

VV数字

**15亿** 据有关部门预计, 2015年中国人口将达14亿, 2020年达14.5亿。人口总量高峰将出现在2033年前后, 人口总规模将达15亿。

**2025年** 在过去10年间, 印度的总人口增长了17.6%, 达到12.1亿。照目前的增长速度, 印度将在2025年超越中国, 成为世界第一人口大国。

**300多万** 据俄罗斯联邦统计局今年年初发布的统计数据, 截至2011年1月, 俄罗斯国内总人口数量为1亿4200万, 与2010年初的统计数据相比减少了5万人左右, 而与2002年的人口数量相比则减少了大约340万人。10年间, 人口总数减少300多万人这在世界上是极为罕见的。

# 70亿人时代 本月到来

世纪末, 世界人口将突破百亿



夏普 制图

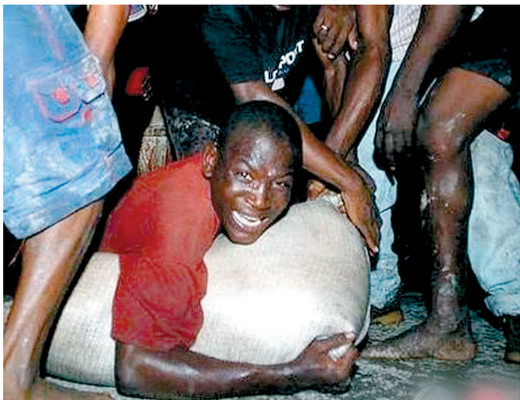
## 人口过度增长, 资源问题日益严重

据悉, 世界人口自1940年开始已激增了3倍, 现在人口再激增, 将对人类构成越来越大的威胁, 令全球资源面对前所未有的紧张状态。由于人口大量激增, 危机亦同时出现, 将有更多人共享有限的地球资源, 而依赖天然资源的贫民将受害更大, 因为他们无法和富人竞争。

近些年来, 工业国家的人口增长速度日趋稳定, 但发展中国家的人口增长速度有增无减, 预料在不久的将来会成为全球人口增长的“主力”。在非洲和印度, 人口过度增长的情况更甚。

随着人口增加, 每人分得的土地和水源会减少, 养老和医保问题会更加严重。依赖天然资源的贫民由于无法和富人竞争, 受害会更大。在英国, 人们认为“70亿人口日”是地球资源稀缺进一步加剧的标志。

美国哈佛大学经济及人口统计系教授大卫·布鲁姆(David Bloom)说: “许多发展中国家在粮食、住房、能源供应的问题上将会举步维艰, 人口增长会影响健康、安全 and 经济。不过这并不是无法克服的, 我们必须宣传避孕知识, 改革退休政策和移民措施。”



## 70亿人的世界里近10亿人在挨饿

联合国公布的最新统计数字显示, 世界人口将在本月内突破70亿大关。然而, 世界上现在仍有近10亿人长期忍受饥饿。根据联合国粮农组织(FAO)和世界粮食计划署(WFP)公布的2010年全球遭受长期饥饿人口的估计数为9.25亿。由于联合国粮农组织正在修订饥饿发生率的计算方法, 因此2011年世界长期饥饿人口的估计数据仍未公布。

## >>> 抢先知道

据统计, 每秒钟世界上都会诞生4个新生命, 据此计算, 每个小时里会有上万个新生命诞生。在每时每刻都在不断诞生的新生命中, 联合国根据什么来确定第70亿个人的身份呢?

实际上, 第70亿个人是联合国自己指定的。联合国人口司根据各国递交的人口统计数据, 按照人口增长率, 用数学方

## 第70亿个人如何确定?

法计算出世界人口将在2011年10月的某一天达到70亿人。

之后联合国将选择最可能在那一天零点钟出生的宝宝作为世界上的第70亿个人。也就是说, 第70亿个人是一个象征性的指定。

联合国就是以这种方式指定了世界的第50亿个人和第60亿个人。

本报综合报道



第60亿个人是于1999年10月12日凌晨0时2分诞生的一名男婴, 地点在波黑首都萨拉热窝。时任联合国秘书长的安南(右一)还专程前往医院看望这个男婴。