



中国去年新增城镇人口创 26 年新 低

近年来,随着经济发展进入新历史阶段,我国城镇化进程面临增速换挡。截至 2021 年底,我国常住人口城镇化率已提升至 64.72%。

第一财经记者根据《中国统计年鉴 2021》与 2021 年经济社会发展数据梳理发现,2021 年我国新增城镇人口 1205 万人,创下 26 年来新低。2021 年我国城镇化率提升 0.81 个百分点,提升幅度 26 年来首次低于 1 个百分点。另外,中国乡村人口 70 年来首次低于 5 亿人。

改革开放以来,我国城镇化率快速提升。

数据显示,1978 年我国常住人口城镇化率为 17.92%,1981 年该数据首次突破 20%,到 1996 年首都突破 30%,达到了 30.48%。也就是说,我国城镇化率从 20% 到 30%,用了 15 年时间。1996 年后,我国城镇化步伐加快,2003 年城镇化率超过了 40%,城镇化率从 30% 到 40%,仅用了 7 年时间。

到 2011 年,我国城镇化率首

次突破 50%,也就是说,我国城镇人口历史上首次超过了乡村人口,城镇化率从 40% 到 50%,用了 8 年时间。2017 年我国城镇化率首次突破 60%,城镇化从 50% 到 60%,仅用了 6 年时间。

从城镇人口数量来看,我国城镇人口仅为 17245 万人,彼时我国乡村人口数为 79014 万人。1981 年我国城镇人口首次突破 2 亿大关,1990 年城镇人口首次突破 3 亿大关,1998 年超过 4 亿人,2002 年超过 5 亿,2007 年超过 6 亿,2012 年超过 7 亿,2016 年超过 8 亿,2020 年超过 9 亿。

从乡村人口总量来看,1978 年为 7.9 亿人,其后一段时间,虽然大量乡村人口流入到城市,乡村人口占比在不断下降,但由于出生人口总量较大,总人口增长较多,因此除了在个别年份有所下降外,一直到 1995 年,乡村总人口仍处于缓慢增长过程中。数据显示,1995 年乡村人口达到了 85947 万人。

1996 年后,随着城镇化速度

的加快,以及总人口增速放缓,乡村人口规模处于不断下降的态势。至 2000 年,我国乡村人口跌破 8 亿大关,2009 年跌破 7 亿大关,到 2015 年跌破 6 亿大关。2021 年我国乡村人口为 49835 万人。第一财经记者查阅历年数据发现,这也是我国乡村人口 70 年来首次跌破 5 亿大关。

人口专家、广东省人口发展研究院院长董玉整教授对第一财经分析,伴随改革开放的历史进程,大批农业转移人口进入城市工作,成为在城市里生活工作的常住人口,城镇化率快速提升。1978~1995 年之间,常住人口城镇化率每年的提升幅度,大多数时间都在 0.5~1 个百分点之间;1996~2006 年,每年的提升幅度都在 1.2~1.5 个百分点之间;2007 年以来提升幅度加速,每年的提升幅度大多数时间都在 1.5 个百分点以上,2011 年达到了 1.88 个百分点,为史上最高;但 2017 年以来,每年提升幅度都在下降,及至 2021 年跌破了 1 个百分点,为 0.81 个百分点。

杭州一小学生发现英语课本有“错误” 质疑精神获出版社肯定

日前,一封邮件在浙江省杭州市澎雅小学师生的朋友圈中火了。该校三年级学生路弘毅发现英语课本中有“错误”,并向出版社咨询了这一问题,其质疑精神获得了出版社的肯定。

日前,路弘毅在英语课上发现人民教育出版社(下称“人教社”)版本的课本中有道填空题补充完整后为“My(legs)have ten little toes”。翻译过来就是“我的腿有十根小脚趾”。

对于这一答案,路弘毅比较费

解:脚趾是长在脚上的,这句话是不是改成“My feet have ten little toes”更合理?

为此,他当即向老师提出了自己的疑问,任课老师也觉得他的质疑有一定的道理,鼓励路弘毅可以向出版社提出自己的想法。

在老师的鼓励下,路弘毅立即通过电子邮件,向人教社英语编辑室咨询这一问题。

很快,人教社英语编辑室的编辑周佳回复了邮件。她说:“你真是个细心、善于思考的好孩子,英

语水平也很棒。你的意见很有道理,非常感谢!祝你学业进步,天天快乐!继续保持这种质疑精神!”

路弘毅的英语老师表示,很多小学生都遇到过这道题目,但很少有人会像他一样,细致地发现这个问题,更没人敢提出疑问。他这种勤于思考、敢于质疑的行为,正是该校鼓励和喜闻乐见的。该校也希望,每一个孩子都能找到学习的意义,提升学习的品质。

广东肇庆封开西江水位快速上涨 深夜将现洪峰水位

连日来,受上游来水和全县范围降雨影响,广东肇庆封开区域各流域持续上涨。14 日 16 时,西江江口水位 20.30 米,超出 17.8 米的警戒水位 2.50 米;莲都河水位 46.59 米,超出 43.50 米的警戒水位 3.09 米。除县城江口街道东堤路低洼路段受浸外,全县各镇平稳有序。根据当前水情,封开县三防指挥部从 14 日 7 时 30 分将防汛 IV 级应急响应提升为 III 级。

连日来,封开县持续迎来强降雨,特别是封开江口站 6 月 14 日深夜将出现 21.0 米左右的洪峰水位(警戒水位 17.8 米,低洼处高程 18.2 米),致灾风险极高,易引发城乡积涝、山洪和泥石流、山体滑坡等灾害,全县防汛形势严峻。

截至 14 日 16 时,封开县各镇(街)组织志愿者入户宣传引导民众做好财产转移,与此同时派出工作组 287 组 2263 人次,排查风险隐患 836 处,出动救援队伍 52 支 1796 人;县自然资源、农业农村、文广旅体、水利等部门派出 17 个工作组 65 人次,排查隐患 32 处;县住建局摸查全县削坡建房 2303 户家庭人口 12885 人。

截至 6 月 13 日 12 时,封开县沿江各镇(街道)均设立应急安置点,均已落实防控措施,落实避护场所、安置点 199 个,做好应急备勤工作,使封开县西江、贺江流域平安度汛。目前,全县物资供应充足。

上外一男生向女学生咖啡杯投放异物 警方通报

上海松江警方 12 日发布警情通报称:针对上海外国语大学一女学生饮料中被他入投放不明物一事,松江公安分局接报后立即成立工作专班,开展调阅公共视频、提取物证、走访问询等调查工作。

经初步调查,6 月 12 日中午 12 时许,该校学生尹某某(男,21 岁)在学校图书馆内趁该女生离开座位之际,向其咖啡杯中投放异物。该女生喝了一口后,察觉咖啡异常,将剩余咖啡倒掉,并向学校保卫部门报告。经医院检查,未发现该女生身体异常。警方随后找到尹某某,其承认在女生咖啡杯中投放了半片牛磺酸泡腾片,该泡腾片系从网上购买。目前,分局已将相关物证送市局专业技术部门检验,相关调查工作在进一步开展中。

上海警方始终坚持严厉打击侵害群众安全的违法犯罪行为,将坚决查明事实,严格依法办案,维护群众合法权益。