

昨天,世界人口达80亿

新华社联合国11月15日电(记者王建刚)联合国宣布,世界人口在2022年11月15日这天达到80亿。

联合国网站“80亿人口日”栏目介绍说,这是人类发展史上的一个里程碑。全球人口增长归功于公共卫生、营养、个人卫生以及医药的改善使人类寿命逐渐延长。另外,一些国家的高生育率也推动了人口快速增长。

联合国秘书长古特雷斯表示,这是人类思考对地球负起共同责任的时刻。

联合国网站显示,全球人口从70亿增长到80亿花了约12年时间,而到2037年达到90亿将需要大约15年的时间,这表明全球人口的总体增长速度正在放缓。

联合国网站说,生育率高的国家往往是人均收入低的国家。随时间推移,全球人口增长越来越集中在世界上最贫穷的国家,其中大多数在撒哈拉以南非洲。在这些国家中,持续的人口快速增长可能阻碍实现可持续发展目标,而可持续发展目标仍然是世界迈向幸福和健康未来的重要途径。

网站指出,人均物质资源消耗和温室气体排放最高的国家往往是那些人均收入较高的国家,而不是那些人口增长迅速的国家。要实现《巴黎协定》设定的控制升温目标,同时实现可持续发展目标,关键取决于遏制不可持续的生产模式和消费模式。



11月15日,行人在日本东京站穿行。

新华社发

新华时评

地球如何承载人类之重

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等,都成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,四分之一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

更多地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有的和贫困者之间的巨大鸿

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,拉美国家发掘印第安民族传统生态理念,发起追求平衡与和谐的“美好生活”运动;中国汲取中华优秀传统文化中“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。

(据新华社北京11月15日电)

亚马逊将裁员万人

经济衰退就在门口,美技术行业遭遇寒冬

据新华社电 多家美国媒体14日报道,美国技术巨头亚马逊公司正准备采取大幅裁员措施,预计最早本周开始。裁员规模可能达到约1万人。

美国《华盛顿邮报》报道,本次裁员将主要针对白领岗位。亚马逊创始人杰夫·贝索斯同样是《华盛顿邮报》

的老板。

上述计划如果得以实施,将成为亚马逊创立以来最大规模的裁员。

报道援引知情人士的话说,具体裁员人数仍未最终敲定,但可能将波及设备、零售和人力资源部门。

本月早些时候,亚马逊宣布冻结白

领员工招聘,预期相关冻结至少会持续数月。

亚马逊是近期宣布大幅裁员的美国技术巨头之一。其他今年大幅裁员的知名技术企业包括脸书和推特等。其中,脸书的母公司“元”公司将裁员1.1万人,约占员工总数的13%。

美国技术行业历经多年快速增长后遭遇寒冬。一些初创技术企业发现,融资变得更加困难。

韦德布什证券公司分析师丹·艾夫斯说:“大型技术企业高速增长的午夜钟声已敲响。”艾夫斯说,技术巨头大幅裁员,意味经济衰退“就在门口”。

因暗中定位用户并借此获利被美检方调查

谷歌支付近4亿美元与40州和解

新华社电 美国多州检察长办公室证实,美国谷歌公司同意支付3.915亿美元与40个州的检方达成和解,换取对方终止对谷歌获取用户位置信息的做法所做调查。

谷歌还同意采取措施提高数据采集的透明度,包括在用户打开和关闭定位设置时显示更多信息,以及在专门网页上就谷歌搜集的数据向用户做出说明。

在美国涉及数据隐私的司法案例

中,这是迄今达成金额最高的一份多州和解协议。康涅狄格州检察长威廉·汤说,“位置数据是谷歌搜集的最敏感和最有价值的个人信息类别之一”,在这个技术依赖日深的时代,能达成金额如此高昂的和解对消费者而言是一次“历史性胜利”。

美国媒体2018年曝光谷歌在用户关闭定位功能后继续搜集位置数据。检方同年启动调查,后来认定谷歌至少自2014年开始就误导用户以

为已停止位置信息共享,违反保护消费者的法律。

纽约州检察长办公室14日发表声明说:“谷歌暗中定位用户并借此获利,今天就要为此承担责任……我们将继续追究违法企业的责任,保护消费者免受唯利是图企业的伤害。”

