

# 春节假期预计日均超205万人次出入境

□新华社记者 孙鹏程

**新华社北京2月12日电** 记者2月12日从国家移民管理局获悉,随着免签和提振消费政策持续优化,据预测,今年春节假期入境游、出境游双向增长,全国口岸日均出入境旅客将超过205万人次,较去年春节假期增长14.1%。

其中,大型空港口岸出入境客流增长明显,预计出境客流高峰将集中在2月15日(腊月二十八),入境客流高峰将集中在2月22日至23日(正月初六至初七),上海浦东、广州白云、北京首都、成都天府、深圳宝安等机场日均出入境客流预计分别为10.4万、5.7万、4.3万、2.1万、1.8万人次。毗邻港澳陆路口岸客流相对平

稳,预计客流高峰将集中在2月18日至19日(正月初二至初三),深圳罗湖、福田、深圳湾、广深港高铁西九龙站、莲塘口岸预计日均出入境旅客分别为20.9万、18.2万、15.7万、11.2万、9.3万人次,珠海拱北、港珠澳大桥、横琴、青茂口岸日均出入境旅客预计分别为30.8万、12.7万、9.9万、9.8万人次。

国家移民管理局日前专门部署做好春节假期口岸边防检查工作,要求全国边检机关加强出入境流量和口岸运行情况监测,及时发布本口岸出入境客流信息,为出入境人员行程安排提供参考;加强提示引导,科学组织勤务,配置充足警力,确保中

国公民出入境通关排队不超过30分钟;密切与口岸联检单位和地方相关部门协同联动,稳妥做好高峰期客流疏导和交通配套综合保障,共同确保口岸通关安全高效顺畅。

国家移民管理局提示广大中外出入境旅客,出行前及时关注口岸客流变化和通关情况,仔细检查出入境证件及签证签注是否有效。中国公民出境时需提前了解前往地安全形势、入境政策,合理安排行程,强化风险防范意识,注意人身和财产安全。通关过程中如遇困难,可随时拨打国家移民管理机构12367服务热线或向现场执勤的移民管理警察寻求帮助。

## 博物馆里度寒假

2月12日,新就业群体子女代表在江宁织造博物馆内参观。





2月12日,南京市玄武区举行新就业群体子女研学活动,辖区内近30名新就业形态劳动者子女代表走进博物馆,他们的父母职业大多为快递员、外卖配送员以及网约车司机。主办方希望通过“行走的课堂”增进青少年对本地历史文化的了解与认同,在沉浸式体验中共度假期。 新华社记者 李博 摄

## “清朗·2026年营造喜庆祥和春节网络环境”专项行动启动

**据新华社北京2月12日电** 记者2月12日从中央网信办获悉,为了营造喜庆祥和、积极向上的春节网络氛围,中央网信办决定即日起开展为期1个月的“清朗·2026年营造喜庆祥和春节网络环境”专项行动,进一步聚焦春节期间网民常用的平台环节和服务类型,大力整治

0.6秒可完成毫米尺寸物体打印!

## 我国科学家在3D打印领域有新突破

**据新华社北京2月12日电** 3D打印技术的性能突破关乎生物医学、微纳科技、先进制造等前沿领域发展。我国科学家研发出一种新型3D打印技术,0.6秒即可完成毫米尺寸复杂物体的高分辨率三维打印,刷新目前已知的3D打印速度新纪录。该成果12日凌晨在线发表于《自然》。

3D打印应用广泛,但一直存

人民群众反映强烈的网络生态问题,为广大网民营造良好春节网络环境。

专项行动着力整治4方面问题,包括:恶意挑动负面情绪、生成传播“数字泔水”等垃圾信息、炮制传播不实信息、为违法活动引流。其中,恶意挑动负面情绪方面,重点整治以“年货采购”

“春节风俗比拼”等名义炫富斗富,恶意挑动攀比对立;借春节晚会、春节档影视作品、热门体育赛事等,组织参与网上“饭圈”活动,挑起拉踩互撕等。生成传播“数字泔水”等垃圾信息方面,重点整治利用AI等新技术新应用批量生成逻辑混乱、信息空洞、高度雷同的低质内容等。

0.6秒可完成毫米尺寸物体打印!

