

就阿尔及利亚独立革命胜利60周年 习近平向阿尔及利亚总统致贺电

新华社北京7月5日电 国家主席习近平7月5日向阿尔及利亚民主人民共和国总统特本致贺电，祝贺阿尔及利亚独立革命胜利60周年。

习近平指出，60年前，阿尔及利亚人民经过艰苦斗争，实现了国家独立和民族解放，谱写了阿拉伯和非洲民族解放运动的光辉篇章。中国政府和人民曾为阿尔及利亚独立革命提供支持和帮助，两国和两国人民在斗争中结下深厚友谊。近年来，两国政治互信日益增强，务实合作成果丰硕，中阿全面战略伙伴关系不断迈上新台阶。我高度重视中阿关系发展，愿同特本总统一道努力，推进两国在共建“一带一路”框架内各领域交流合作，造福两国和两国人民。

同日，国务院总理李克强向阿尔及利亚总理阿卜杜拉赫曼致贺电。李克强表示，两国建交64年来，双边关系一直健康稳定发展。我愿同阿卜杜拉赫曼总理携手努力，拓展深化两国各领域互利合作，丰富中阿全面战略伙伴关系内涵，不断增进两国人民福祉。

实合作成果丰硕，中阿全面战略伙伴关系不断迈上新台阶。我高度重视中阿关系发展，愿同特本总统一道努力，推进两国在共建“一带一路”框架内各领域交流合作，造福两国和两国人民。

同日，国务院总理李克强向阿尔及利亚总理阿卜杜拉赫曼致贺电。李克强表示，两国建交64年来，双边关系一直健康稳定发展。我愿同阿卜杜拉赫曼总理携手努力，拓展深化两国各领域互利合作，丰富中阿全面战略伙伴关系内涵，不断增进两国人民福祉。

就业、医疗、教育多措并举 切实提升拥军优抚工作质效

——退役军人事务部围绕新近出台的拥军优抚政策文件进行解读

据新华社北京7月5日电 退役军人事务部会同有关部门近日制定出台了多个政策文件，内容涉及做好退役军人就业创业工作、促进优秀退役军人到中小学任教、推进优抚医院改革发展、用好烈士褒扬红色资源等多方面拥军优抚工作。7月5日上午，退役军人事务部举行新闻发布会，围绕新出台政策文件进行深入解读。

促进优秀退役军人到中小学任教

近日，退役军人事务部印发的《关于用足用好优惠政策扎实做好退役军人就业创业工作的通知》，以及会同教育部、人力资源和社会保障部印发的《关于促进优秀退役军人到中小学任教的意见》，对做好当前形势下退役军人就业创业工作、推动优秀退役军人到中小学任教分别作出部署安排。

退役军人事务部就业创业司相关负责人介绍，各地正在充分发挥退役军人服务体系作用，调动社会力量，有效对接产业链、供应链、资金链，助力退役军人中小企业、个体工商户等市场主体纾困解难。

在解读《关于促进优秀退役军人到中小学任教的意见》时，这位负责人说，这项政策的出台，是基础教育事业发展的需要，是发挥退役军人人才优势的需要，是实现退役军人充分稳定就业的

需要。他们针对退役军人入校任教的难点堵点提出纾解举措，支持退役军人在中小学教育领域多元化发展，同时要求各地建立健全工作机制，定期督查检查。“下一步，我们将会同有关部门加强政策指导，适时开展调研督导，及时宣传推广各地创新举措和经验做法，营造助力退役军人就业创业的良好氛围。”

推进优抚医院改革

规范优抚对象医疗保障

退役军人事务部等8部门近日联合印发《关于推进优抚医院改革发展的意见》，退役军人事务部拥军优抚司相关负责人介绍，全面启动优抚医院改革旨在促进优抚医院高质量发展，更好服务优抚对象、服务国防和军队建设，通过5至10年努力，构建起布局合理、功能明确、特色鲜明、满足需求、富有活力和可持续发展的优抚医疗体系。

