

# 社会转型阶段的乡村地理调查研究

杨亮, 冯革群\*

(宁波大学 建筑工程与环境学院, 浙江 宁波 315211)

**摘要:** 为全面了解社会转型期沿海乡村社会发展中人地关系的变化, 对浙江省宁波市镇海区勤勇村进行了实地调查, 研究了2000年以来勤勇村在耕地、种植结构以及就业结构等方面的变化, 揭示了工业化、城市化的快速发展对推动沿海农村社会、产业结构、就业结构以及农业生产方式变化的作用。

**关键词:** 社会转型; 乡村地理; 人地关系

中图分类号: K901.8

文献标识码: A

文章编号: 1001-5132 (2011) 03-0129-04

农村社会转型是指农村地区经济形态在一定时期内由传统自给自足的自然经济转变为现代商品经济, 农村经济、政治、文化、社会由传统走向现代的过程<sup>[1]</sup>。目前, 中国仍有70%的人口生活在农村地区, 农民和农村社会的变迁与转型, 仍将是中国社会变迁的主要方面。只有传统的、以小农生产为主的乡村社会向现代的、多元化、依靠市场经济作用运行下的乡村社会转变, 整个社会才会真正实现转型。将近30年的改革开放, 中国发生了翻天覆地的变化, 乡村人口与土地之间的关系变化更能够深刻地体现这一历史转型。在调查中发现, 乡村土地利用结构(耕地、园地、林地等), 土地利用变化(农用地与非农用地的增减、土地利用率的变动、农用地内部的变化), 土地利用问题以及乡村人口构成(自然构成、外来人口迁入和迁出比重), 经济构成(职业构成、产业构成、劳动力构成等), 这些基本要素必然为联系成一个整体, 他们之间的相互作用贯穿于整个社会转型之中。笔者通过对浙江省宁波市镇海区勤勇村的实地调查, 分析了转型期勤勇村发生的变化以及原因, 旨在更深层次上认识沿海乡村的社会发展。

## 1 基于转型阶段乡村地理变化的理论体系设计

社会转型阶段的乡村人口和土地的研究与有

关理论相互联系, 已构成了转型阶段乡村地理变化的框架体系(图1)。

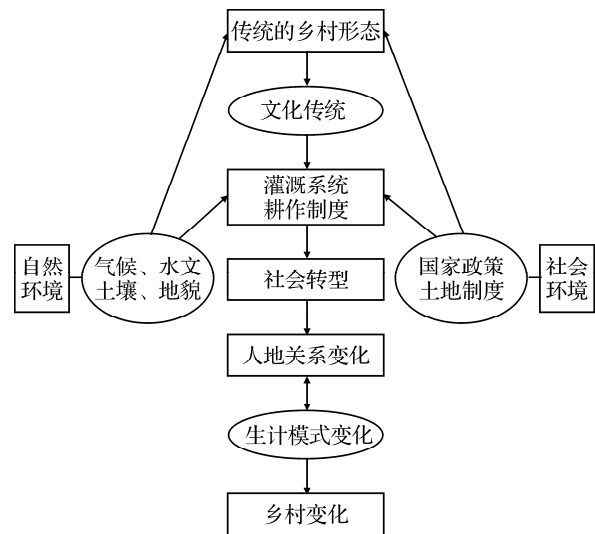


图1 社会转型阶段乡村变化体系框架

图1清晰地展现了社会转型阶段乡村变化的一般情况, 笔者正是基于这个框架对勤勇村进行了研究。乡村作为一个内部相互联系的有机整体, 其社会经济结构和自然环境之间不断相互影响和相互作用。首先, 自然因素(气候、水文、土壤等)的长期作用和演化形成了传统的乡村形态, 比如一定条件下的气候只能适合特定种类农作物的生长, 而地形和水文条件又影响农作物的灌溉系统

和耕作制度。乡村居民作为一个群体,有自己自身的生产和生活方式,在长期的历史发展中形成了自己的文化传统,这些传统贯穿于他们日常的生产、生活之中。同时,农民经营土地还受到土地政策的影响。国家土地政策的变动会对农民的土地经营产生一定的影响,进而影响农民的生计。不同阶段的社会会有与之对应的不同的土地政策,乡村的人地关系也处在不断变化之中。