艾奥瓦州检察长汤姆·米勒说,当用户决定不共享位置信息时,理应能够相信自己不会被定位。“这一和解发出明确信息,即技术企业必须遵守涉及隐

私的联邦和州法律,在获取用户位置信息时操作透明。”

通过定位用户,技术企业能够更为精准地投放广告。据路透社报道,谷歌今年上半年网络广告收入达到1110亿美元,为业界最高。

谷歌发言人就和解报道回应道,各州调查基于谷歌过去的产品政策,谷歌多年前就做出调整,如今已了结调查。谷歌还将改进定位数据服务,包括让用户能更容易删除自身位置信息。

为应对俄罗斯威胁 英国决定落实造舰计划

新华社北京11月15日电 英国首相里希·苏纳克15日确认,为应对“俄罗斯威胁”,将落实一项造舰计划,再建5艘26型大型多用途护卫舰,预期最晚本世纪30年代中期完工。

新护卫舰订单总额42亿英镑(约合49.4亿美元),交由军工企业英国航空航天系统公司完成。英国政府起初计划建造13艘26型护卫舰,2015年削减至8艘,其中3艘已经开始建造,剩余5艘待建。

26型护卫舰满载排水量接近7000吨,具备较强反潜作战能力,可以保护英国海基核威慑力量免遭敌方潜艇攻击。

唐宁街10号以苏纳克名义发表声明说,“面对俄罗斯威胁上升局面,英国及其盟友正采取措施促进安全”。除了

向乌克兰提供支援,英国也将利用自身专业技能保护本国和盟友,“包含打造下一代英国战舰”。

苏纳克14日抵达印度尼西亚巴厘岛,参加二十国集团领导人峰会,计划会见俄罗斯外交部长拉夫罗夫。英方上周称将很快向乌克兰军队运送新一批1000枚地对空导弹以及1.2万套防寒睡袋,作为对乌最新军援。

英国政府预定17日公布最新预算案。不过,就前任首相伊莉莎白·特拉斯承诺把军费预算占国内生产总值比重调高至3%、高于北大西洋公约组织为成员国设定的2.5%下限,苏纳克还没松口。

在曾任财政大臣的苏纳克看来,英国在加强防务投入并“优先考虑北约需求”方面已经创历史性纪录,放弃3%的军费目标并不意味着“对俄罗斯软弱”。

美联储副主席:加息步伐可能很快放缓

新华社华盛顿11月14日电(记者许缘)美国联邦储备委员会副主席莱尔·布雷纳德14日表示,美联储可能“很快”会放缓加息步伐,但不会停止加息。

布雷纳德当天在接受美国媒体采访时,回应了市场关于美联储可能在12月货币政策会议上放缓加息节奏的猜测。她说,“我认为,美联储可能会很快放缓加息步伐”。

布雷纳德表示,美联储在提高利率和保持限制性货币政策立场方面“已经做了很多工作”,包括迅速加息、缩减资产负债表等。未来美联储将继续努力使通胀率降至2%。这意味着美联储短期内不会停止加息。

美联储本月2日结束货币政策会议后宣布加息75个基点。这是美联储今年连续第六次加息,也是连续第四次加息75个基点。美联储主席鲍威尔在会后的新闻发布会上表示,美联储很可能在12月份的会议上再次讨论放缓加息步伐,届时或于明年1月会议后宣布相关决定。

在美联储连续激进加息影响下,美国通胀形势近期稍有好转。美国劳工部10日公布的数据显示,10月美国消费者价格指数(CPI)环比增长0.4%,同比增长7.7%,同比涨幅较9月收窄0.5个百分点,是今年1月以来最小同比涨幅。

调查显示德国人新动向:动用储蓄应对生活成本危机

新华社电 物价上涨等因素导致不少德国人面临生活成本危机。14日发布的一项最新调查显示,越来越多的德国人动用储蓄来维持生活水平。

受德国知名信用机构Schufa公司委托,市场调查机构Nordlight于10月调查1000名德国人,得出上述结论。调查样本被认为具有足够人口代表性。

据德新社援引调查结果报道,调查对象中,50%承认在过去6个月里动用过储蓄以维持现有生活水平;35%预计自己的收入将不足以维持当前的生活水平。与5月份的同样调查相比,这两个数字分别上涨12个和9个百分点。

调查还显示,在不少情况下,德国民众没有足够储蓄来应对高物价,36%

的人担心现有储备金不够;仅五分之一的德国家庭认为手头有足够资金来抵御生活成本的上涨。Schufa公司董事会成员奥勒·施罗德说:“德国人正在耗尽他们的储蓄。”

