

| 能源与低碳发展研究丛书 | 主编·邹志刚

# 低 碳

D I T A N  
SHENGHUOFANGSHILUN

## 生活方式论

孟祥远·著

东南大学出版社  
SOUTHEAST UNIVERSITY PRESS

能源与低碳发展研究丛书

# 低碳生活方式论

孟祥远 著



东南大学出版社

·南京·

## 图书在版编目(CIP)数据

低碳生活方式论 / 孟祥远著. —南京:东南大学出版社, 2012. 12

ISBN 978 - 7 - 5641 - 4068 - 7

I . ①低… II . ①孟… III . ①节能—研究—中国  
IV . ①TK01

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2013)第 001959 号

---

书 名 低碳生活方式论  
主 编 孟祥远  
出版人 江建中  
责任编辑 许 进  
出版发行 东南大学出版社  
(江苏省南京市四牌楼 2 号东南大学校内 邮政编码 210096)  
网 址 <http://www.seupress.com>  
印 刷 江苏兴化印刷有限公司  
开 本 700mm×1000mm 1/16  
印 张 16.25  
字 数 310 千字  
版次印次 2012 年 12 月第 1 版 2012 年 12 月第 1 次印刷  
书 号 ISBN 978 - 7 - 5641 - 4068 - 7  
定 价 45.00 元

---

(东大版图书若有印装质量问题,请直接与读者服务部联系,电话 025—83791830)

## 前 言<sup>①</sup>

从事城市社会学研究,我一直在思考:城市,带给我们什么?城市,我能为你做什么?三个关键词经常映入脑海:城市化、文明、生活方式。

众所周知,转型是当今中国社会的第一标签。一个显而易见的事实是,中国社会转型的重大背景是城市社会的来临<sup>②</sup>。正式迈入城市人口占多数的城市社会,对中国乃至世界的影响是不言而喻的。正如美国诺贝尔经济学奖获得者斯蒂格利茨所断言:“21世纪,影响世界的两件大事:一个是美国的新技术革命,另一个是中国的城市化。”他甚至认为,城市化将使得中国成为世界的领袖。城市化是什么?不同的学科见解不一。地理学家注重城市区域向四周扩展,经济学家注重工业和服务业对农业的取代,人口学家则认为城市化是人口集中的一个过程。当然,社会学家一般倾向于认为城市化是人口集中和城市人口比重提高的过程。社会学家并不反对城市化是建立在工业化的基础上,也赞同地理学家关于人口地理空间的变迁,但社会学更关注城市化是城市文明的普及过程和城市生活方式扩展过程。比如表现在血缘、亲缘等初级关系削弱,而业缘关系、趣缘关系得到强化,生活方式更加多样化诸方面。

城市文明的普及和城市生活方式的扩散是社会学研究城市化的着眼点,然而文明不是与生俱来或者应然存在。正如因《文明的进程》而声名鹊起的

<sup>①</sup> 本书是国家社科基金项目《现阶段城市居住问题的社会学研究》(11CSH071)和江苏省高校哲学社会科学研究基金项目《江苏构建生态和谐的社会生活方式研究》(2010SJB840006)的部分研究成果。

<sup>②</sup> 据国家统计局数据,2011年底,中国城镇人口为69 079万人,比上年末增加2 100万人;乡村人口为65 656万人,比上年末减少1 456万人;城镇人口占总人口比重达到51.27%,比上年末提高了1.32个百分点。中国城市化率在2011年底正式超过50%。

埃利亚斯所认为的那样，文明不是一种现成的财富，而是一种过程，是历经数百年逐步演变的结果，是心理逐步积淀规范的结果。人和社会并不是传统社会学所认定的两个独立的实体，而是不可分割的共同存在，正是宏观的社会和微观的人之间的互动激荡形成了个人、国家乃至社会的整个文明的进程轨迹。而这种文明恰恰发生在城市，往往也只能发生在城市。