总之,中国社会在由传统农业向现代工业社会、传统计划经济体制向社会主义市场经济体制、封闭型社会向开放型社会转变的过程中,乡村社会也发生着深刻的变化,其中最主要的就是农民利用乡村本身的有利条件,如土地资源、市场条件、国家的扶农政策等进行的人地关系变化。这种人地关系变化包括乡村人口增长与经济变迁的相互关系,乡村土地几十年来耕种的农作物变化,乡村耕种土地人口的变化,外来人口对本地土地利用结构的影响等,这些变化都是基于中国社会转型这一大的背景下展开的,彼此之间也形成了一种作用机制。

## 2 转型阶段的乡村变化

### 2.1 地理环境

勤勇村位于浙江省宁波市镇海区庄市街道东部,东与北欧工业园区相邻,南依甬江,北有临江路,西靠高教园区,宁镇公路横贯其中,离宁波市区约 10 km。就其位置而言,不属于中心地带,但是它位于宁波市中心区以及镇海区两大发达地区之间(图 2),受城市辐射强,其有利的近郊优势加之交通便利,为勤勇村的发展提供了有利条件。

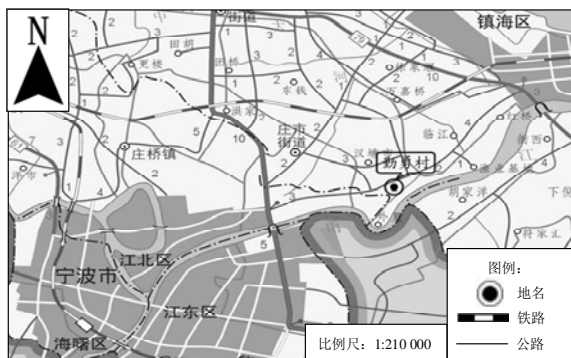


图 2 勤勇村地理位置

从整个区域来看,宁波自古以来就是适宜农

业耕作之地。宁波的历史可以上溯到 7000 年以前,河姆渡遗址的发掘,总量达 120 吨以上的人工栽培水稻的遗存重见天日,证明宁波是世界上最早种植水稻的地区之一。甬江、姚江、奉化三江流域为宁波农业的发展提供了优越的水域环境,为宁波农业的发展奠定了坚实的基础。宁波地处亚热带,气候温暖湿润,有利于作物生长,且境内平原面积占土地总面积的 40.3%,是著名的“鱼米之乡”。7000 年前的河姆渡文明也充分证明了这一点。

优越的地理环境为勤勇村种植农业的发展创造了良好的自然条件。勤勇村农民充分利用近郊优势和便利的交通,大力种植一些经济作物如花生、棉花等,大力发展大棚产业,种植蔬菜、瓜果等,使得全村成为宁波市区重要的蔬菜、粮食产品供应基地。全村的农业收入从 2001 年的 326.91 万元迅速提高到 2004 年的 2025 万元。近几年全村按照都市农业的发展思路,农业的主导优势产业明显凸现,加快传统农业向现代都市农业转型,农业企业的集聚优势初步形成。全村的种植格局逐步改变,结构调整追求高效益,开发形式出现多样化,并根据市场的需求种植作物,大力发展优势农产品基地、花卉苗木产业等现代都市农业。农业的转型发展,有效地突破了目前存在的土地资源减少、经营规模过小、市场主体较弱的约束条件。随着经济社会的发展,农业功能日趋多样化,今后要发挥文化功能、生态功能,放大农业外部功能,建设高效与生态的现代农业,是工业化、城市化进程中农业发展的方向。

### 2.2 人地关系

勤勇村自 2001 年进行村庄合并以来,目前共有 16 个自然村。2007 年,勤勇村户数达 1132 户,人口 2391 人,平均每户 2.11 人。有耕地面积 94.4  $\text{hm}^2$ ,人均拥有耕地面积 0.04  $\text{hm}^2$ 。2007 年,全村从事农、林、牧、渔业的劳动力为 224 人,仅占全村总劳动力的 0.14%。这一数据基本上可以反映勤勇村的人地关系。数据反映了 2 个基本事实:一是人均劳动力的耕地面积较小,远远低于全国的人均耕地面积(0.09  $\text{hm}^2$ );二是从事农、牧、渔业的劳动力较少,这与当代中国社会转型有着一定的关系<sup>[2]</sup>。中国正处于社会转型阶段,随着社会经济的发展,从事第一产业人口的比例会逐渐下降。

