

新华社北京5月29日电 5月29日,国家主席习近平致电雷杰普·塔伊普·埃尔多安,祝贺他再次当选土耳其共和国总统。习近平指出,中国和土耳其同为发展中大国和新兴市场国家,拥有广泛共同利益。近年来,中土战略合作关系保持发展势头,各领域务实合作取得积极进展。我重视中土关系发展,愿同埃尔多安总统一道努力,在涉及彼此核心利益和重大关切问题上相互理解、相互支持,推动中土战略合作关系持续健康稳定发展。

习近平《携手建设守望相助、共同发展、普遍安全、世代友好的中国-中亚命运共同体——在中国-中亚峰会上的主旨讲话》单行本出版

新华社北京5月29日电 国家主席习近平《携手建设守望相助、共同发展、普遍安全、世代友好的中国-中亚命运共同体——在中国-中亚峰会上的主旨讲话》单行本,已由人民出版社出版,即日起在全国新华书店发行。

在中国-中亚峰会上的主旨讲话》单行本,已由人民出版社出版,即日起在全国新华书店发行。

2023年5月30日 星期二
农历癸卯年四月十二

服务青年成长 推动社会进步
共青团中央主管主办 中国青年报社出版

第17317期 今日12版
更多精彩内容请见客户端



习近平在中共中央政治局第五次集体学习时强调

加快建设教育强国 为中华民族伟大复兴提供有力支撑

新华社北京5月29日电 中共中央政治局5月29日下午就建设教育强国进行第五次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调,教育兴则国家兴,教育强则国家强。建设教育强国,是全面建成社会主义现代化强国的战略先导,是实现高水平科技自立自强的关键支撑,是促进全体人民共同富裕的有效途径,是以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的基础工程。要全面贯彻党的教育方针,坚持以人民为中心发展教育,主动超前布局、有力应对变局、奋力开拓新局,加快推进教育现代化,以教育之力厚植人民幸福之本,以教育之强夯实国家富强之基,为全面推进中华民族伟大复兴提供有力支撑。

习近平在听取讲解和讨论后发表了重要讲话。他指出,党的十八大以来,党中央坚持把教育作为国之大计、党之大计,作出加快建设教育强国、建设教育强国的重大决策,推动新时代教育事业取得历史性成就、发生格局性变化。我国已建成世界上规模最大的教育体系,教育现代化发展总体水平跨入世界中上国家行列。据测算,我国目前的教育强国指数居全球第23位,比2012年上升26位,是进步最快的国家。这充分证明,中国特色社会主义教育发展道路是完全正确的。

习近平强调,我们要建设的教育强国,是中国特色社会主义教育强国,必须以坚持党对教育事业的全面领导为根本保证,以立德树人作为根本任务,以教育人、为国育才为根本目标,以服务中华民族伟大复兴为重要使命,以教育理念、体系、制度、内容、方法、治理现代化为基本路径,以支撑引领中国式现代

化为核心功能,最终是办好人民满意的教育。

习近平指出,培养什么人、怎样培养人、为谁培养人是教育的根本问题,也是建设教育强国的核心课题。我们建设教育强国的目的,就是培养一代又一代德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人,培养一代又一代在社会主义现代化建设中可堪大用、能担重任的栋梁之才,确保党的事业和社会主义现代化强国建设后继有人。要坚持不懈用新时代中国特色社会主义思想铸魂育人,着力加强社会主义核心价值观教育,引导学生树立坚定的理想信念,永远听党话、跟党走,矢志奉献国家和人民。坚持改革创新,推进大中小学思想政治教育一体化建设,提高思政课的针对性和吸引力。提高网络育人能力,扎实做好互联网时代的学校思想政治工作和意识形态工作。

习近平强调,要坚持把高质量发展作为各级各类教育的生命线,加快建设高质量教育体系。建设教

育强国,基点在基础教育。基础教育搞得越扎实,教育强国步伐就越稳、后劲就越足。要推进学前教育普及普惠安全优质发展,推动义务教育优质均衡发展和城乡一体化。基础教育既要夯实学生的知识基础,也要激发学生崇尚科学、探索未知的兴趣,培养其探索性、创新性思维品质。要在全社会树立科学的人才观、成才观、教育观,加快扭转教育功利化倾向,形成健康的教育环境和生态。建设教育强国,龙头是高等教育。要把加快建设中国特色、世界一流的大学和优势学科作为重中之重,大力加强基础学科、新兴学科、交叉学科建设,瞄准世界科技前沿和国家重大战略需求推进科技创新,不断提升原始创新能力和人才培养质量。要建设全民终身学习的学习型社会、学习大国,促进人人皆学、处处能学、时时可学,不断提高国民受教育程度,全面提升人力资源开发水平,促进人的全面发展。(下转2版)