人类有 90%以上的时间是在没有城市的社会环境中度过的，这个过程是漫长而缓慢的。但是自两河流域诞生城市以来，人类文明开始有了加速器。德国学者斯宾格勒认定：“人类所有伟大的文化都是由城市产生的。第二代优秀人类，是擅长建造城市的动物。这就是世界史的实际标准，这个标准不同于人类史的标准，世界史就是人类的城市时代史。国家、政府、政治、宗教等等，无不是从人类生存的这一基本形式——城市中发展起来并附着其上的”<sup>①</sup>。

文明的进程是城市进化的过程，是每一个城市人在改变的过程。当然，这个过程不是千城一面，千人一面，反而恰恰是多样化。美国社会学家、城市规划学家刘易斯·芒福德说：“城市是文化的容器”，我认为这个容器是包罗万象的。美国城市社会学的创始人之一刘易斯·沃斯解释城市人口的特性用了三个词语，即“大规模、高密度和异质性”，城市有更多更稠密的人口，更重要的是人与人很不一样。当然，异质性不必然带来冲突。“君子和而不同，小人同而不和”，真正的和谐社会恰恰要有包罗万象的胸怀，这种包容的尺度正是社会进步的尺度。值得关注的是，城市社会之所以异质性强而不冲突，缘由何在？实则共享了一种共同价值观，这就是我们关于世界的看法，以及我们所要秉承的价值哲学。本书所讨论的“低碳生活方式论”，就是城市快速发展和生活方式急剧改变的背景下，探讨我们关于社会生活方式的价值观。

三次工业革命极大地丰富了我们的生产能力，也在扩张着人类的欲望以及欲望的满足能力。当我们从自然索取无度时，就发现资源是有限的，我们不可能无限制地进行高碳消费。正如工业化和城市化初期，我们盲目追求城市的扩展和城市人口的急剧增长，但是也带来了一系列的城市社会问题。于

<sup>①</sup> 帕克,等.城市社会学.北京:华夏出版社,1987:2-3

是在西方出现了很多研究城市可持续发展的学者,英国牛津布鲁克斯大学建筑学院的教授和副校长迈克·詹克斯就是其中卓越的一位。他的“紧缩城市”研究提供了有关高密度的城市生活的益处和害处的最新思考,将可持续发展的目标转入在各种尺度的城市环境中进行实践。城市的实践为市民生活提供了参照背景。中国也不例外,改革开放以来,中国经济的迅速发展,汽车时代的到来,很快将中国带入了一个高碳生活的社会。虽然我们各种自然资源的总体拥有量居世界前列,但作为世界第一人口大国,我们人均资源拥有量的世界排名非常靠后,加之资源分布的严重不均,对中国的生活消费形成极大的制约。在这样一种背景下,如何吸取欧美城市变革和生活方式嬗变的经验教训,实现中国市民生活方式的转型显得很有必要。

除了城市发展的转变背景,还有经济转型和社会转型的需要。石化时代的高碳经济走到现在,虽然依然在我们的经济生产中起主导作用,但是知识经济为代表的新经济时代已经来临。世界各国都在重视节能减排可持续发展的新能源、新材料、新技术经济的开发,低碳经济正在向我们走来。经济基础决定上层建筑,我们的社会领域和精神世界显然也受到经济转型的影响。我们开始把低碳的衣食住行作为一种时尚的生活方式,并逐渐为越来越多的人所接受,这种生态伦理和价值观开始成为被社会所主导的理念。而在人们与环境的互动中,我们也逐渐从人本主义走向注重人与自然的和谐为本,消费更加理性与生态化。或许,这就是埃利亚斯所谓的“文明的进程”。低碳不仅是经济命题,更是社会命题。工业发展与城市扩张带来了高碳生活和高碳社会,引起一系列社会问题。社会从生产主义到生活主义的转变凸显生活方式的重要性,重构低碳的社会生活方式就显得尤为迫切,这恰是本书意义所在。

