

年货掣出热气腾腾中国年

新华社北京1月15日电
记者 唐诗凝 阳娜

新春的脚步越来越近，年货市场红火迎春。今年年货怎样买得省时省力又省钱？线上线下又有哪些新玩法、新亮点？一起打开兔年春节年货新场景，看南来北往的年货，掣出一个热气腾腾的中国年。

不变的家乡味 是团圆的年味

最是团圆暖人心，年味更是团圆味。

“家乡的风味永远是我心之所向。”社交媒体上，“今年年货买点啥”成为热议话题，一位网友的评论说出了很多游子的心声。

“最爱家乡的米粉，南昌人的早晨往往是从一碗粉加一份瓦罐汤开始的，我太想念这个味道了。”在北京工作的张女士盼着团圆，而她的爸爸在江西南昌早就准备好了米粉等年货，给馋嘴的女儿接风。

家乡味牵人心，品尝各地特色年味也成为时下流行。在北京读博的翁同学早早预订了春运车票，回河北张家口过一个团圆年，“买了些外地特产，和亲朋好友一起尝尝鲜。”

商务部会同有关部门指导的“2023全国网上年货节”自2022年12月30日启动，各平台企业在“轻松买到特色年味”上下足了功夫。

记者了解到，京东打造“年货春运”排行榜，依据区域“地道特产”和当地人“热门采购”甄选出众多好物，动动手指，螺蛳粉、盐水鸭、古法桃酥、秘制腊肉等极具区域特色年货便可“一网打尽”。

盒马推出上百款自研特色新品，云南铁脚麻鸡菌子汤煲、八宝糯米红膏蟹、招牌佛跳墙等地方美食、好寓意年菜，被搬上全国消费者的餐桌。盒马北京营运负责人高强介绍，目前北京年菜、年夜饭套



1月14日，人们在体验“贡水游龙”。当日，在湖北省恩施土家族苗族自治州宣恩县贡水河上，一场“贡水游龙”迎春活动吸引不少市民游客参与体验。“贡水游龙”由数十条竹筏作“龙身”，辅以灯光、音乐，人们可以在贡水河上“乘龙”观赏璀璨夜景，欢乐迎新春。（新华社发）

餐热销，相比去年同期增幅近2倍，特色年味极受欢迎。

解锁年货新玩法 重品质买健康

在江苏南京的高淳老街赏特色民俗小吃，观赏舞狮、武术等民俗表演；在黑龙江鸡西的兴凯湖现场围观冰冬捕，捕大鱼、置年货，冰天雪地中感受别样热情；在北京密云的古北水镇逛新春庙会，长城脚下品味八旗美食、体验非遗手作……

不仅要买得爽、吃得好，更要玩得尽兴、看得过瘾——“逛吃购玩”一条龙成为今年各地年货节活动的标配。传统又新潮的新春仪式感和红火且热闹的年味体验感，愈发成为老百姓的首选。

春联福字、米面粮油、瓜果蔬菜等传统年货固然不能少，但居民消费升级的欲望和能力逐步提高，高品质年货的需求也随之升温。“解

锁年货新玩法”的背后是不断提升的消费品质和对美好生活的追求。

随着“90后”“00后”扛起年货消费大旗，银柳福桶、黄金果等装扮红火又别致的过年“气氛组”年夜饭，车厘子、黑虎虾等美味生鲜，阿胶、西洋参等健康滋补用品，以及扫地机器人、筋膜枪等解放双手的智能小家电，实力抢占购物车。

据悉，盒马依托遍布全国超千个直采基地和全球近80个国家的供应链体系，从生鲜到休闲零食、酒饮等各个品类的年货可一站式购齐。各地盒马还通过周边基地，不断引入时令、好寓意的新品蔬菜。

值得关注的是，“新年健康礼”也成为今年的热门选择。家用电子血压计、可实时监测血压血氧的智能手环等产品出现在很多人的年货清单中。“在外工作，我最放心不下的就是父母的健康，这次买了血压计作为新春小礼物，希望他们能经常用得到，让我更放心。”即将回老

家山西太原过年的王先生说。“更精准地实现供需匹配，对提升消费品质和提振消费信心具有重要意义。”中国社会科学院教授、财经战略研究院互联网经济研究室主任李勇坚认为，创新驱动带来消费升级，在今天的年货市场已有很明显的趋势。

