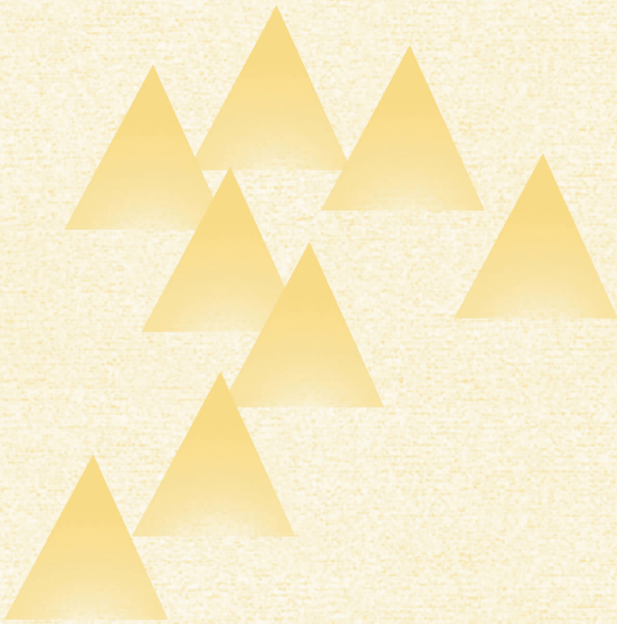


CSSCI(2021-2022)来源期刊(扩展版)

2022年第3期第37卷 Vol.37

SOUTH CHINA POPULATION

# 南方人口



- 老年人主客观社会隔离与其生理健康相互影响关系的探究  
——基于CLHLS生化数据的验证
- 不同性别子代教育对农村老年人健康的影响  
——基于中介效应和干预效应的差异分析
- 失能老人的照护特征与照护效果研究
- 三孩政策实施初期广东女性的生育意愿与托育服务、育儿假
- 青年群体晚婚对男女两性生育行为影响的比较研究
- 3岁以下子女随迁对流动人口收入的影响研究——基于社会性别的多层次验证

南方人口  
(双月刊)

第 37 卷第 3 期  
(总第 171 期)

## 目 录

### 老年人口

老年人主客观社会隔离与其生理健康相互影响关系的探究

——基于 CLHLS 生化数据的验证 ..... 张 韵 陆杰华 (1)

不同性别子代教育对农村老年人健康的影响

——基于中介效应和干预效应的差异分析

..... 崔鑫妍 王 琳 于爱华 刘 华 (13)

失能老人的照护特征与照护效果研究

..... 于大川 朱丽君 赵小仕 (27)

### 生育研究

三孩政策实施初期广东女性的生育意愿与托育服务、育儿假

..... 侯佳伟 周 博 梁 宏 (39)

青年群体晚婚对男女两性生育行为影响的比较研究

..... 姚晓兵 曹和平 王晓永 (53)

### 流动人口

3岁以下子女随迁对流动人口收入的影响研究

——基于社会性别的多层次验证 ..... 谭江蓉 杨 君 (67)



2022 年 6 月出版

[期刊基本参数] CN44-1114/C \* 1986 \* q \* 19 \* 73 \* zh \* p ¥8.00 \* 2800 \* 13 \* 2022-3

# **SOUTH CHINA POPULATION (BIMONTHLY)**

No.3, 2022 (Holistic Serial No. 171)

---

## **CONTENTS**

The Reciprocal Associations Between Perceived and Objective Social Isolation and Physical Health  
of Older People: An Empirical Study Base on CLHLS Biomarker Datasets

..... *ZHANG Yun, LU Jie-hua* (1)

The Gender Effect of Children's Education on the Health of the Elderly in Rural Areas: An  
Analysis Based on Mediation Effect and Intervention Effect

..... *CUI Xin-yan, WANG Lin, YU Ai-hua, LIU Hua* (13)

A Study on the Caring Characteristics and Caring Effects of the Disabled Elderly People

..... *YU Da-chuan, ZHU Li-jun, ZHAO Xiao-shi* (27)

A Study of the Influences of Childcare Services and Parental Leave on the Women's Childbearing  
Willingness in Guangdong Province During the Implementation of the Three-Children Policy

..... *HOU Jia-wei, ZHOU Bo, LIANG Hong* (39)

A Comparing Study of the Effect of the Youth's Late Marriage on Gender Procreation Behaviors

..... *YAO Xiao-bing, CAO He-ping, WANG Xiaoyong* (53)

A Study of the Impact of Migration of Children Under Age 3 on the Income of Floating Population:  
An Analysis of Gender Difference by Multi-layer Linear Model

..... *TAN Jiang-rong, YANG jun* (67)