在内容的规划上,本书首先论述了低碳社会生活方式何以可能,进而讨论了低碳消费的价值观、不同类型消费的低碳方式。对低碳休闲方式、低碳家居技术等进行了探讨,从社区层面进行低碳模型建构。针对低碳方面的社会问题,尝试在政策方面制定对策。对低碳生活的未来进行展望,最后以中国中产阶级为例,构建一种低碳生活方式的样板。

具体来说,本书的写作一共分九个部分,分认知背景、分类论述和前景展望三大块。认知背景这部分由孟祥远撰写。绪论环节对低碳城市来临的背

景进行阐释,从无度扩张城市到适度紧缩城市,从攫取资源到回归自然,从生产为本到生活至上,从对消费主义的反思到具有广泛社会性的低碳生活。第1章讨论低碳社会生活方式何以可能的问题,这里有社会生活方式嬗变,有时代特性的演进,更有基于经济基础的精神层面和环境层面的改善。分类论述部分由孟祥远和南京林业大学的尹洁、伍海燕、夏虹霞、沈佳等共同完成,对低碳消费、低碳休闲、低碳家庭、低碳社区进行了分类论述。尹洁负责撰写低碳消费部分,分析了低碳消费的方式和原则。夏虹霞负责低碳休闲部分,研究了休闲时代的特征和原则,还探讨了休闲时代的前景和可能。伍海燕负责低碳家庭和低碳社区部分,从家庭低碳到社区低碳,才有社会低碳。物联网等智能家居技术的运用提供了技术保障,也介绍了比较好的经验,还尝试就完整意义上的低碳社区指标体系进行构建。最后就低碳的社会政策进行探讨,尝试构建低碳范式,这一部分由孟祥远和沈佳负责。其中沈佳完成了低碳社会政策一章,社会政策因应对生活方式的高碳社会问题而产生,应对策略也有多样化。生活区别于活着在于可选择的价值观,生活着并创新的生活才是我们未来的追求。低碳生活模式和低碳城市给我们提供了很好的借鉴。在最终追求上,本书试图建构低碳社会生活方式的中国模式,而中产阶级在这一过程中责无旁贷。低碳是大树一样的生活,我们需要敬畏与感恩自然,低碳可以让生活更美好,让城市更健康!

回到开头的问题:作为城市社会学研究者,我能为城市做什么?我推崇“将知识转化为智慧,让智慧主导城市”。感谢长江学者特聘教授、南京大学环境材料与再生能源研究中心主任邹志刚老师的大力支持,感谢东南大学出版社许进等老师的辛勤劳动。希望通过大家的共同努力,低碳生活方式成为未来城市生活的主流风尚。我也深知,“一年树谷,十年树木,百年树人”,人的改变并非易事。在此想借用南京大学城市科学研究院院长、中国城市社会学专业委员会主任张鸿雁教授的著书理念:“追求比生命更长久的东西。”本书作为抛砖引玉的尝试,会对我们价值取向和实践方式产生一些触动。“日积跬步,终至千里”,对于城市生活的研究,“吾将上下以求索”!

孟祥远

2012年8月于南京玄武湖畔

# 目 录

## Contents

### 绪 论

#### 第 1 章 低碳生活方式何以可能

- 1. 1 社会生活方式的嬗变 / 15
- 1. 2 低碳的时代特性 / 24
- 1. 3 低碳社会生活方式的动力机制 / 30

#### 第 2 章 低碳消费

- 2. 1 消费文明 / 35
- 2. 2 生存型消费的低碳方式 / 49
- 2. 3 发展型消费的低碳方式 / 58
- 2. 4 享受型消费的低碳方式 / 61