“年货春运”活力十足

所谓“年货春运”，是随着线上购买年货的方式成为主流，春节前年货也呈现出“大迁徙”的现象。正如网友所言，“年货春运中，我和年货都在路上”。“轻装上阵”返乡，心意满满当当，物流纵横，年货飞驰，交织着温暖喜庆的问候和挂念。

春节临近，居民消费需求加大释放，热情正在回归。线上消费保持较快增长，直播带货、即时配送等消费新业态、新模式动能不断释放。

置办年货，“不打烊”的直播间里人气越来越旺。不管是餐桌新宠预制菜、高颜值年货礼盒，还是实力圈粉的国潮文创、质优价美的农直采，各式年货应有尽有，选择多、福利大，吸引众多消费者下单。

此外，“线上下单、年货1小时内送到家”的即时零售，也在今年成为年货消费的新流行。配送小哥充当“互联网腿替”，送礼省时又省力，加上年货节促销力度大，居民消费热情高涨。据悉，年货节期间，京东小时购销售额同比增长近7成。肉干、饼干、白酒、低温熟食等礼盒环比上月销售增长均超10倍。

“大街小巷热腾腾的烟火气回来了，正常生产生活秩序和线下消费场景加快恢复，年货经济有助于消费市场回暖。”北京大学经济学院教授、国民经济研究中心主任苏剑表示，年货消费需求在春节节点集中爆发，对经济起到拉动作用，同时年货供应过程有助于整个供应链的恢复和稳定，保障经济顺畅运行。

水利部公布117项“人民治水·百年功绩”治水工程

新华社北京1月15日电 记者15日从水利部了解到，水利部日前公布了“人民治水·百年功绩”治水工程项目名单，南泥湾渠、密云水库、小浪底水利枢纽工程和白鹤滩水电站等117项治水工程入选。

水利部称，举行“人民治水·百年功绩”宣传推介活动，旨在集中展示中国共产党在1921年至2021年间不同历史时期领导人民治水兴水的生动实践、伟大成就。

入选的117项治水工程中，有东平、南泥湾渠等新民主主义革命时期的治水工程12项，三门峡水利枢纽工程、葛洲坝水利枢纽工程等社会主义革命和建设时期的治水工程37项，三峡工程、南水北调东中线一期工程等改革开放和社会主义现代化建设新时期的治水工程47项，松花江干流治理工程、白鹤滩水电站等中国特色社会主义新时代的治水工程21项。

一箭十四星！ 我国成功发射 齐鲁二号/三号等卫星



1月15日11时14分，我国在太原卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭，以“一箭十四星”发射方式，成功将齐鲁二号/三号卫星及珞珈三号01星、吉林一号高分03D34星等14颗卫星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。（新华社发）

广深港高铁 昨日正式恢复通车

新华社广州/香港1月15日电 15日清晨7时3分，G5624次列车从香港西九站缓缓驶出，向着深圳北的方向加速奔去。这是因疫情而中断近3年的广深港高铁正式恢复通车后的首趟列车。

当天，在香港西九站，曾经冷清的车站变得热闹起来，不少旅客拖着沉甸甸的行李箱，虽然戴着口罩，但从眉眼中仍能看出他们踏上旅途的喜悦。

“我已经三年没回过家了！一听说广深港高铁香港段复通，我就第一时间买了最早的一趟车回去。”老家在广东汕尾的香港市民蔡女士告诉记者，她的父亲已80多岁，“希望今天早点到家！今年一定在家多待几天，好好陪陪他们。”

在人流涌动的深圳北站，春运北上返乡客流中，南下的G5607次列车显得有些特别。这是广深港高铁恢复通车后从内地开往香港的首趟列车。整洁明亮的车窗上，贴着

“新年快乐”“钱‘兔’无量”窗花，透露出浓浓的节日气氛。

在深圳从事中医药研究工作的港籍青年黄文伟因家里有事回港，正巧赶上了首班车。他说：“我住在深圳光明区，今晚家里的事忙完就回深圳。有高铁真的是方便又便宜，周末可以回香港陪家里人。”

据中国铁路广州局集团有限公司相关负责人介绍，恢复运营初期将安排开行广州、深圳地区和香港西九站之间的跨境高铁列车，日均开行高铁动车组旅客列车38.5对。未来还将根据客流情况适时优化调整开行方案，推动跨境高铁旅客运输有序恢复。

在香港上学、亲历了广深港高铁从中断到恢复通车过程的江西学生廖俊正准备搭乘首趟高铁回家，他说：“这是值得纪念的一天，广深港高铁恢复通车对联通香港和内地意义非常。”

