

# 全球人口达80亿 如何理解和挖掘新形势下的 人口新机遇？

# 80亿，地球如何 承载人类之重

专家：人口规模巨大仍是我国基本国情 人口政策应与男女平等基本国策紧密结合

新华社记者 叶书宏

中国妇女报全媒体见习记者 范语晨

联合国《世界人口展望2022》报告预计，全球人口在2022年11月15日达到80亿。这个数字传递出哪些信号？如何在全球背景下理解我国的人口形势、促进我国人口长期均衡发展？中国妇女报全媒体记者第一时间对话人口学专家。

## 全球人口持续增长中 世界第一人口大国排位将发生变化

“一个基本的判断是，全世界的人口还在继续增长中。”南开大学老龄发展战略研究中心主任、人口与发展研究所教授原新表示。

根据此前联合国人口基金会的统计，全球人口在2011年10月31日达到了70亿。世界人口从70亿增长到今天的80亿，用了11年零半个月。“虽然全球人口增长的速度较之上世纪六七十年代有所放缓，但由于人口基数增大，即便是低速度的增长，也能够换来高的数量增长。根据联合国最新预测，这个增长的趋势会持续到本世纪80年代，届时全球人口将达到约104亿的峰值。”原新说。

此外，原新表示，2023年对于中国和印度两个超级人口大国而言，将是一个关键年份：“根据联合国报告，印度预计最早将于2023年成为第一人口大国，而中国最早可能在2023年转为人口负增长。”

在分析人口数量增长趋势的同时，中国妇女研究会副会长、厦门大学兼职教授、博士生导师叶文振指出，全球人口增长存在显著的地域分布不均。联合国预计，到2050年，全球新增人口中超过一半将集中在刚果(金)、埃及、埃塞俄比亚、印度、尼日利亚、巴基斯坦、菲律宾和坦桑尼亚8个国家。在这些国家中，持续的人口增长可能阻碍可持续发展目标。“与此同时，一些国家和地区人口已出现负增长，生育意愿逐年走低，背后的原因将是需要持续探讨的人口课题。”叶文振说。

叶文振强调，应进一步观察分析人口规模背后的人口结构，特别是性别结构的问题：“人口性别结构能够一定程度上反映女性在人口增长中是否得到了平等对待、获得了平等发展。”

## 中国仍处于人口规模巨大的惯性中 人口老龄化是未来人口结构的重大变化

在我国生育意愿降低、人口增速放缓的背景下，部分舆论称“中国人口少了”。原新认为，这种说法并不符合我国人口的客观状况。

“即便是人口增速放缓，甚至是转入负增长，我国在未来一定的时间段里，仍会处于人口规模巨大的惯性中。”原新说，“根据联合国的测算，到2035年我国基本实现社会主义现代化之时，我国的总人口还在14亿人以上；到本世纪中叶我国第二个百年奋斗目标实现之时，我国的总人口还将保持在13亿以上。因此，党的二十大报告指出中国式现代化是人口规模巨大的现代化，是非常准确的判断。人口规模巨大，仍是我国现代化建设时期的基本国情。”

原新指出，在人口规模巨大的基本现状下，人口老龄化将是我国未来人口结构的重大变化：“据估计，到2054年，我国60岁以上的老年人口会从现在2.64亿基础上翻一番，达到5.2亿，相应的老龄化水平也将在目前18.7%的基础上翻一番，步入全球老龄化水平最高的国家行列。”

## 中国仍处于人口规模巨大的惯性中 人口老龄化是未来人口结构的重大变化

我国将不再是世界人口第一大国，且老龄化程度将继续上升，这使不少人得出“中国的人口红利结束了”的判断。对此，原新指出，年轻人数量不等于人口红利，唱衰中国人口发展的声音并不可取。

“未来随着老年人口的增长，到本世纪中叶，我国的劳动年龄(15-59岁)人口预计从8.9亿逐渐减少到6.5亿。即便如此，我国的劳动年龄人口依然比所有发达国家的劳动年龄人口总和还要多。因此我国的人口劳动力资源供给数量依然是比较庞大的。”原新说。