#### 第 3 章 低碳休闲生活方式

- 3. 1 人类休闲时代的到来 / 69
- 3. 2 低碳休闲方式 / 79
- 3. 3 低碳休闲产业 / 91

#### 第 4 章 低碳家庭生活方式

- 4. 1 家庭生活方式的特征与趋势 / 98
- 4. 2 低碳家庭生活方式的发展 / 105
- 4. 3 智能家庭的低碳未来 / 112

#### 第 5 章 低碳社区生活方式

- 5. 1 倡导低碳社区生活的时代背景 / 126

- 5.2 基于城市价值的低碳生活方式 / 129
- 5.3 低碳社区建设的意义 / 131
- 5.4 低碳社会交往方式 / 136
- 5.5 完全型社区与社会交往 / 140
- 5.6 低碳社区的构建 / 143
- 5.7 低碳城市评价指标体系 / 152

## 第6章 低碳社会政策

- 6.1 社会政策在低碳社会构建中的地位和作用 / 156
- 6.2 社会问题视角下的社会生活方式 / 168
- 6.3 低碳应对的政策策略 / 174

## 第7章 低碳：创新性生活方式的未来

- 7.1 活着与生活着 / 184
- 7.2 低碳——创新科技时代 / 192
- 7.3 低碳生活的未来 / 203

## 第8章 低碳社会生活方式的中国模式

- 8.1 中产阶级与生活样板 / 216
- 8.2 中国式中产阶级的低碳选择 / 222
- 8.3 像大树一样生活 / 232

## 参考文献

## 绪论



### 一、低碳城市的来临

#### (一) 从无度扩张城市到适度紧缩城市

恩格斯曾在自己的著作《大城市》一文中描述过这么一段场景：“像伦敦这样的大城市，就是逛上几个钟头也看不到它的尽头何在，而且也遇不到表明快接近开阔视野的田野的些许征象。——这样的城市是一个非常特别的东西。”<sup>①</sup>从这段描绘中，我们可以感受到 19 世纪伦敦的大致面貌，当然同时期的城市中，如法国巴黎、德国柏林等资本主义大城市一如老牌资本主义国家英国一样，显现出同等的城市特征——无限扩张性。

在历史的长河中，资本主义经济以其巨大的生命力拉动了一个城市，甚至一个国家的崛起。资本的扩张，带动了国家的兴替，甚至扩张已然成为西方资本主义国家扩充实力、积累财富的实用手段和唯一路径。在这个复杂的过程中，众多的乡村变成城市，许多的小城市变成大城市，更多的大城市成为人口聚集、工业化程度颇高的资本主义国际化都市。

查看历史，包括反观现在西方文明成果的后遗症，不难发现城市扩张运动引起的直接后果，有三点：其一，原本的农业社会的基础结构被打破，城市

<sup>①</sup> 恩格斯. 大城市. 转引自薛毅. 西方都市文化研究读本(第 1 卷). 桂林: 广西师范大学出版社, 2008: 318

的出现,以及生产工人的强烈需求,极大地吸引着农耕人口涌入城市,进而城市人口剧增以及人口流动性与聚集的冲击力大大超过城市的承载限度。其二,传统工业经济所推崇最大限度地开发自然资源、最大限度地创造社会财富和最大限度地获得利润的生产目标,将有限的自然资源开发殆尽,并且污染式的高碳工业生产给环境带来了巨大隐患。其三,无限的资本扩张,使得人的精神世界受到极大冲击,人们的宗教观、社会观、人生观等发生翻天覆地的变化,物化成为人们生活的追求目标,异化成为人们人际关系冷漠的代名词。

随着世界性资源与能源危机问题越发凸显,人们开始反思扩张型城市发展道路的命运,并且更关注在资源日益紧缺的情况下,那些发展中国家该采取什么样的姿态和方式谋求自身发展?在这些问题的积极探索中,有学者认为,“正是那些最发达的城市造成了全世界范围内的环境恶化,因为他们的发展是建立在‘对资源的不可持续性利用和消耗’的基础之上的,如果发展中国家再重蹈其覆辙,那么就将意味着‘我们很快会面临大规模的生态系统崩溃……我们必须竭力发展出另一种城市模式’。”<sup>①</sup>诚然,这位英国学者提到的“另一种城市模式”值得借鉴。在全球资源的日益透支性消耗中,我们的确需要寻找不同于城市扩张发展模式的另一种能够保护环境,最大限度地优化配置自然资源、最大限度地提高自然资源的利用效率和利用效益,最大化地寻求人、自然、社会三者之间的和谐的城市发展方式,即采取由无度扩张城市到适度紧缩城市的发展方略。

