

习近平在中央政治局第二十三次集体学习时强调

建设中国特色中国风格中国气派的考古学 更好认识源远流长博大精深的中华文明

新华社北京9月29日电 中共中央政治局9月28日下午就我国考古最新发现及其意义为题举行第二十三次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调,当今中国正经历广泛而深刻的社会变革,也正进行着坚持和发展中国特色社会主义的伟大实践创新。我们的实践创新必须建立在历史发展规律之上,必须行进在历史正确方向之上。要高度重视考古工作,努力建设中国特色、中国风格、中国气派的考古学,更好认识源远流长、博大精深的中华文明,为弘扬中华优秀传统文化、增强文化自信提供坚强支撑。

中国科学院考古研究所所长、中华文明探源工程和考古中国重大项目专家陈星灿就这个问题进行了讲解,提出了意见和建议。习近平在主持学习时发表了讲话。他指出,考古工作是一项重要文化事业,也是一项具有重大社会政治意义的工作。考古工作是展示和构建中华民族历史、中华文明瑰宝的重要工作。认识历史离不开考古学。历史文化遗产不仅生动述说着过去,也深刻影响着当下和未来;不仅属于我们,也属于子孙后

代。保护好、传承好历史文化遗产是对历史负责、对人民负责。我们要加强考古工作和历史研究,让收藏在博物馆里的文物、陈列在广阔大地上的遗产、书写在古籍里的文字都活起来,丰富全社会历史文化滋养。习近平强调,经过几代考古人接续奋斗,我国考古工作取得了重大成就,延伸了历史轴线,增强了历史信度,丰富了历史内涵,活化了历史场景。考古发现展示了中华文明起源和发展的历史脉络,展示了中华文明的灿烂成就,展示了中华文明对世界文明的重大贡献。长期以

来,中华文明同世界其他文明互通有无、交流借鉴,向世界贡献了深刻的思想体系、丰富的科技文化艺术成果、独特的制度创造,深刻影响了世界文明进程。习近平就做好考古和历史研究工作提出4点要求。一是要继续探索未知、揭示本源。我国古代历史还有许多未知领域,考古工作任重道远。要实施好中华文明起源与早期发展综合研究、考古中国等重大项目,加强考古资源调查和政策需求调研工作,提高考古工作规划水平。要围绕一些重大历史问题作出总体安排,集中力量攻关,不断取得新突

破。二是要做好考古成果的挖掘、整理、阐释工作。考古学界要会同经济、法律、政治、文化、社会、生态、科技、医学等领域研究力量,做好出土文物和遗址的研究阐释工作,把我国文明起源和发展以及对人类的重大贡献更加清晰、更加全面地呈现出来,更好发挥以史育人作用。三是要搞好历史文化遗址保护工作。考古遗迹和历史文物是历史的见证,必须保护好、利用好。要建立健全历史文化遗址资源资产管理体制,健全不可移动文物保护机制,增强历史文化遗址保护能力,严厉打击文物犯罪。(下转2版)

新华社北京9月29日电 国家主席习近平9月29日晚同阿根廷总统费尔南德斯通电话。习近平指出,新冠肺炎疫情对全世界是一场严峻考验。面对疫情,中阿两国政府都坚持人民至上、生命至上,把人民生命安全和身体健康放在第一位。两国同舟共济、守望相助。中方愿继续向阿方提供力所能及的帮助,同阿方深化疫苗合作。中方愿同包括阿根廷在内的国际社会一道,坚定支持世界卫生组织发挥领导作用,携手早日彻底战胜疫情,共同推动构建人类卫生健康共同体。习近平强调,中方高度重视同阿根廷

的关系,支持阿方发展经济、改善民生,对中阿合作未来充满信心。中国将全面提高对外开放水平,推动形成以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局。这将为包括阿根廷在内的世界各提供广阔市场和发展机会。中阿务实合作基础好、韧性强、潜力大。中方欢迎更多阿根廷优质农矿产品和高附加值产品进入中国市场,欢迎阿方参加第三届中国国际进口博览会。双方应落实好现有重大项目,开辟合作新领域,深化人文交流,推动中阿全面战略伙伴关系取得更大发展。习近平强调,人类已经进入互联互通的新时代,各国利益休戚相关、命运紧密

相连。无论是应对疫情,还是恢复经济,我们都要高举人类命运共同体旗帜,走团结合作、共同发展之路。中阿同为重要新兴市场国家和发展中国家。中方愿同阿方在联合国、二十国集团、世贸组织等国际组织和多边机制内加强沟通协调,共同支持多边主义,推动构建开放包容的世界经济,坚持绿色低碳可持续发展,为推动国际体系和国际秩序朝着更加公正合理方向发展作出贡献。费尔南德斯祝中国人民国庆节快乐。他表示,我认真聆听了习近平主席在联合国大会一般性辩论上发表的重要讲话,对你的远见和担当表示钦佩。(下转3版)

