

中国产品助力全球抗疫

——携手全球抗疫 彰显中国担当⑦

人民日报评论员

一天之内5架外国军机来上海“带货”，世界最大运输机多次往返中国运载防护装备，多国航班采用客机执飞货运来华“自提”医用物资……这段时间，来自全球的货运航班密集抵华，满载着一批又一批中国生产的防疫物资飞向世界各地。

疫情突袭，防疫物资紧缺成为各国亟待解决的难题。当此之时，中国在做好国内疫情防控的基础上，尽己所能不断对外输送防疫物资，为全球抗疫提供重要“战略补给”。据不完全统计，仅从3月1日到4月30日，中国就出口了口罩278亿只、防护服1.3亿件、新型冠状病毒检测试剂盒7341万人份、红外测温仪1257万件、呼吸机4.91万台、病员监护仪12.4万台、护目镜4363万副、外科手套8.54亿双。有外媒评论，“中国以创纪录的速度生产全球所需医疗用品，帮助人们渡过难关，这将创造历史。”

人们还记得，疫情防控期间，中国苏州一家企业接到来自武汉的200套

消毒设备订单，因为疫情，工人无法返岗，企业负责人自己一个人扛起了整条生产线，每天只睡两个多小时，连续干了16天，完成了全部订单，他说，自己虽然辛苦，但与疫情夺去的生命相比，再累也值！生命高于一切，这是中国人朴素的价值观，这也是中国产品蕴含的能量。为了与病毒较量，与死神赛跑，中国克服重重困难，在具备条件的地区，全力推动相关企业复工复产，紧急动员各类企业跨界转产，原本做汽车、做手机、做太阳能、做西装的，都临时调整生产线，改行做起了口罩……

世贸组织发布报告称，自疫情暴发以来，全球累计有80个国家禁止或者限制口罩、手套等医疗防护设备出口。但中国即便是在疫情防控形势最严峻的时候，也从来没有出台过这样的限令。4月份以来，中国出口防疫物资呈明显增长态势，日均出口额从上旬的约10亿元，增至近期日均30亿元以上，一个月内持续增长超过三倍。“抗疫需要什么，我们

就生产什么。”快速上扬的曲线背后，是中国人民对命运与共的深刻理解，是中国企业对全球抗疫的勇毅担当。

战疫火急，容不得半点耽搁。自今年2月份驰援武汉后，近日，中国的大型运输机运-20再次“鲲鹏展翅”，首次飞出国门，向巴基斯坦运送紧急抗疫物资。国之重器，千里驰援，将紧缺物资送到最需要的地方，足可见中国助力全球抗疫的决心和行动。这样的行动，也体现在中国全力畅通防疫物资采购渠道的种种努力上。近段时间，中国政府通过鼓励航空公司“客改货”、增加中欧班列班次密度、开辟国际快船运输渠道等，不断打通防疫物资“补给线”；多个城市开启出口防疫物资绿色通道，即到、即报、即查、即放，实现通关“零等待”。在全球抗疫的关键时刻，中国生产的防疫物资每天都以最快速度输往急需的国家和地区。目前，中国防疫物资已出口到194个国家和地区，

为国际社会共同抗击疫情提供了巨大支持和坚强保障。

人命关天，容不得丝毫疏忽。中国严把产品质量关口，标准更高，检测更严。事件调查表明，此前西方一些人炒作的所谓“中国防疫物资的质量问题”，很多是中外标准不同、使用习惯差异甚至操作不当所致。即便如此，中国商务部、海关总署、市场监管总局、药监局等部门本着对生命高度负责的态度，一个月内连续两次出台政策，从生产、流通、出口等重点环节，加强对医用和非医用防疫物资的质量监管，确保以高质量的中国产品更安全、更有效地为各国人民提供助力。

全球抗疫，既是一场科研攻关战，也是一场物资保障战。在这场战斗中，“中国制造”正在以战时状态和效率，提升全球抗疫装备，充实救治应急储备，为打赢这场人类同重大传染性疾病斗争不含昼夜、竭尽全力。

(新华社北京5月13日电)

中国军队援缅抗疫 医疗专家组结束工作启程回国



5月12日，在缅甸仰光国际机场，中国军队援缅抗疫医疗专家组准备乘机回国。中国军队援缅抗疫医疗专家组12日结束在缅甸为期19天的工作回国。
新华社发

美国4月财政赤字升至7380亿美元新高

据新华社华盛顿5月12日电
(记者熊茂伶 高攀) 美国财政部12日发布数据显示，新冠疫情造成政府支出上升、收入下降，美国4月份财政预算赤字升至创纪录的7380亿美元。