退役军人事务部会同财政部、国家卫生健康委、国家医保局等部门近日联合修订印发《优抚对象医疗保障办法》。这位负责人介绍，新修订的《优抚对象医疗保障办法》完善了“保险+救助+补助+优待”的优抚医疗保障政策体系，一方面健全政策体系、明确享受原则，另一方面拓展优待内容、优化服务程序。

用好烈士褒扬红色资源 加强青少年爱国主义教育

退役军人事务部会同教育部、共青团中央、全国少工委等部门日前联合印发《关于用好烈士褒扬红色资源 加强青少年爱国主义教育的意见》，退役军人事务部褒扬纪念司相关负责人介绍，用好烈士褒扬红色资源，加强青少年爱国主义教育，对于引导广大青少年自觉缅怀、尊崇、学习英雄烈士，厚植爱党、爱国、爱社会主义的情感具有重要意义。“下一步，退役军人事务部将会同有关部门加强政策督导落实，持续加强烈士纪念设施规划建设修缮管理维护，对烈士纪念设施提质改造工程跟踪问效，进一步加强英烈事迹挖掘、英烈故事讲述、英烈精神弘扬工作，更好发挥烈士纪念设施爱国主义教育基地作用。”

关于“加强对在校烈士子女的有关关爱”方面，这位负责人介绍，在已有的在校烈士子女教育优待政策基础上，着眼在校烈士子女不同教育阶段、统筹其课内课外发展、着力其学业职业长远发展，提出了一系列务实措施，一是全方位支持在校烈士子女学业、职业发展，二是为烈士子女搭建社会实践活动平台，三是为在校烈士子女学业发展提供坚实保障。下一步，退役军人事务部将会同有关部门指导各地制定细化具体落实办法。

刘鹤与美财政部长耶伦通话

新华社北京7月5日电 7月5日上午，中共中央政治局委员、国务院副总理、中美全面经济对话中方牵头人刘鹤应约与美财政部长耶伦举行视频通话。双方就宏观经济形势、全球产业链供应链稳定等议题务实、坦诚交换了意见，交流富有建设性。双方认为，当前世界经济

面临严峻挑战，加强中美宏观政策沟通协调意义重大，共同维护全球产业链供应链稳定，有利于中美两国和整个世界。中方表达了对美国取消对华加征关税和制裁、公平对待中国企业等问题的关切。双方同意继续保持对话沟通。

我国人均预期寿命提高到 77.93岁

据新华社北京7月5日电 目前，我国人均预期寿命提高到77.93岁，主要健康指标居于中高收入国家前列，健康中国行动2022年主要目标提前实现，重大慢性病过早死亡率低于全球平均水平，健康中国行动实施取得明显阶段性成效。

这是记者7月5日在国家卫生健康委举行的新闻发布会上了解到的信息。

健康中国行动推进委员会办公室副主任、国家卫生健康委规划司司长毛群安介绍，围绕解决看病难、看病贵问题，我国多措并举实施健康中国行动，在健康促进政策体系基本建立、健康危险因素得到有效控制、全生命周期健康维护能力明显提升、重大疾病得到有效遏制、全民参与的氛围日益浓厚等5个方面取得积极进展，健康中国建设开局良好、进展顺利。

孩子的健康成长关系着民族未来。健康中国行动实施以来，我国儿童眼保健和视力检查服务覆盖率达到91.7%，儿童青少年总体近视率年均下降幅度基本接近预期目标。

全民健身行动也是健康中国行动的专项行动之一。数据显示，2020年，经常参加体育锻炼人数比例达到37.2%，比2014年提高了3.3个百分点，国民体质测定标准合格率达到90.4%。截至2021年底，全国人均场地面积达到2.41平方米。

“在‘用’上下功夫，扩大增量，盘活存量。我国努力让公共体育场馆充分利用起来。”国家体育总局群体司副司长高元义说，国家体育总局和财政部每年拿出近10亿元补助低收费或免费开放的体育场馆。2022年补助的体育场馆超过2100个，覆盖全国300多个地市1300多个县级行政区。