同时，原新指出，应看到新的人口形势下，我们能够抓住的人口新机遇。“一方面，未来30年是我国的低龄老龄化阶段。60-69岁的老年人口数量会从现在的1.5亿增长到2亿左右。人口寿命的延长与人口素质的跃升，都为我们未来30年老年人力资源的开发提供了机会。”

另一方面，原新强调，人口机会是否能转化为人口红利，依托的不只是单纯的劳动力数量，而是经济社会的发展水平。“伴随着我们从经济高速增长转型为经济高质量发展，经济市场对劳动力的需求，就从过去对数量型劳动力的需求转向了对质量型劳动力的需求。因此，我们过去去依靠高的劳动参与率创造财富，未来一定要靠高的劳动生产率来创造财富。”

## 人口发展离不开女性发展 人口政策应与男女平等基本国策紧密结合

面向未来，在发掘人力资源新机遇的同时，如何促进我国人口长期均衡发展，受访专家提出了自己的建议。

原新指出，我国“十四五”规划提出要实现适度生育水平，党的二十大报告再次指出“建立生育支持政策体系”，都是符合人口发展规律的正确举措。针对目前各地生育支持措施存在的科学性、实效性不足等问题，他建议：“未来针对生育意愿的提振政策，应解放思想，跳出过去降低生育率的固化思维，真正了解育龄人口的需求，制定公平中立的经济社会家庭支持措施。”

叶文振指出：“人口的发展、经济社会的发展都离不开女性的全面发展。提升生育率，促进人口长期均衡发展，应将人口政策与男女平等基本国策紧密结合起来，在人口发展中充分体现男女平等。”

针对如何优化人口长期发展战略，叶文振从性别视角出发，提出了三点建议：

第一，要让生育支持政策真正落地，激活育龄人口的生育热情。国家和社会对生育率的关注应移至生育时间之前，真正了解年轻人的婚恋观念与需求，对年轻人的婚姻给予更多的政策关注。

第二，要重视家庭建设，强化家庭的发展能力。在积极应对人口老龄化的战略中，家庭的发展能力不仅与生育意愿密不可分，也关乎家庭养老功能的更好发挥。未来应用更科学更全面的公共政策推动建设家庭友好型社会。

第三，人口发展要更加关注关爱老年女性、残疾女性、流动女性等特殊女性群体，使她们拥有与其他群体平等的生存与发展机会。

## 针对如何优化人口长期发展战略，专家从性别视角出发，提出了三点建议：

● 要让生育支持政策真正落地，激活育龄人口的生育热情。国家和社会对生育率的关注应移至生育时间之前，真正了解年轻人的婚恋观念与需求，对年轻人的婚姻给予更多的政策关注。

● 要重视家庭建设，强化家庭的发展能力。在积极应对人口老龄化的战略中，家庭的发展能力不仅与生育意愿密不可分，也关乎家庭养老功能的更好发挥。未来应用更科学更全面的公共政策推动建设家庭友好型社会。

● 人口发展要更加关注关爱老年女性、残疾女性、流动女性等特殊女性群体，使她们拥有与其他群体平等的生存与发展机会。

## 人口发展离不开女性发展 人口政策应与男女平等基本国策紧密结合

面向未来，在发掘人力资源新机遇的同时，如何促进我国人口长期均衡发展，受访专家提出了自己的建议。

原新指出，我国“十四五”规划提出要实现适度生育水平，党的二十大报告再次指出“建立生育支持政策体系”，都是符合人口发展规律的正确举措。针对目前各地生育支持措施存在的科学性、实效性不足等问题，他建议：“未来针对生育意愿的提振政策，应解放思想，跳出过去降低生育率的固化思维，真正了解育龄人口的需求，制定公平中立的经济社会家庭支持措施。”

叶文振指出：“人口的发展、经济社会的发展都离不开女性的全面发展。提升生育率，促进人口长期均衡发展，应将人口政策与男女平等基本国策紧密结合起来，在人口发展中充分体现男女平等。”