数据显示，4月份政府支出为9800亿美元，比去年同期增加

6040亿美元。受此前推出的个人和企业推迟缴税政策影响，4月份政府收入为2420亿美元，比去年同期下降2940亿美元。美国财政部此前数据显示，2019财年(2018年10月1日至2019年9月30日)联邦政府财政赤字约为9844亿美元，为2012年以来最高水平。

她把“实验室”建在田野里

(上接第一版)

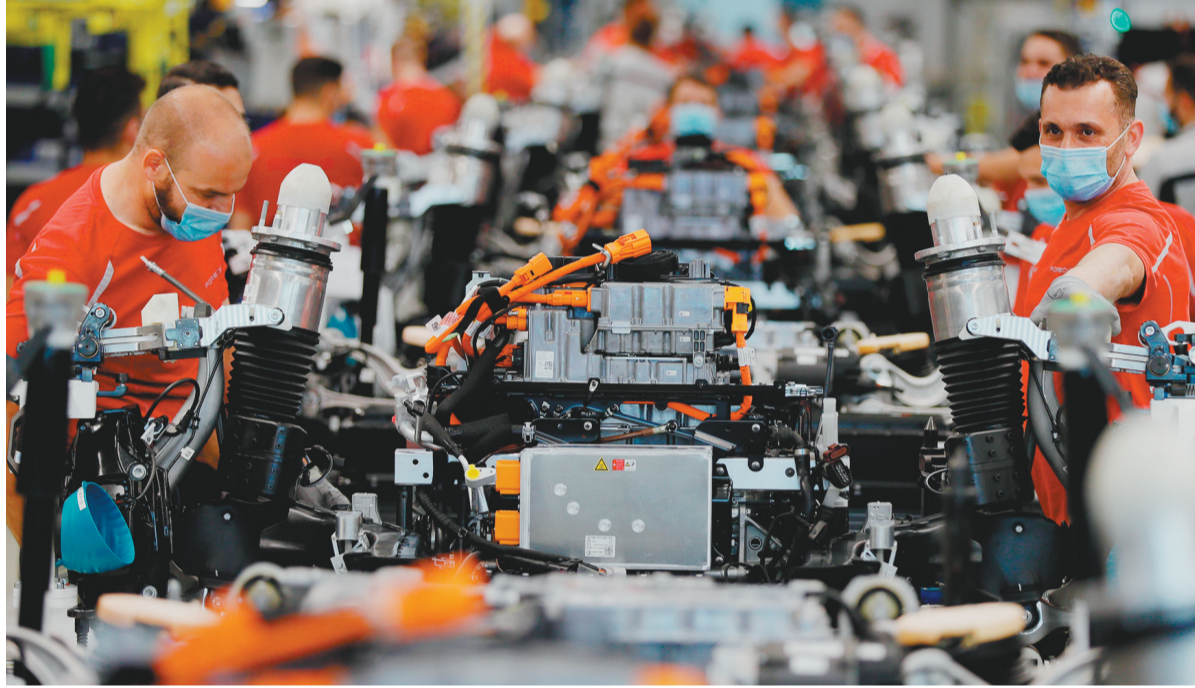
“都说搞科研很枯燥，但我没有这种感觉，选择这条路就要好好走下去。”张玉书认为，科研工作首先要立足于国家和地方需求。近10年她主持的国家级及省部级项目就有14项。

新兴的农业保险一度因保险公司和农户无法就灾害定损达成共识推行困难。张玉书在2014年至2015年开展的农业攻关及成果转化项目中，专门把科学定损作为研究内容之一，利用卫星遥感和作物生长模型研制了精细化的农

业干旱实时灾损定量评估技术，成为破解农业保险赔付难题的关键。

农业气象灾害研究永无终点。眼下，张玉书正带领团队开始新的征程，启动“东北大豆关键发育期复合农业气象灾害监测预警技术研究”。该项目将有助于提高东北大豆生产气象灾害监测预警保障服务能力，为农业生产、防灾减灾及增产稳产提供气象技术支撑。

如今，张玉书仍然奋战在科研一线。她说：“只要科研成果能真正为农服务，我就会坚持下去，这是责任。”



德国：汽车工厂复工

5月12日，在德国斯图加特的保时捷汽车工厂，戴口罩的工人在Taycan电动跑车组装线上工作。
新华社发

“讲文明树新风”公益广告

童心向党

小脸蛋儿红彤彤，
大葵花儿黄绒绒；
春风笑脸两相问，
只因阳光在心中！
晓玲



中国网络电视台制 天津泥人张彩塑 林钢作