新华社记者
陈芳 胡浩 胡喆 温亮华

习近平总书记关心科技工作者的故事

事业发展,要在创新;创新之道,唯在得人。在党的二十大报告中,习近平总书记强调,必须坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力。亲切的关怀,深切的嘱托,殷切的期望,习近平总书记同科技工作者之间的动人故事,展现的是党中央对科技工作者的诚挚真情,是对建设科技强国的战略擘画。

人才是第一资源 “国家科技创新力的根本源泉在于人”

选种、施肥、测数据……清晨6点,北京平谷区西樊各庄村,中国农业大学生物学院研究生王雯欣已经在试验田里忙活起来了。一年多来,她和同学们协助村里打造了150亩智慧农场。

2023年五四青年节前夕,王雯欣和同学们收到一封特别的回信,落款是“习近平”。总书记在信中说:“得知大家通过学校设立的科技小院,深入田间地头,和村屯农家,在服务乡村振兴中解民生、治学问,我很欣慰。”

1983年深冬时节,河北农业大学正定籍大学生收到了时任正定县委书记习近平的回信。信中写道:

“虽然‘科技热’的浪潮正在广大农村蓬勃兴起,但是心有余而力不足啊,人才更不足啊!”“农村迫切需要大学生,农大学生同样离不开农村。”

从摆脱贫困到振兴乡村,相隔40年的两封书信,一个想法始终坚定:让群众过上好日子,很关键的一条就是靠现代科学技术的推广和应用,就是靠这些掌握科学技术的专门人才。

科研院所、高校、高新技术企业……进入新时代以来,习近平总书记始终牵挂着科技人才培养,多次同科技工作者面对面交流。

千秋基业,人才为本。“我原来在正定工作时,就知道这里是咱们国家科研院所里很重要的一个,久仰大名啊!”

2023年5月12日上午,正在河北考察的习近平总书记来到位于石家庄的中国电科产业基础研究院。

刚一抵达,习近平总书记就同研究院的同志们亲切交流起来,这让在场的每位科技工作者都感到很温暖。

40多年前,刚到河北正定工作时,习近平同志在调研中深切感受到,人才稀缺是正定发展的一大短板。

为破解这道难题,习近平同志制定“人才九条”招贤纳士,在一年多的时间里,700多封来信飞抵正定,200多名人才落户古城。(下转3版)

中国银行全方位助力高校毕业生充分就业

本报讯(中青报·中青网记者刘尚君 李华锡)5月26日至6月1日,教育部开展主题为“百日冲刺促就业 踔厉奋发建新功”的2023届高校毕业生就业促进周活动。中国银行连续第3年独家支持就业促进周活动。该行相关负责人表示,近年来,中国银行主动担当国有大行责任,推出促进就业“十条”措施,全方位助力高校毕业生高质量充分就业。

近3年,中国银行每年保持1万人左右的招聘规模,整体稳中有增,招聘岗位覆盖商业银行、基金、证券、保险、资产管理、金融科技等多个领域。此外,中国银行还通过金融产品推介、供需对接等方式,全力支持高校毕业生就业创业,为未来人才提供广阔的发展空间。(下转2版)

新“太空出差三人组”亮相



5月29日11时,甘肃酒泉,神舟十六号航天员乘组在酒泉卫星发射中心问天阁与中外媒体记者集体见面。

中青报·中青网记者 李隽辉/摄

本报酒泉5月29日电(中青报·中青网记者李隽辉)新“太空出差三人组”来了。5月29日,神舟十六号载人飞行任务新闻发布会在酒泉卫星发射中心举行,中国载人航天工程新闻发言人、中国载人航天工程办公室副主任林西强宣布,经空间站应用与发展阶段飞行任务总指挥部研究决定,瞄准北京时间5月30日9时31分发射神舟十六号载人飞船,飞行乘组由航天员景海鹏、朱杨柱和桂海潮组成,景海鹏担任指令长。目前,发射前各项准备工作已就绪。

当天,神舟十六号乘组航天员景海鹏、朱杨柱、桂海潮首次集体亮相,与中外记者见面。30日,他们将出征太空,这将是我国第三批航天员首次执行飞行任务,也是我国航天员队伍“新成

员”——航天飞行工程师和载荷专家的“首秀”。林西强介绍,神舟十六号乘组是中国空间站应用与发展阶段迎来的首个乘组,由1名首批航天员和两名第三批航天员组成。其中,航天员景海鹏和航天员飞行工程师朱杨柱来自航天员大队,主要负责直接操纵、管理航天器,以及开展相关技术试验。载荷专家桂海潮是北京航空航天大学教授,主要负责空间科学实验载荷的在轨操作。

相比以往的乘组,神舟十六号乘组的特点可以用“全”“新”“多”3个字来概括。一是“全”,首次包含了航天员、飞行工程师、载荷专家3个航天员类型;二是“新”,第三批航天员首次执行飞行任务,也是航天飞行工程师和载荷专家的首次飞

行;三是“多”,航天员景海鹏是第四次执行飞行任务,将成为中国目前为止“飞天”次数最多的航天员。

林西强表示,此次任务主要目的为:完成与神舟十五号乘组在轨轮换,驻留约5个月,开展空间科学与应用载荷在轨(试)验,实施航天员出舱活动及货物气闸舱出舱,进行舱外载荷安装及空间站维护维修等任务。

