独特模式：“水”模式	47
2.2.1	合作：政产学研各方如鱼得水	47
2.2.2	市场：科技创新活动风生水起	48
2.2.3	载体：创新载体建设秋水伊人	48
2.2.4	产业：主导产业发展水到渠成	49
2.3	南京创新城市发展的路径选择	49
2.3.1	发挥高校在产学研中的作用	49
2.3.2	加大科研机构市场化的程度	50
2.3.3	强化政府创新发展的主导作用	51
2.3.4	培育具有南京特色的创新文化	52

第三章 苏南模式嬗变：创新城市发展的苏州之路

3.1	苏州创新城市发展的现状	53
3.1.1	经济质量稳步提升	53
3.1.2	外向经济稳固提高	54
3.1.3	旅游经济稳健发展	55
3.1.4	科技创新稳定增长	55
3.2	苏州创新城市发展的典型模式：“园”模式	56
3.2.1	外资园：园景独好	56
3.2.2	产业园：满园春色	57
3.2.3	高教园：风和园丽	58
3.2.4	服务园：千姿百园	58
3.3	苏州创新城市发展的路径选择	58
3.3.1	重点培育新兴产业	59
3.3.2	加强创新人才建设	59
3.3.3	健全技术创新体系	60
3.3.4	建立创新投融资体制	60

3.3.5 加快推动产业升级	61
----------------------	----

第四章 苏南模式嬗变：创新城市发展的无锡之路

4.1 无锡创新城市发展的现状	62
4.1.1 创新创业环境不断优化	62
4.1.2 自主创新能力不断提升	62
4.1.3 社会发展水平不断提高	63
4.1.4 城市综合实力不断增强	63
4.2 无锡创新城市发展的典型模式：“花”模式	63
4.2.1 科技工程：花开富贵	64
4.2.2 生态发展：花前月下	65
4.2.3 产业发展：花盛叶茂	65
4.2.4 人的发展：花样年华	67
4.3 无锡创新城市发展的路径选择	68
4.3.1 发挥企业自主创新主体作用	68
4.3.2 注重营造政产学研创新环境	69
4.3.3 搭建政府创新创优服务平台	69
4.3.4 建设无锡特色创新发展体系	70

第五章 苏南模式嬗变：创新城市发展的常州之路

5.1 常州创新城市发展的基本态势	71
5.1.1 综合实力显著提升	72
5.1.2 产业结构持续优化	72
5.1.3 创新能力不断提高	73
5.1.4 创新人才加快汇聚	74
5.1.5 创新体系日益完善	74
5.2 常州创新城市发展的典型模式：“星”模式	75
5.2.1 创新型城市建设的基本格局	75
5.2.2 一核——科教城：众星拱月	76

5.2.3	“两区”：皎如日星	78
5.2.4	“三园”：星月交辉	80
5.2.5	“多基地”：星光璀璨	83
5.3	常州创新型城市发展的路径选择	86
5.3.1	路径选择	87
5.3.2	对策建议	90

第六章 苏南模式嬗变：创新城市发展水平测度

6.1	创新城市发展水平测度指标体系	97
6.1.1	指标体系框架	97
6.1.2	主要指标解释	99
6.2	指标权重的确定方法	102
6.2.1	离散系数法	102
6.2.2	概率法	103
6.2.3	熵值法	104
6.2.4	指标权重的计算	106
6.3	南京创新城市发展水平测度	107
6.3.1	数据来源	107
6.3.2	具体测度	108
6.4	苏州创新城市发展水平测度	112
6.4.1	数据来源	112
6.4.2	具体测度	112
6.5	无锡创新城市发展水平测度	117
6.5.1	数据来源	117
6.5.2	具体测度	118
6.6	常州创新城市发展水平测度	122
6.6.1	数据来源	122
6.6.2	具体测度	123
6.7	苏南创新城市发展比较	127
6.7.1	创新投入指数比较分析	127

6.7.2	企业创新指数比较分析	128
6.7.3	成果转化指数比较分析	130
6.7.4	高新产业指数比较分析	130
6.7.5	科技惠民指数比较分析	131
6.7.6	创新环境指数比较分析	132
6.7.7	苏南创新城市发展综合指数比较	134

