6时事

新华社沈阳9月12日电 (记者 刘艺 丁非白) 12日10时57分,载运第十二批30位在韩中国人民 志愿军烈士遗骸及267件遗物的中国空军专机降落 在沈阳桃仙国际机场,烈士遗骸迎回仪式随后在机场

12日上午,空军运-20专机进入中国领空后,空 军4架歼-20战斗机护航,运-20使用"跨江50"呼号, 4架护航的歼-20使用"凯旋"呼号,"双20"列阵长空 告慰革命先烈,表达崇高敬意。编队在机场上空通场, 桃仙国际机场以"过水门"最高礼仪迎接英烈回家。

11时25分,第十二批在韩中国人民志愿军烈士 遗骸迎回仪式开始,退役军人事务部党组书记、部长 裴金佳主持,中央宣传部、中央对外联络部、中央网信 办、中央港澳办、中央和国家机关工委、外交部、国家 发展改革委、教育部、财政部、退役军人事务部、国家 广电总局、中央军委政治工作部、中央军委国际军事 合作办公室,辽宁省、沈阳市,驻沈解放军、武警部队 和北部战区陆军等单位有关同志,抗美援朝老战士、 烈士亲属代表,纪念抗战胜利80周年阅兵受阅官兵、 抗美援朝英雄连队官兵代表,奥运冠军代表、部队官 兵代表、港澳台师生代表、青少年学生代表等1500人 参加。仪式现场庄严肃穆,志愿军烈士遗骸棺椁覆盖 着鲜艳的中华人民共和国国旗,全体人员向烈士遗骸

仪式结束后,志愿军烈士遗骸棺椁在70辆警用 摩托车组成的骑警车队护卫下,由6辆军用运输车送 往沈阳抗美援朝烈士陵园。29.7公里的归途设置国 旗近3500面,沈阳各界群众沿途列队迎接英雄回家, 各交通要点、营运车辆和主要建筑打出向英雄致敬的

骸。根据安排,13日10时,第十二批在韩中国人 民志愿军烈士遗骸安葬仪式将在沈阳抗美援朝烈 士陵园志愿军烈士纪念广场举行。



▲志愿军老战士在沈阳桃仙国际机场举行的迎回

▶9月12日,第十二批在韩中国人民志愿军烈士遗 骸回国。接运烈士遗骸回国的运-20专机在4架歼-20 飞机伴飞护航。

(新华社发)



这封72年前写下的战地家书,送到了

■新华社记者 马剑

"亲爱的父母哥哥妻子全家老幼们……我今天接 受人民上级党给我最光荣和最坚决突击任务,高兴万 分,为人民立功时间到了……"

读至泛黄纸面末尾的"程可宗"三字,程瑜、程婕 兄妹才终于确信,这封写于1953年朝鲜半岛战地的 家书,出自牺牲多年的爷爷之手。

经由一名韩国教授和热心网友的接续努力,一封 迟到72载的战地家书得以从历史深处打捞,送达烈 士后人手中,其中饱含的爱国心、英雄气、亲人情让人 们读后不免潸然泪下。

"看到信件的那一刻,爷爷形象变得如此鲜活。" 程婕回忆,可宗是爷爷入伍前的名字,奶奶曾提到参 加志愿军后他将"宗"改为"忠"。

1950年10月19日,中国人民志愿军跨过鸭绿 江。建德江畔20岁出头的程可忠响应号召,在村口 老樟树下与挺着大肚子的妻子告别,大步走向村外, 经水路转陆路北上,"雄赳赳,气昂昂,跨过鸭绿江"。

建德市退役军人事务局资料显示,程可忠烈士 1928年出生于浙江建德县亲睦乡和村(今属下涯镇 马目村),1951年3月参加中国人民志愿军,为某师某

1953年5月14日,程可忠写下不到200字的家 书,次日在朝鲜金化郡战斗中壮烈牺牲。 遗憾的是,这封写于战火硝烟下的家书未能及时

寄出。

2018年年底,韩国国立公州大学副教授金相丰 偶然接触到一批关于中国人民志愿军的档案文件,其 中包括大量战地家书。耗费数年,他整理出300余封 战地家书,在社交网络平台开设账号陆续发布,寄希 望于找到收件人或其后代。