新华社北京9月29日电 9月29日,中共中央总书记、国家主席习近平同越共中央总书记、国家主席阮富仲通电话。

习近平说,很高兴在中越两国人民共庆中秋佳节之际同阮富仲总书记同志通话。在抗击新冠肺炎疫情过程中,中越两国相互支持、共克时艰,携手取得疫情防控的重大成果,用实际行动诠释了同志加兄弟的深厚情谊,充分体现了共产党领导和社会主义制度的独特优势。疫情在全球蔓延再次表明,人类命运休戚与共,只有团结协作才能共渡难关。中方重视同越方探讨疫苗生产等合作,愿在疫苗研发完成并投入使用后,优先向发展中国家提供。中国坚决反对个别国家借疫情搞政治化、污名化、标签化的图谋,愿同各国一道推动构建人类卫生健康共同体。

习近平强调,中国和越南山水相连,两国在意识形态、发展道路、社会制度、价值理念等方面高度一致,把双边关系发展好符合两国和两国人民根本利益。今年是中越建交70周年,两党两国关系迈上新的历史起点。疫情之下中越双边贸易等合作呈现强劲增长势头,彰显了中越关系的韧性和潜力。面对世界百年未有之大变局加速演进,中越双方更应坚持共产党领导和社会主义制度,坚持两党高层政治引领和理论经验交流,深化对社会主义事业规律性认识;坚持推进后疫情时代双边务实合作,不断发掘合作潜能,推进一带一路和两廊一圈对接合作;坚持弘扬两国传统友谊,夯实民间友好根基,培养两国青年永做中越世代友好的传承者和接班人;坚持捍卫多边主义和维护国际公平正义,通过友好协商解决矛盾和分歧,维护世界地区和平安发展良好势头。中国共产党支持越南共产党开好十三大,愿继续为越南社会主义建设事业提供力所能及的支持和帮助。(下转2版)

学习贯彻习近平总书记关于少年儿童和少先队工作的重要论述专题研讨班举办

本报讯(中青报 中青网记者陈凤莉)9月27日至29日,团中央少年部、教育部基础教育司在四川成都举办学习贯彻习近平总书记关于少年儿童和少先队工作的重要论述专题研讨班。团中央书记处书记、全国少工委主任吴刚出席开班式并作专题辅导报告。

研讨班上,全体同志深入学习领会习近平总书记关于少年儿童和少先队工作的重要论述,学习领会第八次全国少代会精神,围绕深化团教协作、推动新时代少先队改革发展进行深入研讨、提出意见建议。大家一致认为,学习宣传贯彻习近平总书记关于少年儿童和少先队工作的重要论述,是当前和今后一段时期最重要的政治任务,各级共青团、少先队组织和教育部门必须自觉提高政治站位,不断增强做好少先队工作的思想自觉和行动自觉,必须深刻认识新时代少年儿童成长的特点规律和少先队工作面临的形势任务,持续强化少先队自身建设,阵地建设、阵地建设,完善少先队领导和工作机制,着力构建新时代少先队工作新格局,推动少先队组织实现深刻变革。

各省(区、市)和新疆生产建设兵团团委少队工作部门、教育部门基础教育相关处室负责同志,省会和副省级城市少工委及部分少先队改革试点县(区)团委负责同志共100余人参加了研讨班。团中央少年部、教育部基础教育司负责同志进行了专题辅导。

第八次全国少代会后,团中央、教育部、全国少工委对深入学习贯彻习近平总书记关于少年儿童和少先队工作的重要论述,组织开展红领奖章、红领奖章等学习等活动,研究推动少先队深化改革试点,全面实施红领奖章、红领奖章,建好用好全国少先队辅导员网络集体备课平台,持续将学习宣传贯彻工作引向深入。

青春在战疫中绽放 全国巡讲走进武汉

我们曾拼命守护的,就是这样的武汉

中青报 中青网记者 朱娟娟 雷宇

很多次当朋友们问起,你当初为什么要请战?北京大学援鄂抗疫国家医疗队90后队员李佳辰都觉得有千言万语无从说起。时隔半年,重新回到曾经战斗过的武汉,看到马路上川流不息的车辆,看到街上孩子们脸上的笑容,她觉得自己找到了最好的答案。

我们曾拼命守护的,就是这样的武汉!9月29日,青春在战疫中绽放,全国巡讲走进武汉。李佳辰与武汉火神山医院建设团队青年突击队队长肖帅、湖北顺丰速运快递员汪勇、贵州湄潭县人民医院护士杜富佳、厦门航空飞行员毕建强、武汉市公安局江汉分局民警涂可雷、解放军总医院第一医学中心心血管外科主治医师李双磊一起,为大家讲述在战疫一线淬炼青春的一段段特殊记忆。

李佳辰是北京大学第一医院重症医学科的一名护士。在她心里,17年前出征非典的母亲,是自己的榜样。2月9日凌晨3点,李佳辰结束了在武汉的第一个夜班,千里之外的妈妈发来信息,妈妈在远方陪着你,曾经那个最让妈妈放心不下的小丫头,真的长大了。从大寒节气出征,到立夏时分凯旋,李佳辰与队友们在武汉坚守奋战了72天,直到接管的病区全部清零。(下转3版)

