铸牢共同体 中华一家亲"主题宣传活动正式启动

新华社呼和浩特6月24日电(记 者 范思翔 勿日汗) 24日,由中央宣传 部会同中央统战部、国家民委开展的 "铸牢共同体中华一家亲"主题宣传活 动,在内蒙古自治区兴安盟乌兰浩特市 正式启动。中央和部分地方主要新闻 媒体、部分行业类媒体编辑记者代表共 120余人参加了启动仪式。

此次主题宣传活动以铸牢中华民 族共同体意识为主线,组织媒体赴内蒙 古、广西、西藏、宁夏、新疆等地采访调 研,多角度、全方位报道各地区各部门 贯彻习近平总书记关于加强和改进民 族工作的重要思想的生动实践和创新 经验,深入报道构筑中华民族共有精神 家园的特色举措和典型事例, 阐释铸牢

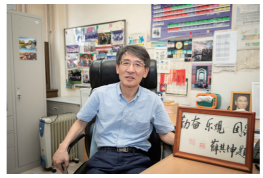
中华民族共同体意识的理论逻辑、历史 逻辑和现实逻辑,全景展现新时代党的 民族工作取得的历史性成就,大力宣传 中华民族同世界各国人民携手构建人 类命运共同体的美好愿景。

启动仪式后,各媒体将分批次赴各 地开展调研采访,在重要版面、时段和 所属网站、新媒体平台统一开设"铸牢 共同体中华一家亲"专题专栏,持续推 出全媒体报道,引导各族群众军固树立 休戚与共、荣辱与共、生死与共、命运与 共的共同体理念,推动各民族坚定对伟 大祖国、中华民族、中华文化、中国共 产党、中国特色社会主义的高度认同, 为推进强国建设、民族复兴凝聚磅礴 力量。

李德仁、薛其坤获2023年度国家最高科学技术奖



▲5月13日,李德仁在武汉大学的办公室 里 新华社记者 熊琦 摄



▲6月13日,薛其坤在清华大学的办公室 里 新华社发(李派 摄)

2023 年度 国家最高科学 技术奖6月24 日在北京揭 晓,李德仁院 士、薛其坤院 士获得中国科 技界崇高荣 誉

全国首座时速350公里公铁混层桥梁主塔封顶

新华社北京6月24日电(记者 樊曦)24日,随着最后一方混凝土浇 筑完成,我国首座时速350公里公铁 混层合建桥梁——昌九高铁扬子洲 赣江公铁大桥首个主塔封顶。

赣江公铁大桥由中国铁建铁四 院设计、中铁大桥局施工,此次完成 封顶的是大桥西支主桥主塔。据铁 四院大桥设计负责人崔苗苗介绍,大

桥横跨赣江下游西支、中支、南支三 条支流,下层中间为双线时速350公 里高速铁路,两侧为4车道城市主干 道,上层为双向8车道城市快速路, 上下层公路达到双向12车道。建成后, 大桥将成为全国公路车道数量最多、通 行能力最大的公铁混层合建桥梁。

"大桥斜拉索设计呈竖琴状布 置,每根斜拉索,由547根直径7毫 米、强度1860 兆帕的钢丝组成,每根 直径达21.1厘米,为国内罕见的大直 径斜拉索。"崔苗苗说。

昌九高铁是国家"八纵八横"高 铁网主通道京港(台)通道的重要组 成部分。项目建成后,对江西省进一 步对接融入粤港澳大湾区,助力长江 经济带发展战略实施,推动沿线经济 社会高质量发展具有重要意义。

也门胡塞武装称在红海和印度洋袭击两艘货轮

新华社开罗6月23日电(记者 王尚) 萨那消息:也门胡塞武装发言人 叶海亚·萨雷亚23日发表声明说,该组 织在红海和印度洋袭击了两艘货轮。

萨雷亚说,胡塞武装用无人舰艇 袭击了在红海行驶的"环球领航员" 号货轮,用导弹袭击了在印度洋行驶 的"斯托尔特·红杉"号货轮。萨雷亚 没有透露两次袭击的具体时间,表示

袭击这两艘船是因为其所属海运公 司旗下有船只停靠以色列港口。

也门政府海岸警卫队一名军官23 日向新华社记者证实,悬挂利比里亚国 旗的"环球领航员"号货轮当天早上遭 胡塞武装袭击,船体受损,没有人员伤 亡。这名军官说,该货轮22日在亚丁湾 行驶时曾遭胡塞武装的导弹袭击。