中国正处于现代化发展的关键时机,如何把握发展机遇,如何选择未来发展方向,将影响实现现代化发展的进程以及子孙后代的未来。中国是个人口大国,与其他国家相比,其资源与能源消耗比重一直处于劣势地位。特别是中国一些欠发达地区的依旧沿用着粗放型的生产建设模式,这种高消耗、高污染和低产出为特征的“资源依赖型生产”一方面对人均占有资源有限的国家来说依然不利于今后发展,另一方面其引起的能耗和污染对当前全球的经济与环境影响也是十分巨大的。这就意味着,对于中国来说,实现城市的

<sup>①</sup> 迈克尔·詹姆斯. 紧缩城市——一种可持续发展的城市形态. 北京:中国建筑工业出版社, 2004:5

适度紧缩,走环境和资源的可持续发展道路依然迫在眉睫。正如《2006 中国能源发展报告》开篇指出的:“我们面对的资源和环境压力比过去任何时候都更加严峻,尽管资源约束并非中国经济发展的绝对障碍。但中国并不具有特别资源优势,人口众多、人均资源不足是基本国情,多年来依赖大量资源消耗,推动了中国经济的快速增长,与此同时,经济增长的代价是:资源消耗过度、环境破坏严重。因此能源短缺危机与环境约束压力同时并存。”<sup>①</sup>

## (二) 高碳社会生活及其危害

工业发展与城市扩张带来了高碳生活和高碳社会。当下,在收入增长,物质产品越发丰富的社会环境之中,人们的生活在时刻发生变化,为维持正常的衣食住行等日常生活,高碳能源的使用和碳排放已成为人们生活必须。

可是,高碳生产,在被人们享受的同时,也造成了各种严重的问题。

第一,高碳引起的气候变暖,将危及人类生存。

从 20 世纪 70 年代开始,科学家已经把气候变暖作为一个全球环境问题提出。2007 年,联合国政府间气候变化专门委员会在发布的第四份气候变化的评估中预测:如果本世纪末全球气温升高  $1.5\sim2.5^{\circ}\text{C}$ , $20\%\sim30\%$  的物种将面临灭绝的威胁。一旦气温升高  $4^{\circ}\text{C}$ ,能适应这种变化的生物将所剩无几。也就是说,人类如果再不对气候变暖的问题加以限制的话,哪怕是增加几摄氏度,也会出现极大的灾难性事件。

第二,高碳引发的城市社会问题,扰乱城市秩序。

能源、资源的大量需求与消耗,已造成相关城市社会问题,如土地问题、环境污染问题、产业结构不合理问题、资源浪费问题、农民失地问题、城市老龄化问题、社会保障不充分问题、就业不充分问题、消费畸型化问题、住房与交通拥挤问题、流动人口问题以及城市空间不合理、城市竞争力追求 GDP 形成的政绩效应问题,等等。

第三,高碳助长的物化社会,阻断未来发展。

人是社会中的个体,时刻受到来自社会多方面刺激源的影响。高碳的生

<sup>①</sup> 崔民先. 2006 中国能源发展报告. 北京:社会科学文献出版社,2006:1-2

产,必然带来的是人们高碳的消费以及奢侈浪费能源的消费观念。也许有很多人赞赏并享受这种高奢侈的碳能源生活,因为高碳能够瞬间满足他们各种物质与精神层面的欲望。久而久之,高碳的生活习惯由此养成和持续,甚至延续到其子孙后代。可是,这种竭泽而渔的消费方式却一如愚蠢的杀鸡取卵的故事一样,完全忽视未来生活的可持续发展。罗马俱乐部报告《增长的极限》中有一句话:“我们不只是继承了父辈的地球,而且是借用了子孙的地球”。正是高碳社会引发的未来困境的最贴切形容。

