

# 同比增长8.7%!外贸开局良好

**新华社消息** 海关总署3月7日发布数据,今年前2个月我国货物贸易进出口总值6.61万亿元,同比增长8.7%,其中,出口3.75万亿元,同比增长10.3%,增速重回两位数;进口2.86万亿元,同比增长6.7%。

海关总署统计分析司司长吕大良表示,前2个月,我国货物贸易延续去年四季度以来的向好态势,连续5个月同比增长,进出口规模创历史同期新高,增速较去年四季度加快7.1个百分点,实现良好开局。

今年以来,在外部环境复杂性、严峻性、不确定性上升的背景下,我国出口凭借创新能力和产品品质实现两位数增长,竞争优势进一步巩固。与此同时,前2个月适逢元旦、春节假期,国内消费需求旺盛,带动进口延续向好势头。

具体来看,一般贸易作为我国对外贸易的主要方式,进出口比重提升:前2个月,一般贸易进出口4.34万亿元,同比增长10%,占我国外贸总值的65.7%,比去年同期提

升0.8个百分点。

第一大外贸经营主体——民营企业活力充足。前2个月,民营企业进出口3.61万亿元,同比增长17.7%,占我国进出口总值的54.6%,较去年同期提升4.2个百分点。广大民营企业通过积极抢抓机遇,市场开拓成效显著:对共建“一带一路”国家进出口同比增长17.4%。

对东盟、美国、韩国进出口增长。前2个月,东盟为我国第一大

贸易伙伴,我国与东盟贸易总值为9932.4亿元,同比增长8.1%。同期,我国对第二大贸易伙伴欧盟进出口同比下降1.3%,对美国和韩国进出口同比分别增长3.7%和2.9%。

此外,多元经贸合作日益密切。前2个月,我国对共建“一带一路”国家合计进出口3.13万亿元,同比增长9%;对中亚五国、拉美和非洲进出口增速大幅高于整体,同比分别增长26%、17.3%和17.3%。

(邹多为 唐诗凝)

## 外卖小哥机智救人获表彰

**《北京青年报》消息** 近日,浙江杭州一名美团外卖小哥接到美工刀订单后报警,与民警暖心接力救人引发关注。3月6日,记者了解到,这名外卖小哥叫王学华,看到顾客4点下单买美工刀还发来小臂被划伤的照片,他马上报警并开导对方。

“一罐可乐、三瓶绿茶、一盒美工刀片、一把美工刀”,2月29日4时,王学华接到顾客“特殊订单”感觉异常,便主动联系对方。看到对方发来小臂被划伤的照片后,他先安抚“不能这样”,之后立即报警求助。接警后,钱江世纪城派出所综合指挥室联系外卖小哥了解更多情况,民警莫利军带队赶往现场。

正在送单的王学华也通过外卖平台不时发消息鼓励对方,“小妹,人的一生就是这样,总要经历过风雨才能够见彩虹”“希望你有个好心情,给你自己加个油”……

当民警敲开公寓门见到当事人田女士(化姓)时,她说“我没事,小哥一直在安慰我。”经了解,田女士因感情问题情绪低落,民警检查田女士手腕,确认没有大碍后将其带回派出所照看。一路上,民警不

断安慰开导,王学华也发来信息,“姑娘,美工刀在我这里,等你心情平复回来再给你。”“饮料给你放电梯口桌上”。为安全起见,他选择“分批送货”,先将田女士点的饮料放在门口。

“谢谢你们关心我。”在民警和王学华的不断安抚鼓励下,田女士心情逐渐平复,由亲友接回照看。

美团外卖相关负责人对记者表示,王学华在配送过程中救人属于特殊情况,即使订单配送超时平台也会对其免责。他平时跑单认真负责、乐于助人,美团外卖已为其申请到“先锋骑手”荣誉称号和现金奖励,以表彰他的见义勇为行为。

据了解,王学华是安徽人,今年45岁,是3个孩子的父亲,去年开始成为一名外卖骑手。对于他的救人行为,钱江世纪城派出所对其进行了表彰。3月4日,王学华在派出所接过警方颁发的一本荣誉证书,上面写着“王学华同志在本职工作中发扬见义勇为精神,积极践行‘平安骑手’的使命担当,根据《平安骑手管理办法》予以表彰。特发此证,以资鼓励。”(戴幼卿 张珂欣)

## 南京大屠杀幸存者陈桂香去世 曾多次参加证言集会

**新华社消息** 记者3月6日从侵华日军南京大屠杀遇难同胞纪念馆获悉,南京大屠杀幸存者陈桂香于3月5日去世,享年99岁。目前登记在册的在世南京大屠杀幸存者仅剩36位。

陈桂香生前多次参加证言集会活动,讲述那段悲惨的经历。2011年,她远赴日本参加证言集会,向当地群众讲述当年惨痛历史。“参加证言集会活动,是为了南京,也是为了奶奶。

我的证言留下来,能证明我本人曾被侵华日军这样迫害过。”她说。

(邱冰清 蒋芳)



## 插秧作业

3月6日,云南省西双版纳州勐海县勐遮镇曼恩村的农民驾驶插秧机进行插秧作业。时下正值春耕备耕时节,各地抢抓农时,积极开展早稻育秧、农田翻耕、农机检修等工作,为春耕生产打下基础。

(据新华社报道)

## 新发现:百万年前祖先石器技术已具较高水平

**《北京晚报》消息** 在“东方人类的故乡”,中国科学院古脊椎动物与古人类研究所研究员裴树文带领研究团队,联合国内外科研单位开展系统研究,揭示了欧亚大陆最早的“准备石核技术”。这是泥河湾盆地乃至东亚旧石器研究的重要突破,研究成果近日在《美国国家科学院院刊》发表。

位于泥河湾盆地的河北省阳原县东部岑家湾台地,已有大量百万年前的古人类活动遗址被发现,这里被誉为“东方人类的故乡”。早在1984年,岑家湾遗址就被河北省文物考古研究院研究员谢飞发现并发掘,裴树文团队2019年进行了补充发掘。在这处距今约110万年的遗址中,团队收获颇丰,共发掘出土2000余件石制品和丰富的动

物化石。其中包括152个石器拼合组,拼合率高达30%,是世界上拼合率最高的早更新世遗址之一。

在为出土石器“拼图”的过程中,科研人员发现,岑家湾遗址的古人类已经可以生产出具有一定标准的石器产品。若要生产背面相对平坦的薄石片,他们会先进行原料选择、石核台面和剥片面预制等准备;在修理工具时,他们会有意截断薄石片,再进一步制成修尖工具。一系列的步骤,证明了岑家湾遗址存在欧亚大陆最早的“准备石核技术”。

裴树文表示,通过遗址中发现的石器技术特征,可以判断岑家湾遗址古人类拥有层级化、标准化和模式化的石器技术,已经具备较高的技术水平和认知能力。(刘苏雅)