按计划,神舟十六号载人飞船入轨后,将采用自主快速交会对接模式,对接于天和核心舱径向端口,形成三舱三船组合体。神舟十六号飞行任务期间,将迎来两次对接和撤离返回,即神舟十五号载人飞船返回、天舟五号货运飞船的再对接和撤离,以及神舟十七号载人飞船对接。神舟十六号航天员乘组计划于今年11月返回东风着陆场。

新征程上锐意改革、勇毅前行 坚定不移听党话跟党走 在新时代

——五年来学联学生会改革发展工作综述

中青报·中青网记者 李川 特约通讯员 陶睿 岳尔媛

在以习近平同志为核心的党中央的亲切关怀和坚强领导下,5年来,各级学联学生会组织深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,主动融入共青团改革整体部署,以刀刃向内的勇气自我革命,政治方向更加坚定、服务同学更加聚焦、大局贡献更加凸显。

点亮理想信念的航标 引领广大同学赓续红色血脉

各级学联学生会组织始终牢记习近平总书记“火热的青春,需要坚定的理想信念”的教导,发挥贴近同学、覆盖广泛的组织优势,以学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想为主线,以坚定理想信念为目标,不断推动思想政治引领取得新成效。

——让创新理论融入灵魂。紧紧围绕学习宣传贯彻党的二十大精神主题主线,牢牢把握中国共产党成立100周年、新中国成立70周年、中国共产主义青年团成立100周年等重大契机,广泛采用专题学习会、报告讲座、主题团日、团课教学等多种组织化形式,用同学们的语言和故事开展党的理论青年化阐释,加强同学们的理论武装,培养广大同学对党的忠诚信赖和对祖国人民的赤子之心,引导广大同学增强对马克思主义的信仰、对中国特色社会主义的信念、对实现中华民族伟大复兴中国梦的信心,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,不断增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。(下转2版)

“青年大学习”网上主题团课2023年第13期上线

本报北京5月29日电(中青报·中青网记者杜沂蒙)5月29日,由共青团中央宣传部和中国青年报·中青在线联合推出的“青年大学习”网上主题团课2023年第13期上线。

2022年9月7日,在北京师范大学建校120周年和教师节来临之际,习近平总书记给北京师范大学“优师计划”师范生回信,寄语青年学子继续秉持“学为人师、行为世范”的校训,毕业后到祖国和人民最需要的地方去,努力成为党和人民满意的“四有”好老师,为培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人贡献力量。本期“青年大学习”网上主题团课“学习习近平总书记给北京师范大学‘优师计划’师范生的回信精神”,带领广大团员青年一起学习相关内容。

截至目前,2023年第12期参与学习互动的人次为52781915,总点击量为86260063。



让办实事清单成为备战打仗的助推器

——武警黑龙江总队坚持问题导向推动主题教育走深走实



中青报·中青网记者 郑天然 通讯员 许家铭

5月20日,武警黑龙江总队绥化支队营区内,一场“情定军营·幸福一生”集体婚礼隆重举行。18对新人在官兵与亲友的见证下,步入幸福的婚姻殿堂。

武警绥化支队明水中队中队长冯家明与爱人何珊珊是这场婚礼的主角之一,因为工作和家庭原因,两人的婚期一拖再拖。这一天,在支队精心

安排下,他们终于完成这件“人生大事”,“心里感到格外温暖”。

“我们开展主题教育,就是要奔着问题去、带着问题学,在发现问题、解决问题中推动教育走深走实、落地见效。”武警黑龙江总队领导介绍,学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育开展以来,他们以开展理论学习、深入调查研究为抓手,聚焦基层部队所需,着力破解部队建设中的难点问题与官兵的急难愁盼问题,全面推动总队现代化建设高质量发展。

该总队将主题教育与“学习强军思想、建功强军事业”教育实践活动、军委主席负责制学习教育融合开展,建立起原原本本自学、领导领读带学、研讨交流互学、观点测试考学的“四学”机制,促进理论学习经常化、自主化、制度化。

“要让大家时时能学、处处可学、人人愿学。”

在该总队政治工作部主任张文艺看来,营造良好的学习氛围是激发官兵学习热情的关键。除了读原著、学原文,他们还力争实现听原声——在该总队不少单位的营区里,电子学习机上可以随时播放习主席最新重要讲话内容。一期刊整理编印的《学“习”周报》摆放在机关办公楼电梯口的书架上,方便官兵们随手取阅。

在持续开展理论学习、深化理论武装的同时,武警黑龙江总队党委大兴调查研究之风,领导干部深入基层一线了解实情,他们奔着问题去、带着问题学,对着眼问题、让官兵真切感受到主题教育的实际成效。近年来,该总队每年年初都会向各支队征询意见,列出当年机关为基层办实事清单,并于年底“清账”。

(下转2版)

