

首页

人口学

劳动经济学

社会保障学

学术刊物

学者专栏

数据资料

ENGLISH

研究所概况

机构设置

研究团队

成果介绍

课题研究

学术活动

教育培训

双周论坛

首页 > 正文

王广州：中国老年人口健康预期寿命研究

文章作者：王广州 发布时间：2022-05-20 14:25:00

摘要：本项研究以1994-2019年全国人口普查和人口变动抽样调查数据为基础，采用Lee-Carter模型和沙列文方法对中国老年人口平均健康预期寿命和平均预期生活不能自理时间进行预测，得到以下基本结论：预计到2030年，男性60岁老年人口平均健康预期寿命从2020年的8.54年提升到10.72年，女性60岁老人平均健康预期寿命则从7.45年提升为9.31年。无论男性还是女性，老年人口平均预期生活不能自理时间虽有下降趋势，但仍具有很强的刚性。从2020年到2030年，男性60岁老年人口平均预期生活不能自理时间一直保持在0.90年左右，女性则一直保持在1.50年左右。

关键词： Lee-Carter模型；平均预期寿命；健康预期寿命；

基金资助： 国家社科基金重大项目“人口老龄化对科技创新的影响机制与战略协同研究”（编号：21&ZD189）

[全文阅读](#)

文章出处：社会学研究. 2022,37(03)