

亚洲人口发展的特征、差异及未来影响——在日内瓦协会人口健康与老龄化论坛的演讲

来源:《人口与健康》2023年第11期 添加时间: 2023-12-12 11:16:05 点击: 771

人口是经济社会发展基础性、长期性、战略性的影响因素。关于亚洲人口的发展态势,我与大家分享三个方面的内容。

一、亚洲人口规模大,主导全球人口变动趋势

亚洲人口占世界人口总量近60%,进入低增长阶段后,带动全球人口增长趋缓。根据联合国数据,2022年世界人口已经达到了80亿。由于中国、印度人口增长变缓,世界人口也进入低增长阶段。全球14个人口过亿的国家中,亚洲占了7个。2023年上半年,印度已经超过中国,成为世界第一人口大国。从老龄化的趋势来看,亚洲与世界人口老龄化步调基本相近。2020年,亚洲老年人口占比为9.1%,世界老年人口占比为9.4%。2030年,二者都为12%左右。2050年,亚洲达18.5%,世界约为16.5%。从少子化趋势来看,亚洲生育率下降带动全球生育水平下跌,2020年跌至更替水平以下。

二、亚洲各国处于人口发展转型不同阶段

根据人口转变理论,人口发展现代化转型是由高出生、高死亡和人口总量的低水平稳定向低出生、低死亡和人口总量的低增长甚至负增长转变。这个转变可分五个阶段,第一个阶段是狩猎农耕时代,死亡率高,出生率较高,人口总量少。第二个阶段是工业革命后,死亡率快速下降,出生率还很高,呈现出人口总量的快速增长。第三个阶段,随着现代化的推进、避孕节育技术的普及、女性受教育水平的提升,出生率大幅下降,死亡率还在继续下降,人口总量仍快速增长。南亚和东南亚的一些国家还处于这个阶段。第四个阶段,出生率已经非常低,死亡率也基本稳定,但由于育龄人口基数很大,人口总量还保持惯性增长。中国很长时间都处于这个阶段,出生率长期低于更替水平,但是人口总量还在快速增长。第五个阶段就是低出生、低死亡、人口总量负增长的阶段。日本、韩国等均处于这个阶段。

但是我们看到,亚洲国家的人口转变的过程同欧洲和北美洲相比,速度非常快。法国、瑞典等的老龄化率从7%提高到21%,用了80到100多年的时间,而亚洲的日本、韩国、泰国、中国等不到40年就完成了这一过程。由于全球经济社会发展、技术进步、现代生活方式的传播,所有后发展国家,包括非洲都将很快实现人口转变。值得注意的是,南亚两个人口大国——印度和孟加拉国,2020年总和生育率均下降到2.1的更替水平以下。

三、亚洲人口与经济社会发展的机遇与挑战并存

一是劳动年龄人口比重大,劳动参与率高,劳动力供给充足。未来三十年内,亚洲劳动年龄人口比重都高于世界平均水平。劳动力供给不仅取决于劳动年龄人口基数,也取决于劳动参与率。根据国际劳工组织数据,世界平均劳动参与率约为60%,亚洲在60%至70%之间。中国劳动参与率是75%,女性达67%,但正在下降。印度劳动参与率约为51%,女性为25%,劳动力潜能还没有充分利用。

二是人类发展指数表现良好,和平发展环境有助于地区繁荣。联合国开发计划署为了衡量各个国家经济社会发展水平构建了人类发展指数。核心指标是预期寿命、受教育年限及人均收入。新加坡、日本、韩国等都进入了极高人类发展水平,中国及其他亚洲国家的水平也在上升。

三是数字世代人口增加,数字经济发展潜能巨大。到2030年前,全球1985年以后出生的数字世代人口占劳动年龄人口的比例将超过50%。尤其是人口密度大的亚洲国家、年轻人云集的大都市,数字化进程可能会飞速推进。中国、印度等国在推动数字经济方面均有独特优势。

四是老龄化和经济增长放缓很可能影响亚洲消费市场的扩张,但养老保障及医疗和护理需求将快速增长。未来亚洲将是老龄化程度最快、老年人口最多、老年人口占比最大的地区。大多数后发展的亚洲国家,存在“未富先老”的问题,在实现富裕之前的经济减速还会在财富积累、收入分配、社会保障和健康服务等方面带来挑战。

总体而言,自上世纪70年代以来,东亚和东南亚凭借丰富的人力资源成为“全球增长中心”和“世界工厂”。亚洲人口变动的的基本态势决定了它未来仍将是全球经济增长最快的地区。亚洲各国处于人口发展的不同阶段,意味着各国的禀赋资源、市场发育差异较大。差异就是合作与交流的机会。人口资本流动、科学技术扩散、产品服务贸易增长,是地区繁荣稳定的重要力量。2050年前,亚洲劳动力供给依然较充足,高等教育和人口健康受到重视和加强,人力资本不断提升,必将对全球人口发展格局和经济社会发展产生深远的影响。(贺丹,中国人口与发展研究中心主任)