针对如何优化人口长期发展战略，叶文振从性别视角出发，提出了三点建议：

第一，要让生育支持政策真正落地，激活育龄人口的生育热情。国家和社会对生育率的关注应移至生育时间之前，真正了解年轻人的婚恋观念与需求，对年轻人的婚姻给予更多的政策关注。

第二，要重视家庭建设，强化家庭的发展能力。在积极应对人口老龄化的战略中，家庭的发展能力不仅与生育意愿密不可分，也关乎家庭养老功能的更好发挥。未来应用更科学更全面的公共政策推动建设家庭友好型社会。

第三，人口发展要更加关注关爱老年女性、残疾女性、流动女性等特殊女性群体，使她们拥有与其他群体平等的生存与发展机会。

## 唱衰中国人口发展不可取 应看到新形势下的 人口新机遇

我国将不再是世界人口第一大国，且老龄化程度将继续上升，这使不少人得出“中国的人口红利结束了”的判断。对此，原新指出，年轻人数量不等于人口红利，唱衰中国人口发展的声音并不可取。

“未来随着老年人口的增长，到本世纪中叶，我国的劳动年龄(15-59岁)人口预计从8.9亿逐渐减少到6.5亿。即便如此，我国的劳动年龄人口依然比所有发达国家的劳动年龄人口总和还要多。因此我国的人口劳动力资源供给数量依然是比较庞大的。”原新说。

同时，原新指出，应看到新的人口形势下，我们能够抓住的人口新机遇。“一方面，未来30年是我国的低龄老龄化阶段。60-69岁的老年人口数量会从现在的1.5亿增长到2亿左右。人口寿命的延长与人口素质的跃升，都为我们未来30年老年人力资源的开发提供了机会。”

另一方面，原新强调，人口机会是否能转化为人口红利，依托的不只是单纯的劳动力数量，而是经济社会的发展水平。“伴随着我们从经济高速增长转型为经济高质量发展，经济市场对劳动力的需求，就从过去对数量型劳动力的需求转向了对质量型劳动力的需求。因此，我们过去去依靠高的劳动参与率创造财富，未来一定要靠高的劳动生产率来创造财富。”

## 人口发展离不开女性发展 人口政策应与男女平等基本国策紧密结合

面向未来，在发掘人力资源新机遇的同时，如何促进我国人口长期均衡发展，受访专家提出了自己的建议。

原新指出，我国“十四五”规划提出要实现适度生育水平，党的二十大报告再次指出“建立生育支持政策体系”，都是符合人口发展规律的正确举措。针对目前各地生育支持措施存在的科学性、实效性不足等问题，他建议：“未来针对生育意愿的提振政策，应解放思想，跳出过去降低生育率的固化思维，真正了解育龄人口的需求，制定公平中立的经济社会家庭支持措施。”

叶文振指出：“人口的发展、经济社会的发展都离不开女性的全面发展。提升生育率，促进人口长期均衡发展，应将人口政策与男女平等基本国策紧密结合起来，在人口发展中充分体现男女平等。”

针对如何优化人口长期发展战略，叶文振从性别视角出发，提出了三点建议：

第一，要让生育支持政策真正落地，激活育龄人口的生育热情。国家和社会对生育率的关注应移至生育时间之前，真正了解年轻人的婚恋观念与需求，对年轻人的婚姻给予更多的政策关注。

第二，要重视家庭建设，强化家庭的发展能力。在积极应对人口老龄化的战略中，家庭的发展能力不仅与生育意愿密不可分，也关乎家庭养老功能的更好发挥。未来应用更科学更全面的公共政策推动建设家庭友好型社会。

第三，人口发展要更加关注关爱老年女性、残疾女性、流动女性等特殊女性群体，使她们拥有与其他群体平等的生存与发展机会。

### 全国首例！北京海淀法院对一猥亵儿童案被告人宣告终身禁业

中国妇女报全媒体记者王春霞/秦硕 发自北京 学校外聘教职人员多次猥亵女童，在女董家人报案后被依法抓获。2022年11月15日，北京市海淀区人民法院少年法庭对这起猥亵儿童案一审依法开庭并当庭宣判，被告人王某某犯猥亵儿童罪，判处有期徒刑；同时，禁止被告人王某某从事密切接触未成年人的工作。该案系《最高人民法院、最高人民检察院、教育部〈关于落实从业禁止制度的意见〉》(以下简称《意见》)出台后，全国首例适用未成年人保护法，对性侵未成年人案件的教职人员依法宣告终身禁止从事密切接触未成年人工作的刑事案件。