天大常青

2020年10月,在中国最年轻的现代大学 天津大学125岁生日来临之际,我国将向太空发射全世界第一颗人机交互测试卫星。

2000多年前,诗人屈原在《天问》中向日月星辰发问:斡维焉系?据此,天大 脑语者 团队年轻的领军人明东,为即将升空的子母星取名 天维-天幹,这意味着中国人将开启人类在太空以人脑控制卫星探索深空的全新时代。

这项由天大团队领衔的中国 脑科学与类脑研究 工程,跟深海空间站、天地一体化信息网络、量子通信和量子计算机并称 中国科技创新2030重大项目 四大试点工程。

生于民族危难之时,这所中国近代史上第一所官办大学的诞生本身就是个创举,她翻开了中国现代高等教育的新篇,成为国人救亡图存、兴学强国的新起点。

今天的世界,格局已变,中国一跃成为全球第二大经济体,创新更成为引领时代发展的第一动力。这恰恰是这所大学血脉中始终流淌的文化基因求新求变,于无路中开辟新途。

革故鼎新 125岁生日前夕,天大选择用向未来发问的方式,为自己庆生。5位两院院士领衔向外界发布 聚焦国家重大战略需求和世界科技发展前沿 的125个重大科学问题,誓言要向更深、更广的未知拓展疆域。

这所历史悠久的大学像一个好奇、不倦的年轻人,从来不乏开风气之先河的创举。明东用 其命维新 来形容天大不断求索的使命感,是与生俱来的,也是与时俱进的。

当28岁的年轻法学家赵天麟从哈佛回国执掌北洋大学时,面临的是如何探索出中国本土现代大学办学之路的问题,当时没有任何现成的经验可学。随后,这里创造了中国高等教育史上的许多 第一,也成为中国学位与研究生教育事业的开拓者。

天大新校区中轴线上有一座 三问桥,走过这里的师生都会重温中国近代水利事业开拓者张含英校长的思考。当时他在办公室悬挂的 实事求是 校训旁,提笔写上著名的三问 懂么?会么?敢么?这也提醒着后来这里的一代代年轻人,求知无止境。

在天津大学马克思主义学院院长颜晓峰看来,一个多世纪来,天大人用 家国情怀 和 矢志创新 回应了时代的发问,前者回答了 为什么要,后者则说明为什么能。(下转2版)

告读者

国庆中秋双节将至,本报将对出版计划作出如下调整:10月1日(周四)至8日(周四),不出报;10月9日(周五),改出4个版。假期期间,本报所属网站和 两微一端 新媒体平台将一如既往地推送优质新闻产品。敬请全国广大读者和用户留意,并祝大家节日快乐! 本报编辑部

陕西省大荔县安仁镇小坡村:

盐碱地变瓜果田 黄河滩变致富滩

全面建成小康社会 百城千县万村调研行

中青报 中青网记者 黄博

我们村张夏存,靠冬枣供养了两个大学生。我们村齐钢锋,也靠冬枣供养

了两个大学生。我们村付文章,靠冬枣更是供养了三个大学生。一口一个 我们村、满脸自豪的人,是陕西省大荔县安仁镇小坡村党支部书记薛安全。今年66岁的老薛,当村主任和村党支部书记已有22年。22年来,他带领村民将万亩黄河滩盐碱地改造成了良田,小坡村依靠种植冬枣成了远近闻名的小康村。陕西省渭南市大荔县,位于关中

东府渭河以北最东段,东临黄河,洛河斜穿其境内。三河汇流使得大荔县水资源丰富,但过去河水泛滥也遗留下大片的盐碱滩地。小坡村临近黄河,塬上处于洛河灌区末端的5000亩耕地,因渠多年久失修难保灌溉,常常产量不高,塬下的黄河滩则是大片的盐碱地,光长蒿草不打粮。说起过去的小坡村,老薛张口就来一句顺口溜:渠烂、坡断、路不平,辛苦一年没收成,花钱全靠打短工。村

里有地不能种,外出包地去谋生。老薛自己也曾是 外出包地去谋生的人。好在他人好、腿勤、胆子大,在上世纪90年代通过连年包地种西瓜,成了村里最早的致富户。1998年当选村主任后,他决心带领村民做一些能改变现状的事。首先是争取政府支持,通过 以工代赈 的方式,把年久失修的灌溉渠修好,保证塬上5000亩耕地都能得到灌溉,解决了村民的口粮问题。随后,他将目光瞄准塬下的盐碱

地,想通过引水灌溉冲盐的方式把盐碱地改造成庄稼田,同时决定种植相对耐盐碱的枣树。大荔县不缺水,但小坡村却缺引水的灌溉渠。最开始,老薛从3公里外拉水,一桶水浇灌一颗苗。经过多年的改造和试验,荒滩盐碱地上的枣树成活活了。2001年,老薛为小坡村争取来了投资279万元的引洛下滩渠道建设工程。在洛河水的冲洗和浇灌下,大片荒滩盐碱地得到改造,种植的枣、梨等成活率越来越高。(下转2版)