第七章 苏南模式嬗变：创新城市发展中的转型升级

7.1	转型与升级的界定	136
7.2	转型升级：创新城市发展的核心	137
7.2.1	转型升级：创新城市发展的核心内容	137
7.2.2	转型升级：创新城市发展的核心力量	140
7.3	转型升级：企业、产业的差异	143
7.3.1	转型升级：企业的内外部与产业的内外部的差异	143
7.3.2	转型升级：企业中的差异	145
7.3.3	转型升级：产业中的差异	146
7.4	转型升级的影响因素	147
7.4.1	转型升级的影响因素：企业视角	147
7.4.2	转型升级的影响因素：产业视角	152
7.5	转型升级：常州案例	154
7.5.1	中小型企业转型	154
7.5.2	产业升级现状	169

第八章 苏南模式嬗变：转型升级绩效评价

8.1	研究方法	177
8.1.1	数据包络模型（data envelopment analysis, DEA）	177
8.1.2	产业升级基本模型	181
8.1.3	耦合协调度模型	182
8.1.4	其他方法	183

8.2 企业转型绩效评价：苏锡常的比较	184
8.2.1 上市公司转型综合评价	184
8.2.2 企业转型的对策建议	196
8.3 产业升级绩效评价：苏锡常的比较	203
8.3.1 产业升级横向比较分析	203
8.3.2 产业升级对经济增长贡献的实证分析	208
8.3.3 产业升级的总体评价	212
8.3.4 产业升级对策研究	214

第九章 苏南模式嬗变：创新城市发展的协调性评价

9.1 数据处理	217
9.1.1 企业转型综合水平指数	217
9.1.2 产业升级综合水平指数	217
9.1.3 创新城市发展综合水平指数	218
9.2 创新城市发展与企业转型协调发展评价	219
9.2.1 耦合协调度计算	219
9.2.2 协调发展评价	219
9.3 创新城市发展与产业升级协调发展评价	220
9.3.1 耦合协调度计算	220
9.3.2 协调发展评价	220
9.4 产业升级对创新城市发展贡献的实证分析：常州案例	221
9.4.1 分析方法及数据	221
9.4.2 测算过程	222
9.4.3 结论	223
9.5 加快创新城市发展协调的对策建议	224
9.5.1 扎实推进创新驱动发展战略	224
9.5.2 加强企业作为创新主体的支撑作用	225
9.5.3 加强产业作为创新载体的支撑作用	226
9.5.4 充分发挥城市创新服务的功能	227

第十章 苏南模式嬗变：未来之路

10.1 创新城市发展：苏南与6个典型城市的比较	228
10.1.1 苏南与6个典型城市综合指数的比较	229
10.1.2 苏南与6个典型城市增幅的比较	235
10.2 苏南城市发展的差距与不足	238
10.2.1 集成创新能力不强，总体水平有待提高	239
10.2.2 创新投入指数有待提高	241
10.2.3 创新绩效增速明显，但总体偏弱	242
10.2.4 环境提升空间有待拓展	242
10.2.5 创新资源整合有待进一步深化	243
10.3 创新城市发展的动力机制	244
10.3.1 创新城市发展动力机制的内涵	244
10.3.2 创新城市发展的主体要素	246
10.3.3 创新城市发展的环境要素	249
10.3.4 创新城市发展动力机制的运行模式	250
10.3.5 完善创新城市发展动力机制的关键——加强产权激励 ..	252
10.4 创新城市发展：未来之路	253
10.4.1 经济文明：创新城市发展的基础	254
10.4.2 政治文明：创新城市发展的保障	256
10.4.3 文化文明：创新城市发展的基石	257
10.4.4 社会文明：创新城市发展的手段	260
10.4.5 生态文明：创新城市发展的目标	262
参考文献	267
后记	271

苏南模式嬗变：由传统走向创新

苏南，在20世纪八九十年代主要是指乡镇企业发达的苏州、无锡、常州三市；20世纪末，江苏省提出苏南、苏中、苏北三个差别化区域的发展战略，地处江苏南部的南京、镇江与苏锡常三市一起被划入“苏南板块”。多年来，苏南五市以占江苏省27.4%的土地面积、30.4%的人口，创造了全省60%以上的地区生产总值和财政收入，实现了全省90%以上的进出口总额。

苏南模式是指苏南经济区域具有自身特色的改革实践和发展道路的理论概括，它与温州模式、珠江模式（珠江模式包括南海模式、中山模式、深圳模式、东莞模式）并称为中国经济发展的三大模式。苏南模式的演进史，是苏南具有自身特色的改革史，更是苏南具有自身特色的一部发展史。