海淀法院经审理查明，被告人王某某在担任本市某学校外聘指导教师期间，利用“一对一”单独授课的机会，多次触摸该校一名10岁女童的隐私部位。2022年3月，经被害女童家人报案，王某某被抓获归案。

海淀法院认为，被告人王某某作为学校聘用的教学辅助人员，在为学生授课期间，多次故意对不满14周岁的女童实施猥亵，其行为已构成猥亵儿童罪，应予惩处。

未成年人是家庭的未来和希望，更是国家的未来和希望。全社会都要尊重少年儿童，为少年儿童提供良好的成长环境。参与教育教学的从业人员，应学为人师、行为世范，具有良好的思想品德修养和业务素质。王某某案发时系对未成年人负有特殊职责的专业教职人员，本应坚持师德为上，知荣明耻、严于律己、教书育人，而其在教学过程中，多次猥亵不满14周岁的女童，严重违背职业道德、师德败坏，破坏正常教育教学秩序的同时，伤害了整体教师队伍在社会中的美好形象，应依法从严惩治。为切实保障未成年人的合法权益，坚持对性侵未成年人行为的“零容忍”态度，根据《最高人民法院、最高人民检察院、公安部、司法部〈关于依法惩治性侵未成年人犯罪的意见〉》的相关规定，同时考虑被害人的法定代理人要求对王某某依法从重处罚的意见，海淀法院依法对王某某从重处罚。

为切实贯彻最有利于未成年人的原则，突出对未成年人的特殊、优先保护，搭建未成年人保护的“隔离带”和“防火墙”，对实施性侵害犯罪的教职员工应严格执行终身禁业制度。被告人王某某趁“一对一”辅导的机会，对女童实施猥亵行为，其主观恶性明显，社会危害性大，为预防再次犯罪，亦为未成年人健康成长提供平安清朗的校园环境，海淀法院依法对被告人王某某宣告从业禁止。

据悉，该案系在《意见》公布实施后，全国首例依据刑法修正案(九)新增的第三十七条之一及2021年实施的未成年人保护法第六十二条的规定，对性侵未成年人的教职人员宣告终身不得从事密切接触未成年人工作的刑事案件。该案判决既能够让被告人明确知晓自己被禁业的范围，亦能在社会层面起到监督和警示作用，有利于堵塞可能出现的漏洞，进一步加强社会管理，保障未成年人的健康成长，净化校园环境。



宁夏回族自治区银川市位于西北内陆，平均海拔1000米以上，地处腾格里和毛乌素两大沙漠边缘。银川湿地主要位于黄河中上游银川平原区域，分布密度大、范围广、数量多，在西部干旱地区实属少见。2018年，银川市获评全球首批“国际湿地城市”，也是西北地区唯一获此殊荣的城市。

## 湿地生态美 湖城更宜人

宁夏回族自治区银川市位于西北内陆，平均海拔1000米以上，地处腾格里和毛乌素两大沙漠边缘。银川湿地主要位于黄河中上游银川平原区域，分布密度大、范围广、数量多，在西部干旱地区实属少见。2018年，银川市获评全球首批“国际湿地城市”，也是西北地区唯一获此殊荣的城市。

近年来，在一山一河生态系统建设以及沙漠、湿地综合治理的成效下，东靠黄河西靠贺兰山的“塞上湖城”银川市，正逐步走向湿地与城市、湿地与人、湿地与山、河、沙共生共荣的典范。

目前，银川市共有湿地总面积5.31万公顷，其中自然湖泊近200个，拥有5个国家级湿地公园。湿地率达到10.65%，湿地保护率达到85%。这里也是中国西部以及东亚-澳大利西亚鸟类迁徙路线上重要的栖息繁殖地，湿地野生鸟类共有239种。