程可忠烈士的家书是金相圭公开发布的第一封 家书。得益于互联网和校友网络的力量,这场跨越国 境的"投递"用时仅不到3天。

金相圭曾在浙大留学,现在是浙江大学韩国校友 会副会长。2025年夏,家书信息在浙大校友中不胫 而走,电话一路打到了建德下涯镇。"说是我爷爷抗美 援朝有封家书寄回来,还是一个韩国人找到的。"提起 7月16日接到村里会计的来电,程瑜仍难掩震惊。

记者在程家老宅看到了这封战地家书的复制 一写于横格纸上的家书语言简洁,夹带着错别字 和涂改痕迹,让人得以窥见书写时的仓促。

纸短情长,面对抵近的风险,程可忠在笔端传递

'为人民立功""为家族争光"决心的同时,也坦然交 代后事,将无尽的思念化作家长里短的问候与嘱托。

对于无比珍爱的抗美援朝纪念章,前线节约下来 的人民币35万元(旧币,合新币35元)、口袋、手巾等, 程可忠在信中也一一交代,还叮嘱家人,在分配时"决

令人遗憾的是,程家兄妹的父亲、程可忠的遗腹 子程利民已于2024年因病离世,没能看到这封来自

建德市退役军人事务局副局长邵志兵说,由于跨 国寄送不便,寄回国的志愿军家书很少,程可忠烈士

的这封家书弥足珍贵。 1928年至2008年期间,建德共有275名烈士为 革命事业英勇献身。其中,抗美援朝战争期间牺牲在

朝鲜的烈士达124人。 根据档案记载,程可忠烈士安葬在朝鲜江原道金 化郡。相关部门告诉记者,程可忠烈士墓的具体地址

仍不详,正全力核实查找。

家书落款是"程可宗情笔"。"情笔"或为"亲笔"之 误。但一个"情"字确实连接了家国情怀,映照出浩然 正气。72年过去,硝烟散尽,肝胆犹在。

(新华社杭州9月11日电)

5年间民生领域财政投入近百万亿元

■新华社记者 刘开雄 申铖

投入近100万亿元,占全国一般公共预算支出70%

以上!

"国家财政账本里,分量最重、成色最足的始终是民 生。"财政部部长蓝佛安12日在国新办举行的"高质量完 成'十四五'规划"系列主题新闻发布会上郑重地说。

教育支出20.5万亿元、社会保障和就业支出19.6万 亿元、卫生健康支出10.6万亿元、住房保障支出4万亿元 ……"十四五"期间,全国一般公共预算在民生领域真金 白银大规模支出,更多、更直接地用到了老百姓身上。

用蓝佛安的话说,"不论是繁华都市还是偏远乡村, 从咿呀学语的孩童到耄耋之年的老人,都能享受到越来 越多、越来越好的民生保障"。

--织密"保障网",突出更加公平。

全国参加基本养老保险人数超过10.7亿人,参加 基本医疗保险人数达13.27亿人,领取基本生活救助的 群众超过4500万人……"我国已建成世界上规模最大、 功能完备的社会保障体系。"蓝佛安说。

"十四五"时期,我国社会保障范围越来越大,水平也 在不断提高。居民医保财政补助标准从每人每年580元 增加到700元;全国农村、城市低保标准均提高20%左右。

面对自然灾害的威胁,我国还创新建立救灾资金 快速核拨机制。"十四五"时期共安排资金2.59万亿元, 全力帮助人民群众抗灾救险、恢复生产和生活。

一调准"天平码",突出更加均衡。

推动城乡、区域之间享有大致均等的基本公共服务,

是我国在"十四五"时期民生领域财政投入的重要方向。 "十四五"时期,我国加大对欠发达地区的政策、资源 倾斜,均衡性转移支付规模由2021年的1.9万亿元增长 到2025年的2.7万亿元,年均增长9.6%。