教育部：

全国高中阶段教育毛入学率达到 91.4%

据新华网北京7月5日电 5日，教育部举办第七场“教育这十年”“1+1”系列新闻发布会，介绍党的十八大以来普通高中教育改革发展成效。教育部基础教育司司长吕玉刚在发布会上表示，党的十八大以来，普通高中教育以培养担当民族复兴大任的时代新人为己任，积极服务国家重大战略，砥砺奋进，攻坚克难，不断完善政策保障，积极扩大教育资源，持续提升育人质量，努力满足人民群众对公平而有质量教育的需求，取得重要进展和显著成就。

吕玉刚介绍，十年来，普通高中办学规模持续扩大，“2021年全国普通高中总数达146万所，在校生达到2605.03万人，分别比2012年

增长7.97%和5.59%，为更多适龄学生提供了接受普通高中教育的机会。”

数据显示，2020年，全国及各省(区、市)高中阶段教育毛入学率均达到90%以上，如期实现国家确定的普及目标。2021年，全国高中阶段教育毛入学率进一步提高到91.4%，比2012年提高6.4个百分点。“中西部普及提升幅度最大，教育部与中西部10个普及水平较低的省份签订了普及攻坚备忘录，建立了部省协同机制，强力推进普及攻坚，这10个省份毛入学率十年平均提高了17.02个百分点，有的省份提高了近30个百分点，明显缩小了区域教育发展差距。”

海军第40批护航编队完成任务返回湛江



中国海军第40批护航编队驱逐舰(中)同时为岳阳舰(左)、呼和浩特舰进行补给(2月27日摄)。新华社发

据新华社广州7月5日电 中国海军第40批护航编队圆满完成亚丁湾、索马里海域护航任务，于5日上午顺利返回广东湛江某军港。这次任务历时172天，累计航行近9万海里，高效完成30批50艘中外船舶护航任务，并为1艘船舶提供医疗救助。

呼和浩特舰、导弹护卫舰岳阳舰和综合补给舰马湖舰组成。1月15日从广东湛江某军港启航。任务期间，编队严格落实疫情防控措施，严密组织护航行动，采取接力护航、延伸护航、区域监控等多种方式确保被护航船舶航行安全，有力维护了国际海上贸易通道安全和地区和平稳定。

“神十四”航天员乘组在轨满月 正巡检测试舱外航天服

7月1日，中国空间站飞越天山。戴建峰 摄

据中新社 神舟十四号航天员乘组6月5日顺利进驻天和核心舱，至今已满一个月。其间，三名航天员有序开展载人环境建立、空间站平台维护与照料、空间科学实验等工作，为后续机械臂操作、出舱活动、舱段转移等工作做好充分准备。目前，航天员正在巡检测试舱外航天服，并为中国空间站首个实验舱的到来做准备。

“神十四”航天员乘组进舱后的首要任务是建立核心舱载人环境，将核心舱组合体设置为有人状态，对通风净化、再生生保和水循环处理相关设备和产品进行设置。

航天员在轨分别进行了水样、空气、表面微生物测试。在太空家园里，部分微生物可能对航天员健康产生影响，甚至会带有腐蚀性，对各种设备造成污染和破坏。因此需要定期对微生物进行监测，保证航天员在轨生活环境的安全与舒适。航天员们还安装测试了二氧化碳还原装置，以进一步提高在轨氧气的物质循环闭合度。

此外，航天员完成了物资整理与转移，整理好舱内各种货包，并正式启用物资管理系统，从整体上对物资进行归类和梳理，提高空间站的管理水平，帮助航天员腾出更多精力专注于在轨科学实验等工作。

目前，航天员正陆续展开高微柜柜内磁悬浮实验、无容器柜材料科学实验、航天医学实验等。未来，随着“问天”与“梦天”实验舱发射入轨并完成天官空间站建造，航天员们将完成10余个科学实验柜解锁、安装，支持开展多学科或多学科交叉的空间科学实验，整体达到国际先进水平。