### 2.2.1 耕地的变化

当前勤勇村总面积为  $2.3 \text{ km}^2$ , 其中共有农田  $106.8 \times 10^4 \text{ m}^2$ , 村办企业 43 家, 在强大的村经济支撑下, 勤勇村村民 2007 年人均收入 9425 元, 农村经济总收入达  $1.06 \times 10^5$  万元。

从以上统计数据中可以看到, 勤勇村已经不是一个传统意义上的以农业人口为主的村庄, 勤勇村大多数村民土地已经被征用, 90% 以上村民从事着非农业劳动。由于村办企业众多, 勤勇村外来人口大大超过了村民人数。目前该村正处于向社区化过渡的阶段。勤勇村在城市化、工业化浪潮中, 原有的耕地面积在逐渐减少, 而且这一趋势还在加快。图 3 为勤勇村自 2001 年村庄合并以来人均耕地面积的变化趋势。

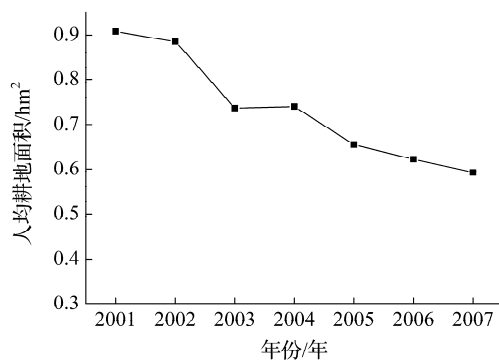


图3 勤勇村人均耕地面积的变化

### 2.2.2 种植结构的变化

勤勇村农业以种植业为主, 优越的地理环境(气候、水文以及便利的交通等)成为种植业发展的重要外在因素, 而肥沃的土地资源则是其种植业发达的重要基础。以前, 勤勇村种植业遵循着传统的种植模式, 即以传统的种植结构为主, 未转变以往的作物种植结构。在传统的种植结构中, 以种粮为主, 以种植少量经济作物为辅。勤勇村农民所种植的粮食作物以早稻、晚稻为主, 经济作物主要以花生、油菜为主, 耕作制度以麦-稻-稻或油菜-稻-稻三熟制为主。不过, 当前农民种植水稻仅是作为自己的口粮, 村民已经不再靠种粮来维持自己的生计。

勤勇村的生态环境和地理位置决定了当地农民要以种植业为主要生计模式, 但是随着社会经济的发展, 社会转型的不断深入, 乡村的种植结构发生了很大的变化。就勤勇村种植结构而言, 2001

年, 粮食作物的耕种面积几乎占全村农作物播种面积的一半, 但是到了 2007 年, 其比重下降到了 21%。图 4 为 2001~2007 年间勤勇村粮食作物、油料作物、蔬菜、瓜果占农作物播种面积百分比的变化情况。