当1983年，费孝通先生在其名篇《小城镇·大探索》中将20世纪70年代后期以来，苏州、无锡和常州等地兴起的乡镇工业迅速发展的情景，富有特色的农村工业化发展道路，概括为“苏南地区模式”，后来简称为“苏南模式”时，人们看到的是苏南——一个改革开放之初发展水平相对于其他地区并不突出的一个地区“异军突起”的发展——以“苏南模式”为先导的江苏经济发展，从人均GDP1000美元到4000美元，美国用了100年，日本用了75年，韩国用了25年，而江苏只用了12年。

当20世纪90年代初，有人将苏南抓住机遇与浦东开发开放接轨，全面引进外资，形成建立以多个国家级开发区为领头的各种类型的开发区的外向型经济之特色，概括为“苏南新模式”时，人们看到的是苏南的“神话”发展——其外向型经济水平一下子跃居全国领先水平；在苏州，拥有5个国家级开发区和10个省级开发区，其中最为耀眼的就是中国和新加坡两国合作建设的苏州新加坡工业园和县级市先自费开发后得到国家承认的昆山国家级开

发区。苏州工业园区的综合发展指数在国家级开发区中名列前茅，并被评为跨国公司眼中综合吸引力最强的中国开发区之一。世界 500 强企业中有近 400 家落户在苏南，在苏州就有近 200 家。区区一个昆山县级市，其吸引的台资就近 60 亿美元，占了当时全国总额的 12% 以上，相当于整个上海吸引台资的总和。

当进入 21 世纪，有学者将苏南抓住我国开启全面建设小康社会之机遇，启动增长方式转型，由此推动苏南模式的核心是依靠科技进步，实现低投入、低消耗、低污染和高效率的经济增长质量的演进，概括为“新苏南模式”^① 时，人们看到的是苏南——由原来突出“快”的发展转向又好又快的发展——2005 年，全国百强县的前 10 名中，苏南占了 7 席；城镇三大社会保障和农村社会保险的覆盖率均达到 99% 以上，最低生活保障覆盖率达到 100%；人均预期受教育年限达 14.7 年，卫生服务体系健全率为 100%，广播电视台数字化程度达 75%；公共服务事业全面发展，科技、教育、卫生、文化长足进步，生态环境更加适宜人居，人民群众享受了更多实惠，生活水平日益提高^②。

当 2009 年南京、苏州和无锡三市被国家发展和改革委员会评为“创新型试点城市”，2010 年，南京和常州被国家科技部确定为“全国创新型试点城市”后，苏南模式正发生着嬗变。如果说传统的苏南模式是一个由农向工（第一阶段）的转变，苏南新模式是一个由内向外（第二阶段）的转变，新苏南模式是一个由低向高（第三阶段）的转变的话，那么，以“创新型试点城市”为契机而正发生嬗变的苏南模式，则是一个由点向面、由聚集向聚合的转变，人们看到的是苏南进入第四阶段新的发展：

以南京来说：2012 年全年实现地区生产总值 7200 亿元，按可比价计算比上年增长 12% 左右；公共财政预算收入 733 亿元，增长 15.4%；工业增加值 2740 亿元，增长 11.3%；第三产业增加值 3845 亿元，增长 12.1%；完成全社会固定资产投资 4650 亿元，增长 16%；实现社会消费品零售总额 3150 亿元左右，增长 17%；实际到账注册外资 41 亿美元以上，增长 18%；万元地区生产总值能耗降低 6.5% 左右；城市居民人均可支配收入 36700 元，增长

① 由吴敬琏先生最早在新华社发表的题为《“新苏南模式”值得西部地区学习》一文中提出。

② 江苏省委党校课题组. “新苏南模式”的内涵与启示 [EB/OL]，人民网 - 《人民日报》，2007-05-09.

14%，农民人均纯收入 15000 元左右，增长 14.4%；居民消费价格涨幅控制在 3% 以内^①。

以苏州来说：2012 年全年完成地区生产总值 1.2 万亿元，比上年增长 10%；地方公共财政预算收入 1204 亿元，增长 9.4%；全社会固定资产投资 5265 亿元，增长 17%；制造业领域新兴产业实现产值 1.23 万亿元，增长 11%，占规模以上工业的比重达到 43%，比上年提高 5 个百分点。完成社会消费品零售总额 3254 亿元，增长 15%；服务业增加值占地区生产总值的比重比上年提高 1.5 个百分点；全社会研发经费支出占地区生产总值的比重提高到 2.6%；大中型工业企业研发机构建有率提高到 80%；专利申请量、授权量均居全国大中城市第一位；全年完成进出口总额 3060 亿美元，增长 1.6% 以上，其中出口 1748 亿美元，增长 4.4% 以上。中方境外协议投资额达到 12 亿美元，增长 71.3%，总量实现全省“九连冠”；城镇居民人均可支配收入和农民人均纯收入均实现了 14% 以上的增长；全年 CPI 涨幅控制在 2.7% 之下；城镇登记失业率控制在 2.7%。节能减排力度加大，单位地区生产总值能源消耗下降，主要污染物排放量削减，完成了省下达任务；苏州及各县级市、区全部成为全国生态文明建设试点地区，国家环保模范城市复核实现“满堂红”^②。