去年10月新一轮巴以冲突爆发

后,也门胡塞武装使用无人机和导弹 多次袭击红海水域目标。今年1月 12日以来,美国和英国多次对胡塞武 装目标发动空袭,造成人员伤亡。5 月初,也门胡塞武装表示将扩大打击 范围, 在红海、阿拉伯海、印度洋和地 中海打击过去几个月曾和以色列方 面有交易的公司的所有船只,无论这 些船是何国籍以及目标港口是何处。

新华社北京6月23日电一

家涉韩民间团体23日说,他们 在意大利设立一座"慰安妇"少 女像,呼吁人们铭记历史,同时 关注针对女性的暴力问题。

韩联社援引这家团体的话 报道,这座雕像当地时间22日 在撒丁岛斯廷蒂诺海滩揭幕。 那里游人如织,距离斯廷蒂诺市 政厅约200米。

韩联社发布的图片显示,雕 像刻画一名少女身着传统韩服 坐在椅子上, 短发凌乱, 拳头紧 握。雕像旁有一块说明牌,上面 用意大利语、韩语和英语介绍日 军在第二次世界大战期间从韩 国、中国等地强征女性充当"慰安 妇"向日军提供性服务的历史。 牌子上还印有二维码,扫描可获 得介绍内容的其他语种版本。

依据这一民间团体的说法, 他们去年12月向斯廷蒂诺市官 员提议设立"慰安妇"像,得到市 长支持。市长本月出席了雕像 揭幕仪式。

据意大利《撒丁联盟报》报 道,日本驻意大利大使铃木哲先前 以说明牌内容与事实不符为由要 求斯廷蒂诺市市长推迟揭幕仪式。

这是这家民间团体在韩国 以外设立的第14座"慰安妇"

像。第一座于2013年出现在美国加利福尼 亚州格伦代尔市。欧洲公共区域出现的第 一座位于德国首都柏林,于2020年9月揭 幕,但日本外务省及日本驻德使馆长期向德 外交部及柏林市政府施压,要求拆除雕像。

1993年8月,日本时任内阁官房长官 河野洋平发表"河野谈话",承认日本强征 "慰安妇"并道歉。然而,日本政府后来对 "慰安妇"问题不但不深刻反省,反而多次 阳挠设立"慰安妇"雕像,并对他国政府施 压。2017年,德国南部雷根斯堡市设立 "慰安妇"雕像,在日本方面压力下,雕像 旁的说明文字被迫移除。(王鑫方)

(上接七版) 习近平总书记深情寄 语:"希望你们再接再厉,在高端制造 业科技创新上不断勇攀高峰,在支撑 先进制造业方面迈出新的更大步伐。"

谁能抢占科技创新制高点,谁就 将拥有新的战略资本和战略优势:谁 能聚天下英才而用之,谁就能牢牢把 握发展新质生产力的主动权。

科研院所、工厂车间、青青校园, 习近平总书记邀科学家交流座谈,向 "大国工匠"慰问勉励,对青年学生谆 淳教诲,弘扬中华民族尚贤爱才的优 良传统,揭示人才对科技创新、国家发 展的重要意义。

国际热核聚变实验堆、平方公里 阵列射电望远镜、深时数字地球、海洋 负排放……在一系列国际大科学计划 和大科学工程中,我国科技工作者积 极承扣项目仟条,深度参与运行管理, 和各国科学家共同开展研究,为解决 全球重大问题挑战贡献"中国智慧"。

"尽管中国古代对人类科技发展 作出了很多重要贡献,但为什么近代科学 和工业革命没有在中国发生?"曾经,科学 史上著名的"李约瑟之问",发人深省。

回望中华民族苦难深重的岁月,

习近平总书记一语揭示出历史演进中 蕴含的深刻逻辑。

"历史告诉我们一个真理:一个国 家是否强大不能单就经济总量大小而 定,一个民族是否强盛也不能单凭人口 规模、领土幅员多寡而定。近代史上,我 国落后挨打的根子之一就是科技落后。"

而今,向"新"而行、以"质"致远 的中国,举世瞩目。

北京亦庄,自动驾驶汽车往来穿 梭;上海人工智能实验室,通用大模型 体系成为多个行业的智能助手:安徽 合肥,超导量子计算机产业链基本形

成;在位于长春的中车长客试验线上, 我国首列氢能源市域列车成功以时速 160公里满载运行……

中国式现代化的壮阔图景日新月 异,创新中国的逐梦征程步履坚实。

"我们比历史上任何时期都更接近 中华民族伟大复兴的目标,我们比历史上 任何时期都更需要建设世界科技强国!"

在以习近平同志为核心的党中央 正确引领下,创新驱动的"中国号"航 船正在新时代航程中乘风破浪,向着 科技强国的目标奋勇前讲!

新华社北京6月23日电