中国是碳排放大国,除了人口基数大的基本国情外,其高能耗的生产模式也是造就其严重碳排放问题的主要原因。就如统计数据所显示,2009年中国建筑与交通能耗已达到8.8亿tce,占当年社会总能耗的29%;2010年二者碳排放总量达21.5亿t二氧化碳,占全国当年社会全部排放量的29.7%,与2005年相比占比提高1个百分点,是中国碳排放的重要组成部分且地位不断上升。十一五期间,建筑与交通碳排放增长了约5亿t,增长率达到41%,快于社会总排放量36%的增速,是驱动中国能耗消耗增长的重要因素。因此,不管是大众日常生活消费亦或是生产造成的能耗消费,都已经成为引发环境污染、资源短缺的主要源头。因此,越是在这样社会的急剧变迁和城市化的高速发展,越是需要保持清醒,保持一种合理的增长方式,创建新的发展理论与模式,进而创造增长方式大于增长本身的范式。

### (三) 城市生活的本质是回归自然

伴随着世界人口的剧增,城市也正以一个惊人的速度飞快成长。以中国为例,据有关部门统计,目前中国已有663个设市城市,在将来的15年左右,其城市将增加到1500个左右。<sup>①</sup>那些发展潜力巨大的各类中小型城镇极有可能以其独特的优势,发展成中小城市,甚至是成为能与深圳相匹敌的大城市。放眼全球,城市发展方兴未艾,而其竞争的激烈程度也随着数量的增多逐渐趋于白热化,同时可以预计,一座城市的兴旺与否将成为洞悉一个国家发展快慢和衡量国家实力强弱的重要标准。中国城市化发展是极为迅速的,

<sup>①</sup> 张鸿雁.“嵌入性”城市定位论——中式后都市主义的建构.城市问题,2008(10):2-9

但同时在光鲜的发展背后也暴露出各种社会问题,诸如城市与自然关系的冲突、长远发展与当代需要的冲突、物质消费的价值取向与资源相对缺乏的冲突等等。很显然,中国的城市在汲取营养蓬勃壮大的时候,却早已忽视了科学定位自己的前提。

自工业社会开始,高能耗、高污染、低产出的高碳生产模式已经给全球范围内的环境带来了巨大的负面影响。从这几年频繁发生的地震、海啸以及一直未得到解决并且问题越发严重的全球变暖等环境问题的凸显,就是地球不断发出的警讯:我们现在居住的星球正承受着极大的压力,人类活动已经使我们的生活偏离了地球所能承载的安全范围!我们应该去思考,人类发展的必然与自然承载的有限性该如何契合才能实现世世代代的永续生存?

诚然,一位西方学者所言为我们探索城市发展提供了可借鉴的意见,他说道:“尽管涉及环境的一系列问题都非常重要并相互交织,但城市化问题似乎最棘手也最难应付。城市的重要性毋庸置疑。正如埃尔金等人所言,‘城市的中心,是世界经济秩序能否正常运转的关键所在。’虽然城市所面临的问题众所周知,但是城市本身的复杂性,城市居民生活体验所存在的种种差异,都产生了一系列的难题。使得我们探索有效解决途径的道路变得愈发艰难。然而,我们也必须义无反顾地承担起这个任务:对不可持续发展问题做反应的大部分声音,‘应该从城市响起’,因为正是在这里,产生了最为严重的环境破坏,也只有在这里,许多问题才能得到有效的改善与解决。”<sup>①</sup>