为此,不少人在控制自己的消费。调查对象中,74%承认在购物方面的支出减少,78%只在超市购买必需品,70%暂停了大宗采购,而在5月份的调查中,相关数字分别为63%,71%和57%。

另外,24%调查对象承认在过去6个月中有透支行为,高于5月调查的22%。28%调查对象承认延迟支付账单。施罗德说:“这是令人担忧的发展趋势。在我们的数据库中,我们看到在8月至10月,首次出现支付违约的人数比去年同期增加了20%。”

哀悼枪击案逝者



11月14日,人们在美国弗吉尼亚州夏洛茨维尔市哀悼弗吉尼亚大学13日晚枪击案逝者。该案造成3人死亡、2人受伤。美国警方14日逮捕该嫌疑案人——弗吉尼亚大学在校生克里斯托弗·达内尔·琼斯,其行凶动机暂不清楚。新华社发

·资讯·

兰溪筑牢电梯安全防线 助力现代社区建设

王怡涵 封 权

为进一步提升电梯质量安全水平,今年以来,兰溪市场监管局牢固树立安全发展理念,持续开展电梯质量安全提升行动,助推城乡现代社区服务体系构建。兰溪全市特种设备安全隐患得到有效治理,安全主体责任不断夯实,全市电梯质量安全持续保持稳步提升,取得连续18年保持特种设备安全“零事故”的优异成绩。

兰溪市场监管局依托“浙江特种设备在线”数字化应用,致力于构建“存量主体全纳管、风险隐患全闭环”

的全链条管控体系,坚决守牢特种设备安全底线。兰溪市场监管局通过全面推行电梯规范扫码维保工作,实现了对全市电梯“维保质量”的在线巡查,临检“电梯隐患”自动预警。今年以来,该应用预警电梯隐患23台,均已处置到位。线上巡查预警、线下闭环处置的电梯安全监管模式,有效减少了电梯超期未检、电梯虚假维保等严重隐患的发生,电梯维保扫码应用率达99%以上。随着电梯物联感知加装进度的提升,兰溪电梯物联在线率日平均已达95%以上,实现“电梯运行”

在线可见,应急处置更为高效,保障了百姓的乘梯安全。

兰溪市场监管局与建设部门和属地乡镇(街道)密切协作,加强对住宅小区电梯使用管理的联动检查、联合处置,强化物业服务企业和维保单位责任落实,提升住宅小区电梯管理使用工作,切实保障广大业主出行安全顺畅。今年以来,共处置了4个临时无管理责任主体的小区,涉及65台电梯的日常使用,消除了一大批安全隐患。在电梯鼓式制动器专项隐患排查治理行动中,全市共排查出需拆解保

养电磁铁电梯902台、需更换闸顶杆电梯367台,目前均已全部保养、更换完成。兰溪市场监管局通过双盲全覆盖执法的方式,调动全局精干执法力量,前后3次组织电梯维保质量专项检查,共立案查处19起,共计罚款41.2万元,切实保障民生领域安全。

今年6月,兰溪市场监管局接到维保单位反映,某小区物业管理公司临时撤出,导致小区在用的5台乘客电梯临时失管,存在较大安全隐患。执法人员主动出击,与使用单位、社

区、乡镇(街道)以及相关职能部门对接协调,对需依法查封的电梯及时关停。经过多方沟通协调,最终确认由小区属地社区纳管,解决了电梯失管的问题。此次特种设备安全应急演练实战,验证了兰溪市特种设备突发事件预案合理,相关部门应急处置反应迅速、处置得当,特种设备突发事件的应急处置能力得到再次提高。

为预防此类事件再次发生,兰溪市场监管局梳理了一套电梯临时失管的应急处置流程,通过主动掌握

存在隐患的电梯,提前与使用单位、社区、乡镇(街道)以及相关职能部门对接协调,及时消除安全隐患。同时,兰溪市场监管局组织开展了系列形式多样的宣传教育活动和应急演练活动,扎实筑牢电梯安全防线。

下一步,兰溪将持续加大对电梯质量安全的监督和执法力度,不断提升电梯质量安全水平,全面营造安全乘梯环境,让人民群众安全乘梯、放心乘梯,全力推动现代社区建设再上新台阶。