## 我国科学家在3D打印领域有新突破

在“速度和精度”的烦恼:打印材料与探头间的精密机械运动虽能保障精度,但打印效率较低,毫米级物体的高分辨率打印往往需要几十分钟甚至几个小时才能完成,难以满足科研与生产需要。此外,现有高速3D打印对容器结构、材料粘度等也有限制。

中国工程院院士戴琼海教授带领的清华大学成像与智能

技术实验室研究团队,基于在计算光学领域深耕的实践,发现计算光学可操纵高维全息光场构建三维实体。团队历经5年攻关,攻克多视角光场的高速调控、拓展景深的全息图案优化算法设计等系列难题,最终创出“数字非相干合成全息光场(DISH)”3D打印技术。

魏梦佳

## 国际快讯

### 法国发布国家战略推动健康饮食

**新华社巴黎2月11日电** 法国政府11日发布《国家食品、营养与气候战略》,计划通过14项具体行动,让所有法国人到2030年都能获得更健康和可持续、更本土化的饮食,同时进一步增强农业系统韧性与粮食主权。

14项具体行动包括围绕健康和可持续饮食开展宣传与公众动员;通过立法强制零售商与商业餐饮企业公开年度采购中可持续和优质产品的占比;减少儿童与青少年能在媒体上看到的高脂、高糖、高盐食品广告等。

法国健康、家庭、自治与残障人士部11日发布的公报说,饮食是法国提升民众健康水平、增强农业系统韧性与粮食主权、减少温室气体排放、保护生物多样性等目标的核心。在此背景下,法国政府该战略首次将营养、食品与气候政策纳入一个统一、连贯且具有雄心的框架中。

法国生态转型、生物多样性、国际气候和自然谈判部长莫妮克·巴尔比说,吃得更好,就是为地球、为自身健康采取行动,也是对优质农业的支持。

### 五角大楼准备向中东部署第二艘航母

**据新华社华盛顿2月11日电** 据美国《华尔街日报》11日报道,美国防部已指示第二个航空母舰打击群做好部署到中东的准备。

报道援引美国官员的话说,五角大楼正在准备向中东部署第二艘航母,预计两周后从美国东海岸出发。这艘航母是“乔治·H·W·布什”号,目前在弗吉尼亚州沿海进行一系列训练演习,可能因此加快演习进程。

报道还说,部署命令可能“数小时”后发布,但同时强调,美国总统特朗普尚未正式下达向中东部署第二艘航母的命令,计划可能会有调整。

目前,美军“亚伯拉罕·林肯”号航母打击群已部署在中东海域。特朗普10日接受美国阿克西奥斯新闻网站采访时说,他正在考虑派遣第二支航空母舰打击群前往中东,以准备在与伊朗谈判失败时采取军事行动。

美国上一次在中东部署“双航母”是2025年4月。

黄强 徐剑梅

### 加拿大降半旗悼念校园枪击案遇难者

**据新华社渥太华2月11日电** 加拿大议会大厦及全国所有联邦政府建筑物11日起降半旗志哀,为期七天,以悼念不列颠哥伦比亚省塔布勒岭校园枪击案的遇难者。

加拿大总理马克·卡尼当日在议会大厦对记者表示,这对整个国家来说是“非常艰难的一天”。卡尼已取消原定于11日举行国防政策发布会等行程,以全力善后。

10日,塔布勒岭中学发生枪击事件,造成包括枪手在内10人死亡,是加拿大近年最严重的恶性伤亡案件之一。

加拿大联邦公共安全部长加里·阿南达桑加里正前往事发地,负责协调联邦层面应对工作。加拿大议会预计于11日下午在众议院发表正式声明,随后休会以示哀悼。

塔布勒岭是一个人口约2400人的偏远社区,位于温哥华东北方向约660公里处。涉事中学共有约160名学生。

林威