



当地时间2022年11月1日，印度加尔各答，人们聚集在一个市场上。

“人口爆炸”！

事实上，印度人口总量超越中国是“必然”结果。

1947年印度独立时的人口约为3.5亿。此后的70多年，印度人口翻了四倍。尤其是近30年，印度人口更是呈现井喷式增长。但受疫情和技术影响，印度每十年一次的人口普查至今仍未启动，因此，印度确切的人口总数不得而知。



当地时间2022年10月30日，印度巴特那，信徒们聚集在恒河岸边，在印度教克哈特普迦节上向太阳祈祷。

目前联合国内部只能依据粗略数据估算印度人口。据预测，印度人口将在今年4月14日这天达到14.1亿。也就是说，在过去12年中，印度人口总量增加了2亿，相当于巴西的全国总人口。



当地时间2022年11月14日，印度新德里，Anand Vihar公交终点站外挤满了乘客。



当地时间2022年5月22日，印度孟买，在炎热的日子里，人们在阿拉伯海海岸拥挤

的约胡海滩上玩耍。

“人口红利”？

有分析认为，这一具有象征意义的“人口”里程碑表明，印度将利用“人口红利”在21世纪的世界争得一席之地。

所谓“人口红利”是指“通过增加劳动年龄人口的比例来加快经济增长和社会发展的机会”。也就是说，有劳动能力的人承担的育儿和赡养老人的压力小，这类人口占比大，由此带来的经济利益，称为“人口红利”。



2017年9月，印度北方邦诺伊达Intex Technologies India Ltd.工厂内，技术人员在组装智能手机。



当地时间2021年9月25日，印度泰米尔纳德邦马杜赖的Aurolab，员工在人工晶状体生产线上工作。



当地时间2022年6月17日，印度孟买，贫民窟全景。据人口普查的临时数据显示，孟买大约60%的人口生活在贫民窟。



当地时间2022年9月7日，印度班加罗尔，大雨过后，一名居住在贫民窟的妇女艰难地穿过被水浸透的住所。

2019年，印度总理莫迪将印度人口快速增长现象称为“人口爆炸”，并对此感到忧心。他表示，“人口爆炸”影响了印度的持续发展，“如果人们不接受教育，不健康，那么无论是家庭还是国家都不会幸福。”



当地时间2022年1月19日，印度加济阿巴德，当地为贫民窟民众提供流动诊所问诊，每周两次，每次的咨询和药品费用约为10印度卢比（0.85人民币）。

印度新德里政策研究中心分析师苏珊特·辛格认为，印度不会迎来“人口红利”，反而会遇到“人口灾难”。

辛格表示，印度仍然是一个非常贫穷和不平等的国家，在G20国家中人均收入最低。IMF估计印度的国内生产总值为3.5万亿美元，而中国为18.3万亿美元，美国为25万亿美元。



当地时间2022年5月12日，印度新德里，贫民窟居民在铁路桥下的临时电影院观看宝莱坞电影，一家普通电影院的票价是200卢比（约18元人民币），而桥下电影院的票价是每人5卢比（约0.5元人民币），每天放映5部电影。





当地时间2021年8月13日，印度加尔各答，孩子们在贫民窟的铁轨旁，正在上由西南交通警卫组织的互动课。



当地时间2023年2月10日，印度古瓦哈蒂，一个棚户区，女孩们和她们的母亲在聆

听非政府组织工作人员在童婚宣传营的讲话。



当地时间2022年9月16日，印度贾朗达尔，在一个蔬菜批发市场，一名妇女抱着孩子在燃烧垃圾的烟雾中行走。



当地时间2022年10月14日，印度孟买，在达拉维贫民窟，妇女们等着放学接孩子们回家。



当地时间2023年3月1日，印度加尔各答，在一家医院，妇女们排队为患有发烧和

呼吸系统疾病的孩子进行健康检查。

据BBC报道，一份来自印度理工学院2019年的研究数据显示，25-44岁的印度女性主要从事无偿家务，平均每天有八个半小时在做家务或看护工作。根据世界银行的最新数据，从2021年开始，只有不到五分之一的印度女性在从事正式工作。（印度的大部分工作都是非正式的，比如农业或家政工作，这些通常不被计算在内。）



当地时间2023年4月8日，印度那加兰邦，龙瓦村Konyak部落的妇女在厨房里做饭

。



当地时间2023年2月28日，印度阿杰梅尔，一名戴着面纱的妇女用牛车搬运收获的庄稼。



当地时间2023年1月30日，印度西孟加拉邦，印度妇女使用五颜六色的纱网捕鱼。

印度人口总量超越中国是人口发展规律的结果。根据联合国预测，未来40年印度人口仍将持续增长，到2064年将增至17亿。随着人口的不断增长，印度势必面临着诸多挑战，唯有从数量型“人口红利”向质量型“人才红利”过渡，才能让世界第一的人口数量成为真正的“红利”，然而这一切仍是未知数。

本文图片除署名外均为 视觉中国

参考资料 红星新闻 北京日报 “长安街知事”