银川正沿着生态立市、人水和谐之路护水、治水、用水，谱绘出一幅“城在湖中城愈美，湖在城中湖更秀”的塞上新景。

新华社记者 王鹏/摄

新华社记者 叶书宏

据联合国《世界人口展望2022》报告预计，11月15日，地球人口步入“80亿时代”。80亿人口，标志着人类发展越过一个重要的里程碑，但也考验着承压的地球生态系统。人类选择何种行为模式将决定地球能否承载人类之重，构建人与自然更加和谐共生的文明形态愈加紧迫。

人口数量增加，从一个侧面反映了人类文明的进步：整体生活水平提升，医疗卫生条件改善，婴儿死亡率下降，平均预期寿命不断增加，和平发展周期延长，战争对人口的吞噬极大减少，以及发展中国家群体进步等，都为推动世界人口增加的积极因素。

与此同时，资源消耗、环境污染、城市化等因素正带来持续生态压力。虽然人口数量与其对地球的影响关联复杂，但毋庸置疑，不断增加的人口挤压着地球上其余生命的生存空间，四分之三土地和三分之二海洋已被人类活动极大改变，人与自然的紧张关系成为无法回避的现实。

但是应该看到，人口数量与地球承载力并非简单的静态关系。随着科技进步，社会发展理念进步，生态文明意识提升，人类利用资源的效率、保护环境的力度也在增加，使得地球承载力不断扩容。《波士顿环球报》报道说，地球承载力随着人类文明的进步而变化，1000年前地球只能维持不到5亿人的生命，100年前地球已经能够承载约20亿人口了。

地球如何承载人类之重？这个问题既取决于自然约束，也取决于人类自身的选择。美国智库伍德罗·威尔逊中心研究员珍妮弗·休巴指出，“我们对地球的影响更多的是由我们的行为而不是我们的数量造成的”，与其担心80亿人口对地球来说是否太多并

把问题归咎于人口增长较快的发展中国家，更大的问题其实是最富裕国家对资源的过度消耗。澳大利亚国立大学学者斯蒂芬·多佛斯和科林·巴特勒在论文中写道，“如果地球上每个人都像美国中产阶级那样生活，地球可能只有大约20亿人口的承载能力。”

此外，日益加剧的不平等也极大地限制了地球的承载力。据统计，目前全球粮食产量足以喂饱80亿人，却仍有8亿人口“长期营养不良”，一个重要原因是富国对资源的过度占有和全球范围分配不均。联合国秘书长古特雷斯近日发表署名文章指出，“如果我们不能弥合全球富国和穷国之间的巨大鸿沟，这个人口总数达到80亿的世界将充满紧张和不信任、危机和冲突。”

当前，人类生态意识不断增强，应对气候变化和保护生态环境的团结行动正在增加，超越西方物质主义的工业文明，构建人与自然和谐共生的生态文明，成为响彻全球的进步呼声。例如，拉美国家发崛印第安族传统生态理念，发起追求平衡与和谐的“美好生活”运动；中国汲取中华传统生态文化中“天人合一”“万物一体”的思想精髓，致力于探索人与自然和谐共生的新型现代化道路，致力于推动构建人类命运共同体……这些重要实践不仅对全球可持续发展意义重大，也将为共建生生不息的美丽星球带来重要启示。

## 新闻壹段评

### 点滴善举让城市更有温度

姚震宇是武汉江汉区535路公交车的固定头班司机，他的公交车每天都会提前5分钟进站，只为等待一位坐轮椅的老乘客老贺去后湖中心医院做血液透析。第一次遇见老人，他就携手将老人扶上了车。了解老人的病情及出行不便后，姚震宇与老人约定：“以后您去医院，就都坐我的头班车，我来负责搀扶您上下车。”从此，姚震宇驾驶的头班车总会提前5分钟进站，三年如一日。

### 划清边界让刷脸不再“任性”

“我进自家单元门，搞什么‘人脸识别’，隐私都没有了！”因认为小区物业安装“人脸识别”门禁存在个人信息保护的隐患，宁波一名业主将物业公司诉至法院，宁波镇海法院日前判令物业公司删除原告被采集的面部特征信息。