同时，航天员们正在巡检测试舱外航天服，随着“问天”实验舱对接空间站组合体，航天员们将会从“问天”实验舱气闸舱完成出舱活动。中国空间站组合体中的第二代“飞天”舱外服已经受神舟十二号、十三号两批航天员乘组共4次出舱任务的考验，神舟十四号航天员乘组未来也将身着“飞天”舱外服完成出舱任务。

据悉，“神十四”航天员乘组目前每周工作六天。在轨期间，他们将全面完成以天和核心舱、问天实验舱和梦天实验舱为基本构型的天官空间站建造，建成国家太空实验室。随着“问天”实验舱即将“就位”，航天员们正做好准备，迎接中国空间站首个实验舱到来。

我国将培育智能建造试点城市

据新华社北京7月5日电 住房和城乡建设部建筑市场监管司负责人5日表示，住房和城乡建设部正在征集遴选部分城市开展智能建造试点，为全面推进建筑业转型升级、推动高质量发展发挥示范引领作用。

住房和城乡建设部近日印发《关于征集遴选智能建造试点城市的通知》。该负责人说，本次试点坚持“统筹谋划、因地制宜”的工作原则，安排了完善政策体系、培育智能建造产业、建设试点示范工程和创新管理机制四项必选任务。

“在完善政策体系方面，重点是出台推动智能建造发展的政策文件或发展规划，在土地、规划、财政、金融、科技等方面发布实施行之有效的鼓励政策，形成可复制经验清单。”该负责人说。

在培育智能建造产业方面，重点是建设智能建造产业基地，完善产业链，培育一批具有智能建造系统解决方案能力的工程总承包企业以及建筑施工、勘察、设计、装备制造、信息技术等配套企业，发展数字设计、智能生产、智能施工、智慧运维、建筑机器人、建筑产业互联网等新兴产业，打造智能建造产业集群。

住房和城乡建设部提供的数据显示，2021年，我国建筑业总产值达29.3万亿元，同比增长11%，增加值占国内生产总值的比重达到7%，有力支撑了国民经济持续健康发展。该负责人说，本次试点还提供了打造部品部件智能工厂、推动技术研发和成果转化、完善标准体系和培育专业人才四项任务供地方结合实际自主选择，同时试点城市还可根据试点目标提出新的任务方向。

北约正式签署 芬兰瑞典入约议定书

据新华社布鲁塞尔7月5日电 北约30个成员国的代表5日签署芬兰和瑞典加入条约的议定书，正式启动给欧洲安全带来新挑战的北约北扩进程。

北约成员国的代表当天在位于布鲁塞尔的北约总部举行签字仪式。芬兰外长哈里斯托和瑞典外交大臣林德出席签字仪式，随后与北约秘书长斯托尔滕贝格共同出席记者会。

芬兰、瑞典原本奉行军事不结盟政策，但于今年5月正式申请加入北约。按照规则，北约必须在30个成员国“一致同意”前提下才能吸纳新成员。

拍卖公告

受委托，我公司定于2022年7月26日9:00，在www.zzcpm.com 拍卖：①拍卖株洲市芦淞区贺家土拐角楼二门308号房产，建筑面积47.31㎡，起拍价12.9629万元；②拍卖车辆品牌为丰田车型；7月6日-7月24日在标的物所在地展示。报名、拍卖演示地点：市公共资源交易中心，监督电话：28428011 咨询：28513677、15675393245(周)

株洲市房地产拍卖有限责任公司
2022年7月6日

环境影响评价公示

金属碳化物、硬质合金粉末及其硬质合金产品生产项目报告书征求意见稿范围：株洲绿口经开区南洲新区科创园及周边；联系人：李总，13342530031。项目报告书征求意见稿、公众意见表链接等内容见湖南省环保管家平台 https://www.hnhbj.com/eia/gongshi/6236.html；公示日期2022年7月4日-15日。

扎根本土 不忘初心 心系民生 服务社会

盛康·国际颐养苑 29年专注养老托残 班车接送实地考察

地址：株洲市芦淞区枫溪街道曲尺村盛康国际颐养苑 联系电话：28838888

本案由株洲日报社纸媒运营部独家设计、策划。执行人：唐先生13873328648（微信同号）