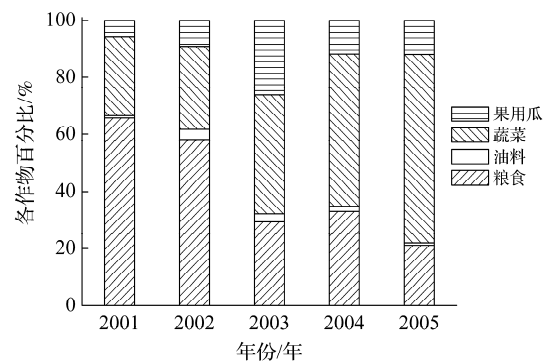


图4 2001~2007年各作物播种面积的变化

粮食作为人类生活必备的生活原料, 其价值非同小可。为什么这么一个重要的作物播种面积会逐年减少? 究其原因, 主要是农民种粮几乎不赚钱。正如文献[3]所述, 决定农民种粮与否的最重要因素是种粮的相对收益。与做其他工作相比, 种粮到底赚不赚钱? 在农药、化肥等主要生产资料价格受国际市场石化产品和油价上涨的影响大幅上升的同时, 中国的农产品生产价格(指农产品生产者直接出售其产品时的价格)的升幅却非常有限。农民种  $0.06 \text{ hm}^2$  粮食, 去掉全部费用后一年大概只能挣到几百元。相比之下, 2007 年中国农民工每月的人均工资性收入就超过了 1000 元。虽然政府不时出台惠农政策, 比如补贴和提高最低收购价, 但这些尚不够支付生产资料上涨的费用。相比之下, 种植一些经济作物会获得更多的经济效益, 农民根据市场的需求不断调整着种植结构<sup>[4]</sup>。

### 2.2.3 职业结构的变动

改革开放以来, 中国社会处于转型期, 中国正在由传统的农业、农村社会向现代的工业、城市社会转型, 由计划经济体制向社会主义市场经济体制转轨。随着经济的发展, 农村生产关系的变革, 中国农民这个庞大的社会群体, 正在发生着前所未有的结构性变化。

农民不再是仅靠土地维持生计的群体, 农民也不再仅仅只与土地打交道的群体, 他们已开始逐渐融入到更多的领域。城市化的推进必然会使

从事农业劳动力的人口逐年减少. 农村经济的大发展, 使得当地农民能够以“离土不离乡”的形式进行非农化转移劳动力. 社会经济的发展和城市化的推进必然会使农村的职业结构发生变化<sup>[5]</sup>.

### 3 结语

20 世纪末至 21 世纪初, 中国历史发展的总趋势是向着现代化的目标行进. 这一历史过程包含密不可分的两个方面: 一方面是传统的农业社会的分化解体, 另一方面是现代工业社会的整合生成. 旧的分化和新的整合发生在经济、政治、社会结构和意识形态等所有领域, 各个领域的分化整合过程相互影响、相互制约, 形成一个环环相扣的有机整体. 每一领域的分化与整合不能超越其他领域所提供的历史条件, 但又给其他领域的过渡以深刻的影响. 勤勇村既是个普通的村落, 同时又是一个特殊的、典型的村落. 一方面, 勤勇村像其

他村落一样, 人们过着依赖于土地、农业而并不宽裕的生活; 另一方面, 勤勇村又是特殊的、典型的, 因为它有自己特殊的历史, 特定的环境, 由此成为一个典型、一个特征. 勤勇村经济和社会的发展, 以及勤勇村村民的生产和生活的变化, 可以认为是中国东部沿海农村社会转型变化的一个缩影.

#### 参考文献:

- [1] 王冰. 英、法农村与中国农村社会转型比较研究[J]. 贵州社会科学, 2007, 206(2):68-72.
- [2] 费孝通. 江村经济——中国农民的生活[M]. 北京: 商务印书馆, 2004:20-23.
- [3] 李伯重. 多视角看江南经济史(1250-1850)[M]. 北京: 生活·读书·新知三联书店, 2003:275-292.
- [4] 黄宗智. 华北的小农经济与社会变迁[M]. 中华书局, 1986:193-205.
- [5] 刘彦随. 中国东部沿海地区乡村转型发展与新农村建设[J]. 地理学报, 2007, 62(6):563-570.

## Study on Rural Geography in Transitional Society

YANG Liang, FENG Ge-qun\*

( Faculty of Architectural, Civil Engineering and Environment, Ningbo University, Ningbo 315211, China )

**Abstract:** Since reform and opening up policies promulgated in 1978, rapid industrialization and urbanization have influenced the rural society deeply, the development of the rural area has come into a new period of transformation and upgrade, especially after the year 2000. To introduce the changes to human-land relationship of coastal village in the period of social transition, through the survey of Qinyong village of Ningbo in Zhejiang province, the article analyzes the changes in arable land, plant structure, employment structure based on the data collected as of 2000. Meanwhile, the article reveals how rapid industrialization and urbanization affects the rural society significantly, and the great changes brought to the rural industrial structure, employment structure and agricultural production pattern, and so on.

**Key words:** social transition; rural geography; human-land relationship

( 责任编辑 史小丽 )