### 莫让未成年人买烟酒“有空子钻”

11月14日，云南省市场监督管理局发布“铁拳”行动第三批典型案例，切实维护人民群众合法权益。其中，芒市市场监督管理局执法人员查实芒市方月喂巴傣味小吃店于2022年6月3日向4名未成年人销售酒，被市监局没收违法所得23.8元，罚款10000元。

### “便利”与“滥用”只在一念之间

“便利”与“滥用”只在一念之间。因为能够快速识别身份，如今人脸识别技术在很多场景得到推广应用。人脸识别技术虽然有其优势，但并不是在生活全部领域都普遍适用，更不能在部分商业领域强制使用。在应用的同时，必须将充分保障个人隐私、确保安全作为根本前提。只有划清了应用边界，加强对滥用人脸识别技术、公民个人信息买卖等不法行为的打击，才能筑牢公民个人信息安全防护墙。

### 细节处的温暖最是打动人心

细节处的温暖最是打动人心。公交司机三年如一日提前5分钟进站，既做到准时发车，又能够帮助“轮椅老人”，彰显了司机于细微处的责任与担当。在人口老龄化的今天，如何让有需要的老年人体面出行，感受到城市的人文关怀，需要在各个出行环节优化服务措施，也需要服务者更多推己及人的善意。

### “便利”与“滥用”只在一念之间

“便利”与“滥用”只在一念之间。因为能够快速识别身份，如今人脸识别技术在很多场景得到推广应用。人脸识别技术虽然有其优势，但并不是在生活全部领域都普遍适用，更不能在部分商业领域强制使用。在应用的同时，必须将充分保障个人隐私、确保安全作为根本前提。只有划清了应用边界，加强对滥用人脸识别技术、公民个人信息买卖等不法行为的打击，才能筑牢公民个人信息安全防护墙。

### 细节处的温暖最是打动人心

细节处的温暖最是打动人心。公交司机三年如一日提前5分钟进站，既做到准时发车，又能够帮助“轮椅老人”，彰显了司机于细微处的责任与担当。在人口老龄化的今天，如何让有需要的老年人体面出行，感受到城市的人文关怀，需要在各个出行环节优化服务措施，也需要服务者更多推己及人的善意。

### “便利”与“滥用”只在一念之间

“便利”与“滥用”只在一念之间。因为能够快速识别身份，如今人脸识别技术在很多场景得到推广应用。人脸识别技术虽然有其优势，但并不是在生活全部领域都普遍适用，更不能在部分商业领域强制使用。在应用的同时，必须将充分保障个人隐私、确保安全作为根本前提。只有划清了应用边界，加强对滥用人脸识别技术、公民个人信息买卖等不法行为的打击，才能筑牢公民个人信息安全防护墙。

### 细节处的温暖最是打动人心

细节处的温暖最是打动人心。公交司机三年如一日提前5分钟进站，既做到准时发车，又能够帮助“轮椅老人”，彰显了司机于细微处的责任与担当。在人口老龄化的今天，如何让有需要的老年人体面出行，感受到城市的人文关怀，需要在各个出行环节优化服务措施，也需要服务者更多推己及人的善意。

### “便利”与“滥用”只在一念之间

“便利”与“滥用”只在一念之间。因为能够快速识别身份，如今人脸识别技术在很多场景得到推广应用。人脸识别技术虽然有其优势，但并不是在生活全部领域都普遍适用，更不能在部分商业领域强制使用。在应用的同时，必须将充分保障个人隐私、确保安全作为根本前提。只有划清了应用边界，加强对滥用人脸识别技术、公民个人信息买卖等不法行为的打击，才能筑牢公民个人信息安全防护墙。

### 细节处的温暖最是打动人心

细节处的温暖最是打动人心。公交司机三年如一日提前5分钟进站，既做到准时发车，又能够帮助“轮椅老人”，彰显了司机于细微处的责任与担当。在人口老龄化的今天，如何让有需要的老年人体面出行，感受到城市的人文关怀，需要在各个出行环节优化服务措施，也需要服务者更多推己及人的善意。