蓝佛安介绍,农村基本公共服务短板加快补齐。截 至目前,我国50多万个建制村全部通了硬化路,快递服 务覆盖率超过95%,自来水普及率达到94%,生活垃圾

收运处理比例达到90%以上。 同时,城市基本公共服务持续提升。例如,支持筹集 各类保障性住房约780万套,改造老旧小区16万个,帮

助城市困难人群实现"住有所居"。 -拓宽"滴灌渠",突出更加普惠。

教育和医疗,是广大人民群众普遍关心的重要民生

疗等公共资源扩容下沉。

"十四五"时期,国家财政加大投入,积极促进教育、医

在教育方面,城乡义务教育学生全部免除学杂费,并

获得免费教科书;约2000万家庭经济困难学生获得生活 补助;约1300万进城务工人员随迁子女实现相关教育经 费可携带

"刚刚开学的秋季学期,又免除了幼儿园大班的保育 教育费,预计惠及1200万儿童。"蓝佛安说。

在医疗方面,"十四五"期间,累计安排资金超800亿元, 支持临床重点专科和区域医疗能力建设,强化多层次卫生健 康人才培养,各级各类医疗卫生机构服务能力明显提升。

一打造"幸福圈",突出更加可及。 更好满足多样化、家门口的民生需求,这也是"十四

五"期间财政民生投入的重要内容。 蓝佛安说,"十四五"以来,积极推进跨省异地就医直 接结算,惠及人次达5.6亿,减少群众垫付资金5900亿元。

民生冷暖,枝叶关情。探索居家养老、托养照护等服 务模式,支持开展老旧小区适儿化、适老化改造,支持近 5万个公共图书馆、博物馆免费向公众开放……财政民 生投入于细微处见真章。

民生福祉没有终点,需要持续用力,久久为功。 展望"十五五",蓝佛安说:"做到人民群众对美好生

活的期盼在哪里,财政资金就重点投向哪里;人民群众急 难愁盼在哪里,财政政策就往哪里发力。"

(新华社北京9月12日电)

商务部新闻发言人 就TikTok问题答记者问

新华社北京9月12日电 商务部新闻发言人12日表示,对 于TikTok问题,中方的立场是 明确的、一贯的。中方维护本国 企业正当合法权益的决心坚定不 移,将依法依规审批TikTok问 题。中国政府高度重视数据隐私 与安全,从来没有也不会要求企 业或个人以违反当地法律的方 式,为中国政府采集或提供位于 外国境内的数据。

有记者问:据中美发布的有 关消息,双方将于9月14日在西 班牙举行会谈,并将谈及TikTok问题,请问商务部可否就此 提供进一步的信息? 商务部新闻 发言人作出上述回应。

发言人说,近日,经双方商 定,中美团队将就TikTok等问 题举行会谈。中方敦促美方与 中方相向而行,在相互尊重、平 等协商的基础上,通过对话解决 各自关切,找到解决问题的办 法,为包括TikTok在内的中国 企业在美持续运营提供开放、公 平、公正和非歧视的营商环境, 推动中美经贸关系稳定、健康、 可持续发展。

我国新一代载人运载火箭 第二次系留点火试验取得圆满成功

长征十号初样研制工作取得阶段性突破

新华社海南文昌9月12日 (李国利 邓孟) 我国 12 日 在文昌航天发射场成功组织实施 长征十号系列运载火箭第二次系 留点火试验,按计划完成了全部 预定系留点火试验。

当日15时00分,随着试验 指挥中心下达点火指令,火箭一 子级试验产品七台发动机同时点 火,按预定程序完成多项试验流 程,试验总时长320秒,重点考核 了火箭一子级七台并联发动机低 工况工作和二次点火启动工作能 力,获取了完整的试验数据,试验 取得圆满成功。

截至目前,计划进行的两次 系留点火试验已全部完成,全面 检验了火箭一级七机动力系统性 能和回收段工作程序设计的正确 性和可靠性,标志着长征十号系 列运载火箭初样研制工作取得阶 段性突破。

长征十号系列运载火箭是中

国面向载人月球探测任务研制的 新一代载人运载火箭,包括长征 十号和长征十号甲两种构型。据 中国载人航天工程办公室介绍。 长征十号系列运载火箭系留点火 试验,按照循序渐进、逐步验证的 思路,围绕一级七机并联发动机 动力系统性能验证、回收及重复 使用验证两个目标分步推进实 施,目的是为了获取一级七机并 联工作状态下的真实载荷环境特 性,并对回收段工作程序进行验 证,是释放首飞风险的重要手段