的确,在中国,城市化发展的事实已经证实了这样一种解释。城市发展是顺应时代发展潮流的必然,而在自我成长的过程中也确实存在一些问题,但是倘若想要依靠人工力量改变现有环境问题,也唯有依靠城市为基础单位加以处理和改善,令人欣喜的是,在实现这一艰巨任务的道路上,我们已经拥有中国城市成功的案例和能够大胆借鉴的经验。<sup>②</sup>因此,这就又回到关于上述所说的城市定位的问题讨论上。因为我们的城市变革成功经验无一不指向一种答案,那就是城市定位——城市生活的自然化回归。

<sup>①</sup> 迈克尔·詹姆斯. 紧缩城市——一种可持续发展的城市形态. 北京:中国建筑工业出版社, 2004;3-4

<sup>②</sup> 张鸿雁. 循环型城市社会发展模式——社会学视角的理想类型建构. 社会科学, 2006(11)

蜜蜂筑的巢,燕子筑的窝,没有人会否认自然对其的归属权,同理,人类同样以栖居为目的而建筑的城市,也应同属于自然界。以往,我们开垦森林、破坏植被、污染河流,完全以一种与自然对立的姿态处理城市与自然的关系,而现在,我们希望丢弃从前敌对的傲慢态度,怀着自然子女感恩的心,将城市根植在自然的怀抱之中。<sup>①</sup>面对中国城市社会的变迁与转型,积极探索和寻求一种全新的城市回归自然的发展模式,既是当代城市可持续发展的需要,也是中国现代化可持续发展的需要。

“长期以来,我们总是以为中国地大物博、资源丰富,国民和政府都未能树立资源危机的意识。然而,中国是世界上人口最多的国家,人均资源水平极低,几乎所有人均资源都低于世界平均水平。中国矿产资源紧缺矛盾日益突出,石油、煤炭、铜、铁、锰、铬储量持续下降,缺口及短缺进一步加大,中国45种主要矿产的现在储量,能保证2010年需求的只有24种,能保证2020年需求的只有6种,资源瓶颈已经是一个不得不面对的现实。”<sup>②</sup>的确,中国的国情早已不容我们肆意挥霍资源:破坏环境,本书的写作目的之一,就是希望我们更多的人能够产生共同的认知,让更多的人追求一种和谐城市发展的未来,让更多的人理解中国传统“天人合一”的思想在现实中的实现,让更多的人探索具有某种本土化城市形态构建的理性思考。

城市回归自然,让城市的生活更美好,让人生活得更有价值。

## 二、从生产到生活

生产与生活是人类两大基本活动,整个人类的社会发展史、生活史就是这两大活动相互交织、汇聚和互动生成的。谈及生产与生活的关系,人们往往强调生产对生活的规定性作用,却忽略了生活的价值导向和同社会生产的互构作用。人类所从事的生产不是“为生产而生产”,生产只是保障人们生活的手段,生活才是最终目的。生活是独立于生产的,有着自己更为丰富的内容、结构、发展规律和运作机制。

<sup>①</sup> 张鸿雁.“嵌入性”城市定位论——中式后都市主义的建构.城市问题,2008(10):2-9

<sup>②</sup> 崔民先.2006中国能源发展报告.北京:社会科学文献出版社,2006;508

## (一) 大生产为本

GDP是经济生活中耳熟能详的一个概念,通常用来衡量经济增长的快慢,用来比较政府政绩的多少。在通常印象中,GDP增长就意味着经济走势好。我们盲目地乐观,以为能源耗尽了会有可替代的能源出现。经济的增长以高耗能、高污染、高投入为代价,发展的同时带来的是高污染、高付出,这样一种生产方式如何可持续?可持续发展,在西方国家看来是对未来子孙后代负责、对珍稀动物植物的保护负责等,而对现在的中国来说,可持续发展更具有直接的紧迫性。大生产、大消耗、大消费对自己都造成了危害,由污染产生的各种疾病正威胁着我们的健康。从卫生部门所公布的数据表明,由于片面追求增长带来的水污染、空气污染和食品污染,它们已经给人们带来了很大的危害,要花在这方面的资金、人力、技术、资源是巨大的。

