2014年第2期文章摘要

中国城市人口增长来源构成及其对城市化的贡献：1991-2010

王桂新 黄祖宇

摘要：城市不同来源的人口增长意味着的城市化的不同路径和涵义。本文研究发现，20世纪90年代初期，在城市人口增长中区划变动增长规模最大，迁移增长最小，自然增长居中，但总体上均规模不大，差异较小。经济改革的不断深化及其所带来的城市的快速发展，使城市三大来源的增长人口规模均呈增大趋势，特别是迁移增长规模迅速增大，1996年一跃成为城市人口增长的第一来源和提升城市化率的第一因素。到2010年，城市迁移增长人口对城市化发展20年的累计贡献度迅速提高到15.24个百分点，已接近城市增长人口累计贡献的56%，分别是同期自然增长人口及行政区划变动增长人口的4.27倍和1.80倍。

关键词：城市人口规模；自然增长；迁移增长；行政区划变动增长；人口城市化

中国劳动力流动的微观机制研究——基于传统与现代劳动力流动模型的建构

樊士德 沈坤荣

摘要：文章通过传统劳动力流动决策模型和现代劳动力流动理论模型的建构,系统探讨中国劳动力流动的微观决策动态机制与均衡形成过程，为理解中国劳动力流动的中宏观效应提供一个微观层面的分析框架与视角。文章着重从成本—收益决策模型的建构与修正展开传统劳动力流动决策模型的探究，并基于对劳动力外流成本进行新的细分，提出和建构了涵盖“主观劳动力流动模型”与“理论劳动力流动模型”在内的现代劳动力流动模型。研究发现，流动者的主观劳动力流动模型可以较好地解释劳动力流动的微观决策，即流动者主观视野中的收益、成本与最终效用在流动决策中起了决定性作用，而“理论劳动力流动模型”则可以提供真实的劳动力流动净收益与净福利的深入考察。然而，在实践中外流劳动力的净收益与净福利往往因其主观上有意规避理论上应考量的“差量外流成本”而被“高估”。作者的微观调研也印证了这一结论。

关键词：劳动力流动；微观机制；差量外流成本；劳动力流动模型

人口年龄结构、就业水平与中等收入陷阱的跨越——基于29个国家的实证分析

秦佳 李建民

摘要：保持一定的经济增长速度是跨越中等收入陷阱的必要条件。在中等收入阶段，跨越陷阱经济体的人均GDP增速明显高于落入陷阱经济体。文章通过对5个跨越陷阱和24个落入中等收入陷阱国家或地区人均GDP增长率的分解与比较，结果发现，虽然劳动生产率的增长是人均GDP增长的关键因素，但人口红利的作用不容忽视。在中等收入阶段，劳动年龄人口比重的变化对两种类型经济体人均GDP增速差距的贡献为0.53～0.57个百分点，而就业水平变化的贡献为0.62～0.98个百分点。进入上中等收入发展阶段后，中国劳动年龄人口比重和就业水平的下降对人均GDP增长的直接阻碍作用不大，但必须警惕其对劳动生产率增长的负面冲击。

关键词：中等收入陷阱；人均GDP增长率；就业率；劳动年龄人口比重

韩国的超低生育水平及区域差异

金敏子 金亨锡

摘要：1998年以来韩国的生育率一直处于超低水平。文章根据2000、2005和2010年人口普查数据，估算了时期孩次递进比及其构成，在此基础上构建了总和生育率，分析了生育率的变化。总和生育率在2000- 2010年间总的变化不大，但其构成、尤其是初婚和一孩到二孩的时期递进比波动明显。2000年以前的生育率虽有明显地区差异，但较为稳定，2000年起差异开始增大，特别是初婚和二孩递进比的地区差异较大。妇女受教育程度较高的地区，初婚递进比较低。2010年5岁以下儿童入托率较高的地区，有较高的二孩递进比。

关键词：韩国；低生育水平；地区差异；时期孩次递进比；人口政策

中国父母丧子的概率与年龄分布

宋健 周宇香

摘要：文章利用2010年全国人口普查数据，基于概率论和生命表估算了中国父母的丧子概率与丧子时的平均年龄，并讨论了死亡水平对这两个指标的影响。结果显示，中国父母失去儿子的概率更高；年龄别丧子概率随着父母年龄的增加呈“L”形；在同样条件下男性（父亲）失去孩子的概率低于女性（母亲），丧子时的平均年龄也低于女性（母亲）。丧子概率取决于父子两代人死亡率的差异分布，在死亡水平均匀变动的条件下，死亡水平下降，丧子概率也会下降。父母丧子时的平均年龄受低龄人口死亡率变动的影响更明显。

关键词：死亡概率；生命表；丧子；生命历程

中国社会变迁与国民健康动态变化

陈心广 王培刚

摘要：文章运用经典的年龄时期出生队列（APC）模型和内源估计算子（IE）解法，从中国1990、1995、2000、2005和2010年的城市人口年龄别死亡率中分解出年龄效应、时期效应和出生队列效应3个相互独立的、并能够客观反映国民健康的成分。年龄效应从生物学维度体现了国民健康水平在20-84岁间随年龄的变化；期间效应从现实维度反映了国民健康与社会因素在1990-2010年间的关系；通过数字微分法对出生队列效应变化速度的分析发现，中国百年国民健康出现过4次持续性恶化和3次持续性改善，这7次变化与重大社会历史事件和医疗卫生体制变革之间存在着明显的对应关系。在非和平时期，战争和社会动乱对国民健康的破坏超越其他任何因素；在和平时期，稳定的社会秩序和科学的医疗卫生保健制度是决定国民健康的关键。