目前,我国载人月球探测工 程研制工作进展顺利。今年6月 中旬以来,相关试验工作多线并 举、密集实施,梦舟载人飞船、揽 月着陆器、长征十号系列运载火 箭等接连取得可喜进展,文昌航 天发射场相关配套设施设备建设 正在扎实稳步推进。后续,长征 十号系列运载火箭将陆续开展飞 行试验验证工作。

枪杀美保守派活动家的嫌疑人落网

综合新华社华盛顿9月12日 电 美国总统特朗普12日说,枪 杀保守派活动家查理·柯克的嫌 疑人已被捕。

特朗普在接受美国媒体采访 时说,这是初步结果,但该嫌疑人 很可能就是"要找的人"。

美执法部门说,该嫌疑人11日 晚在犹他州圣乔治被警方逮捕。 嫌疑人的父亲为警方提供了协助。

柯克是美国知名保守派活 动人士,也是特朗普的政治盟 友。31岁的柯克10日在犹他州

奥勒姆市的犹他山谷大学演讲 时遭枪击身亡。

据路透社统计,2021年1月 "国会山骚乱"事件至2024年11 月美国总统选举期间,美国发生 至少300起政治暴力事件,数量 和持续时间都创20世纪70年代 以来之最。

美国暴力活动增加,与政治 言论中日趋激烈的煽动有关。政 策分歧演变为针对某一个体的仇 恨,这种仇恨受社交媒体、阴谋论 等推动而加深。

"加征关税只会让美国 能源需求缺口越来越大"

关税战阴影笼罩北美最大清洁能源展

■新华社记者 高山 谭晶晶

"加征关税只会让美国能源 需求缺口越来越大!"在美国拉斯 维加斯举办的北美最大清洁能源 展RE+展会上,多家受访企业对 新华社记者表达了这样的观点。

RE+展会由美国两大太阳 能行业组织——美国太阳能工业 协会和美国智能电力联盟——共 同主办,涉及太阳能、风能、氢能、 储能技术与智能电网、新能源汽 车及充电桩等技术及产品,今年 展会8日至11日举行。

总部位于美国阿肯色州的普 雷米尔光伏公司商业发展总监布 赖恩·穆尔对记者说,关税战对公 司海外零部件和原料采购造成严 重冲击。该公司的开关采购自西 班牙,直流供电电缆来自中国或 印度,铜接头来自印度,绝缘装置 大多来自中国。此前某些部件一 度可能面临125%的进口关税, "这太疯狂了"。

穆尔说,如果没有高关税冲 击,整个行业日子会好很多。"我 们会尽量保持产品基础价格不 变,并将关税成本单独列出来告 知客户。这样客户可以清楚地看 到,额外成本完全是关税造成的, 并不是我们主动涨价。"

许多受访者都谈到特朗普政 府关税政策给企业经营带来的不 确定性。关税波动导致企业无法 预测产品成本并进行合理定价, 难有稳定经营预期。

深圳市正浩创新科技股份有 限公司在美国、欧洲和日本等地设

有营运中心,生产主要在中国深圳, 产品包括便携式电源站、家庭储能 方案、太阳能组件等。短期内,该 公司尚可应对关税变化带来的冲 击,但企业"一直密切关注关税政 策变化,如果未来出现大的调整, 会再重新评估产品价格"。

位于美国得克萨斯州的克塞 纳电力公司主要经营变压器、配 电柜等产品,与中国企业有着密 切联系。该公司首席执行官王成 说,变压器行业面临高达约55% 的关税,即便特朗普政府大力推 动美国本土制造,行业也离不开 中国产业链的产品和技术支持。

记者在展会现场看到,作为 全球新能源领域的重要力量,宁 德时代等众多中国企业的展台引

由宁德时代和新能源科技集 团共同投资设立的新能安科技有 限公司美国储能业务总监尉柏溪 认为,面对关税变化等不利因素, 中企出海更要靠自身产品性能的 提升。特朗普政府推动制造业回 流和人工智能发展需要耗费大量 能源,发展新能源可以弥补美国 能源需求缺口,加征关税很难迫 使美国新能源企业放弃与中国产 业链的联系。

美国环保倡议组织洁净空气 工作组近期在一份报告中指出。 特朗普政府施加广泛关税将使能 源更加昂贵,破坏美国能源和经 济安全,还会抑制投资、阻碍制造

(据新华社美国拉斯维加斯 9月11日电)