著名制度经济学家,斯坦福大学的青木昌彦教授最近在北京的一次演讲中使用GNS这个概念,并指出:所谓GNS,就是国民生活快乐指数,英文全称是Gross National Cool。许多学者都已深刻地认识到片面追求GDP增长的缺陷。尽管我们暂时还不能找到比GDP更被广泛认同的宏观指标,但是,我们至少也应当意识到,GDP增长的根本目标还是人们幸福指数的提高。否则,建设一些大而无当,没有实质用途,所谓“面子”、“形象”项目,完全可以迅速地推动GDP的增长,但是这只是一种数据的增长,人们是否因此感到更愉快?社会的发展进步反映我们每一个人生活幸福与否,这和消费并没有直接相关,更不是因果关系。我们测量社会发展,很多时候只看收入,只看效益,比较或严重忽略日常生活的指标。一个社会除了物质的富裕,精神的充实,制度和政治文明,还有亲戚邻里同事基本的信任、安全、互助,人们的身心健康、身心状态,这不只是一个简单的道德伦理问题。

## (二) 生活至上

当社会生产力还不发达时,人类生活主要解决的是生存问题,这样的社会定义为“生产型社会”,面对的是“人对物”的关系;当解决生存问题的“物”的生产已作为前提存在时,人类才开始了“真正的生产”即“生活的生产”,这

样的社会定义为“生活型社会”，更多面对的是“人对人”的关系。人类社会的发展就是从“生产型社会”向“生活型社会”转型的过程。<sup>①</sup>然而，生态危机的出现，西方的消费主义文化的影响，加上无孔不入的广告引诱，炫耀性、奢侈性和享乐主义的消费行为开始蔓延，城市生活方式也面临很多困惑，商品的丰富在给城市生活带来便利、快感的同时，人们的各种消费欲望、享乐欲望也被极大的激发乃至膨胀。人与物关系颠倒，物支配人，一味追求物质享受、占有物质成为了人的唯一生活目标。人们奢侈消费、炫耀消费、面子消费不是对商品使用价值的追求，而是对商品所承载的“符号意义”的占有。人在物欲泛滥中失去了人性中本有的思想光亮：道德、良心、爱情、友谊等等。是穿李宁还是耐克，是用香奈尔还是夏尔美的香水，是开宝马还是奥迪车……这些很大可能并非他们的消费商品使用价值的真实需要，而是这些商品是时尚、身份、地位等等的符号代码。

家庭生活的至上追求渗透到生活的每一个细节，排碳量也是巨大的。过度的家庭装修，全自动化高功率家用电器代替了人们部分器官和组织的功能。一次性生活用品给人们带来便利的同时，也为我们带来了健康的危害，而且浪费了大量的资源。贪图享受的生活，过度的营养摄取，导致“富贵病”、“肥胖症”成为当今社会常见现状。享乐成为了人生的唯一旨趣和最高目标。

### （三）消费主义的反思

回首历史发展，人类在创造巨大物质财富的同时自身却陷入了生存困境，物升值了，而人的价值贬低了。人类现进入信息时代，人的生存模式也由单纯注重经济增长转变为更加注重生活品质和幸福指数。我国虽然尚未完成工业化，但在当代全球化的发展趋势下必须自觉地解决好自身生存和构建更符合人的本性的生活方式的难题。为此，我们要做出多方面的改变。

首先就是摈弃“大量生产—大量消费—大量废弃”的现代生产生活模式，以及西方工业化时期那种“先污染后治理”的老路，从传统的“向自然宣战”、“征服自然”等理念向树立“人与自然和谐相处”的理念转变。

<sup>①</sup> 王雅林. 从“生产型社会”到“生活型社会”. 特别观察, 2006(10)