科研人员创新 前沿脑机接口技术 为脑疾病诊疗提供新思路

新华社长春1月15日电（记者孟含琪）记者从中国科学院长春应用化学研究所了解到，该所研究团队创新研发新型植入式水凝胶电极，实现了大鼠脑信号长期实时跟踪监测，为诊疗脑部病变提供新思路。

中国科学院长春应用化学研究所研究员张强介绍，大脑是人体的神经中枢，支配和指挥一切活动，比如运动、感觉、语言、情绪和执行等。脑神经信号是大脑传递信息的重要方式，脑部病变通常伴随着脑神经信号的异常，因此监测脑组织高频信号对诊断认知功能紊乱（精神分裂症、自闭症等疾病）具有重要作用。根据脑部病变类型，通过对外界对脑神经信号调控，实现对神经元放电行为、突触功能、大脑回路的调节，促进脑部疾病的治疗

与康复。

张强与合作者研制了新型植入式水凝胶脑电极。将这种水凝胶电极植入大鼠脑部不同区域，实现对大鼠脑信号连续2个月实时跟踪监测，获得大鼠清醒、睡眠、疼痛等状态下脑信号信息，初步实现了大鼠脑信号与生理状态的关联分析。合作团队利用光遗传神经调控技术对大鼠右脑运动皮层神经调控，进而控制躯体与前爪运动，实现了运动皮层神经信号监测与肢体运动行为的关联。

“该技术在治疗偏瘫和半身不遂等疾病方面具有潜在应用价值。”张强说，相关研究成果已经在2023年1月国际刊物《先进材料》上刊发。下一步团队将重点围绕脑神经信号长期监测与调控技术开展研究，向诊疗脑部病变和神经退行性疾病的方向努力。

“华夏东极”冬韵



隆冬时节，“华夏东极”黑龙江省抚远市展现出特别的活力。抚远市是我国大陆最东端的市，被称为中国陆地上最早迎接太阳的地方，这里生活着“守望

太阳的民族”赫哲族。抚远市又被称为“中国淡水鱼都”，有着具有百年历史底蕴的东极鱼市。

游客在“东极”观日出，在市内赏美景；赫哲族群众进行冬捕和

各项冬季传统民俗文化活动；当地居民在鱼市上忙着采购……“华夏东极”的冬日别有一番韵味。

大图：1月11日拍摄的抚远市乌苏镇抓吉赫哲族村的赫哲新

居（无人机照片）。

小图：1月11日，在抚远市东湖，赫哲族群众展示刚捕上来的鱼。

（新华社记者 王建威 摄）

癸卯兔年“一年两头春”

新华社天津1月15日电
记者 周润健

辞“虎”迎“兔”，农历癸卯兔年即将到来。由于存在闰月，这一年是闰年，一年中将会出现两个立春节气，即“一年两头春”。

2023年1月22日进入农历癸卯年，到2024年的2月10日将迎来下一个农历新年——甲辰年。细心的公众会发现，农历癸卯年包含了两个立春节气，即癸卯年的正月十四立春（2023年2月4

日）和同年腊月二十五立春（2024年2月4日）。民间称这种现象为“一年两头春”，也称“双春年”。

“一年两头春”是中国农历历法中闰年时出现的现象。中国天文学会会员、天津市天文学会理事杨婧解释，目前国际通用的公历和中国的二十四节气都是依据太阳运行规律，即回归年编制的，所以立春节气在公历年中的日期基本固定，绝大多数年份为2月4日，个别年份为2

月3日或2月5日。因此从公历来说，不论是平年365天还是闰年366天，每年都会出现一次立春节气，24个节气也都只出现一次。

而农历是按照月亮朔望变化编制的，一年的天数是354天或355天，比公历一年的天数少11天左右，这样“经年累月”就会产生非常大的“时间差”。为了解决回归年与朔望月之间的调节问题，我国智慧的古人每19个农历年中增加7个闰月，即19年7闰，闰月所

在的年份称为闰年。闰年一般是384天或385天。

由于农历闰年一年的天数多于公历一年的天数，就可能会出现农历闰年一年中有25个节气，年初一个立春节气，年尾一个立春节气。即将到来的癸卯年就属于这种情况，这一年为闰年，有个“闰二月”，全年共有384天。

相对于“一年两头春”，还有“无春年”和“单春年”，即在农历的一年中没有立春节气或只有一个立春节气。

杨婧表示，“一年两头春”每隔几年便会出现一次，是正常的历法现象，对自然气候和季节没有影响，对人们的生活、生产更不会产生特殊影响。