以无锡来说：2012 年地区生产总值增长 10% 左右，全市人均 GDP 达 11.5 万元，保持全省第一；公共财政预算收入增长 7%；固定资产投资增长 16%；社会消费品零售总额增长 14%；城镇居民人均可支配收入、农民人均纯收入分别增长 12.5% 以上和 13% 左右；城镇登记失业率 2.45%；居民消费价格指数 102.5；城镇居民人均可支配收入、农民人均纯收入增速分别高于经济增速 2.5 个和 3 个百分点。全市最低工资标准提高到 1320 元，市区城乡居民低保标准提高到 530 元，市区企业退休人员基本养老金提高到 1825 元；高新技术产业产值占规模以上工业产值比重达 38.7%，较上年提高 2.1 个百分点；全社会研发费用占地区生产总值比重达 2.7%，专利申请量和授权量分别增长 60%、83%。服务业增加值占 GDP 比重达 45%，比上年提高 1 个百分点。全市新批境外协议投资额达 8.5 亿美元，列全省第二。全市到位注册外资达 40 亿美元，增幅列苏南五市首位，近四年来自首次实现两位数增长；全年

^① 南京市统计局. 2012 年南京市国民经济和社会发展统计公报.

^② 苏州市统计局. 2012 年苏州市国民经济和社会发展统计公报.

单位 GDP 能耗下降 5% 左右，主要污染物排放削减率先完成省下达的任务指标^①。

以常州来说：2012 年全年实现地区生产总值 3950 亿元，按可比价增长 11% 左右；公共财政预算收入达 378.99 亿元，增长 8%；完成全社会固定资产投资 2760 亿元，增长 18%，其中工业投入 1526 亿元，增长 18%；完成规模以上工业总产值 9030 亿元，增长 12% 左右；完成社会消费品零售总额 1408.8 亿元，增长 15% 左右；注册外资实际到账 33.5 亿美元，增长 10%，新引进朗盛等 4 个协议外资超亿美元项目；完成外贸进出口总额 287 亿美元，实现持平略有增长；服务业增加值占地区生产总值的比重为 43.9%，比上年提高 1.5 个百分点；全年完成高新技术产业产值 3700 亿元、增长 16%，全市大中型工业企业建有研发机构覆盖率超过 90%，新增国家发明专利申请 1000 件，企业研发投入占营业收入的比重达 5%；城镇居民人均可支配收入和农民人均纯收入分别达 33706 元、16766 元，均增长 13% 左右；单位 GDP 能耗下降 4.2%^②。

以镇江来说：2012 年全年实现地区生产总值 2630 亿元，比上年增长 12.5%；公共财政预算收入 215.5 亿元，增长 18.5%；固定资产投资 1500 亿元，增长 22%；社会消费品零售总额 767 亿元，增长 15.5%。开放型经济逆势上扬，实际利用外资 23 亿美元，增长 27%；进出口总额 116 亿美元，增长 15%；城镇登记失业率 2.32%；城镇居民人均可支配收入 30640 元，农民人均纯收入 14750 元，均实际增长 12.3%；率先在全省实现大中型工业企业研发机构“全覆盖”；高新技术产业产值占规模工业比重居全省第二；荣获首批“国家知识产权示范城市”称号；历经 7 年努力，成为全国第 5 家通过国家生态市考核验收的城市；顺利通过国家卫生城市复查，成为国家低碳试点城市和省城市管理优秀城市，全面完成省下达的节能减排任务^③。

苏南模式促进了苏南的发展。在新形势下，苏南模式又在发生着嬗变。那么，其嬗变的背景是什么？其内涵如何？与传统苏南模式和新苏南模式相比，又表现出怎样的特征？现在的状况怎样？未来的路子又在哪里？显然，有必要对上述问题作出探究，一方面可以总结成功的经验和做法，更为重要

① 无锡市统计局. 2012 年无锡市国民经济和社会发展统计公报.

② 常州市统计局. 2012 年常州市国民经济和社会发展统计公报.

③ 镇江市统计局. 2012 年镇江市国民经济和社会发展统计公报.