关键词：国民健康；年龄效应；时期效应；出生队列效应；APC模型

教育投入的人力资本积累效率研究——基于随机前沿教育生产函数模型

钱雪亚 繆仁余 胡博文

摘要：文章运用2007-2011年省级面板数据构建随机前沿教育生产函数模型，估计并比较了公共教育投入与私人教育投入的人力资本积累效率。研究发现, 在基础人力资本积累领域，公共教育投入具有更高的效率，而在专业人力资本积累领域私人教育投入更具效率；公共教育投入的人力资本积累效率在直接路径上稍低于私人教育投入，但提高公共教育投入份额将提升人力资本积累的技术效率，全面增加人力资本积累。值得关注的是公共教育的技术效率贡献有减弱的趋势，即便在基础人力资本积累领域也不例外，而西部地区，尽管是近年来教育投入增长最快的，但其公共教育投入尚未体现出基础性地位，其私人教育投入的效率也明显逊色于东部地区。人力资本积累不能忽视教育资源的结构配置，把握公共教育投入的“公共”目标导向与私人教育投入的市场效率导向有利于提高人力资本积累效率，实现教育投入的产出最大化。

关键词：公共教育投入；私人教育投入；人力资本积累效率；随机前沿分析模型

美国黑人劳动力的教育和职业结构变迁状况研究

王凡妹

摘要：文章以美国“当代人口调查（CPS）”数据为依托，通过分析近50年来美国黑人、白人劳动力群体在教育水平和职业结构上的变迁状况，探讨了美国“肯定性行动”政策变迁的合理性。结果表明，1964-2011年，黑人、白人群体的整体结构性差异显著缩小，证明政策的变迁具有合理性。然而，政策变迁之后，两群体在教育水平和职业层级的高层上的差距呈现出固化状态。本文进一步分析了中国各民族的结构性差异，结果发现，近年来虽然少数民族的教育水平和职业结构不断优化，但在职业层级较高的职业中，呈现出与美国族群相似的特征，即少数群体与多数群体的差异性并未显著缩小，同时各少数民族之间也存在显著的结构性差异。

关键词：美国黑人劳动力；教育水平；职业结构；肯定性行动

农民工返乡创业的影响因素分析

陈文超 陈雯 江立华

摘要：文章通过对2 949 名农民工的调查数据分析发现：（1）年龄和教育对农民工创业行动的影响并不呈线性关系，中年人及拥有中等文化水平的农民工比其他年龄阶段或其他文化程度的农民工更容易选择返乡创业。（2）与市场利益、政策刺激和地位获得等因素相比，家庭因素对个体返乡创业的影响更为突出。（3）当社会扶助力度较小时，优惠的政策难以成为刺激农民工返乡创业的主要因素；当政府扶助力度达到一定程度后，才会真正促进农民工返乡创业。因此文章认为,从政策制定的角度出发，应该制定以中年和中等受教育水平的农民工为对象，以家庭发展和稳定为核心的政策，并不断深化政策的实施力度，而非简单完善政策内容。

关键词：农民工；返乡创业；影响因素

“新农保”养老金收入对农村老年人劳动供给的影响

黄宏伟 展进涛 陈超

摘要：文章利用全国农村固定观察点2011年抽样调查数据，运用Tobit模型探讨了新农保养老金收入对农村老年人劳动供给的影响。研究结果表明：(1)尽管当前新农保养老金不足以使农村老年人完全退出劳动力市场，但新农保养老金收入仍能明显减少农村老年人的劳动供给、提高农村老年人的福利水平，增加1元的家庭新农保养老金收入，老年人平均少从事劳动0.01天；(2)相对于本地非农劳动和外出就业劳动，新农保养老金收入对农村老年人农业劳动供给的影响更大，提高养老金收入会更多地减少老年人农业劳动时间；(3)新农保养老金收入对不同性别、年龄、健康状况和地区老年人劳动供给的影响存在一定的差异。因此，建议逐步提高新农保基础养老金标准，并根据年龄和地区差异设置梯度基础养老金。

关键词：养老金收入；农村老年人；劳动供给；Tobit模型

族际职业地位分层及其决定因素——西部地区回族与汉族的比较研究

马忠才 赫剑梅

摘要：文章利用2004与2010年两次西部调查数据，分析了转型期不同民族间的职业地位分层及其决定因素。从职业地位分布的角度看，各民族人口的职业地位总体上呈逐年提升趋势。相对而言，由于历史原因汉族人口的职业地位仍保持一定优势，但与少数民族差距不大，且有缩小之势。从职业地位获得的角度看，党政机关和事业单位的职业获得主要取决于人力资本，回族和汉族机会均等；回族在个体经营中具有相对优势；国有、私营企业的职业获得，汉族略有优势。从2004-2010年的变化趋势看，族际净差异趋于消弭,职业分层的决定因素越来越取决于人力资本、户籍等非民族性因素。

关键词：市场转型；职业地位；民族分层；民族政策