

习近平出席上海合作组织和集体安全条约组织成员国领导人阿富汗问题联合峰会

新华社北京9月17日电 国家主席习近平17日下午在北京以视频方式出席上海合作组织和集体安全条约组织成员国领导人阿富汗问题联合峰会并发表重要讲话。

习近平指出,近期,阿富汗局势发生根本性变化,对国际形势、地区格局和安全稳定产生重要影响。目前,阿富汗面临不少困难和挑战,尽快恢复正常秩序,实现局势软着陆,是全体阿富汗人民的紧要任务,国际社会和地区国家也需要密切关注。上海合作组织和集体安全条约组织成员国都是阿富汗近邻,大家是命运共同体,也是安全共同体。关键时刻应该共同发挥作用,共同维护比金子还珍贵的和平稳定。

习近平强调,一国的事情由本国人民做主,国际上的事情由大家商量着办。我们要在尊重阿富汗主权、独立、领土完整前提下,协助贯彻“阿人主导、阿人所有”

的基本原则,让阿富汗各族人民自主掌握国家前途命运。上海合作组织和集体安全条约组织要发挥好两组织成员国独特优势和各自影响,坚持政治解决阿富汗问题的大方向,推动阿富汗止乱回稳,走上和平重建道路,最终实现本地区普遍安全、共同安全、合作安全、持久安全。

习近平提出3点意见建议。

第一,推动阿富汗局势尽快平稳过渡。支持阿富汗国内各方通过对话协商早日达成包容性政治安排。要继续关注阿富汗境内恐怖组织动向,敦促阿富汗有关方面开展坚决打击,采用标本兼治方法予以彻底根除,防止看守阿富汗的恐怖势力为祸四方。

第二,同阿富汗开展接触对话。从理性务实角度出发,同阿富汗各方展开互动,引导推动阿富汗新的政权架构更加开放包容,奉行温和稳健的内外政策,同世界各国特别是周边邻国友好相处。

第三,帮助阿富汗人民渡过难关。要及时向阿富汗提供人道主义和抗疫支持,帮助阿富汗人民纾忧解困。中方已宣布尽快发运一批紧急援助物资,并将持续提供更多力所能及的帮助。作为阿富汗困难局面的始作俑者,某些国家更应该吸取既往教训,对阿富汗未来发展承担应尽责任。

习近平最后强调,中方愿同各方加强沟通协调,携手努力,支持阿富汗人民走向光明未来,维护本地区持久和平和安宁。

塔吉克斯坦总统拉赫蒙主持峰会,哈萨克斯坦总统托卡耶夫、吉尔吉斯斯坦总统扎帕罗夫、巴基斯坦总理伊姆兰·汗、乌兹别克斯坦总统米尔济约耶夫、亚美尼亚总理帕什尼扬、白俄罗斯总统卢卡申科、伊朗总统莱希与会。俄罗斯总统普京、印度总理莫迪以视频方式出席峰会。

丁薛祥、杨洁篪、何立峰等参加峰会。王毅作为习近平主席特别代表在塔吉克斯坦现场与会。

习近平复信国际友人亲属

新华社北京9月17日电 9月14日,中共中央总书记、国家主席习近平复信斯诺、马海德、艾黎、爱泼斯坦等国际友人的亲属,向那些曾同中国共产党和中国人民风雨同舟、同甘共苦、并肩战斗,为中国革命、建设、改革事业作出宝贵贡献的国际友人致以深切缅怀。

习近平在信中指出,20世纪上半叶,斯诺、马海德、白求恩、柯棣华、艾黎、爱泼斯坦等一大批国际友人不远万里来到中国,同中国共产党和中国人民风雨同舟、同甘共苦、并肩战斗。我们始终铭记他们为中国革命、建设、改革事业作出的宝贵贡献和对中国、中国人民的真挚友谊。

习近平强调,中国共产党成立100年来,不负时代召唤,不负人民期待,不负国际友人信任,团结带领中国人民长期奋斗,实现了全面建成小康社会的第一个百年奋斗目标,正领导中国人民向着全面建成社会主义现代化强国的第二个百年奋斗目标迈进,不断促进世界和平与发展的崇高事业。你们亲人当年的选择是完全正确的。

习近平指出,历史川流不息,精神代代相传。希望你们以亲人为榜样,为增进中国人民和世界人民的友谊和合作,为推动构建人类命运共同体作出贡献!

近日,斯诺、马海德、艾黎、爱泼斯坦、米勒、柯鲁克、郑律成、李莎、傅莱、魏璐诗、叶华、陈必娣等国际友人的16位亲属联名致信习近平主席,热烈祝贺中国共产党百年华诞,表示希在中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利76周年之际共同缅怀抗战先烈,为其亲人当年选择与中国共产党和中国人民结伴同行感到骄傲和自豪,并表示愿在人类命运共同体倡议指引下,传承和发扬新时代国际主义精神,为增进中外人民友谊、支持中国实现第二个百年奋斗目标作出新贡献。

神舟十二号载人飞船返回舱成功着陆 3名航天员安全顺利出舱



9月17日,神舟十二号载人飞船返回舱在东风着陆场成功着陆。这是航天员聂海胜(中)、刘伯明(右)、汤洪波安全顺利出舱。

新华社酒泉9月17日电 据中国载人航天工程办公室消息,北京时间2021年9月17日13时34分,神舟十二号载人飞船返回舱在东风着陆场成功着陆,执行飞行任务的航天员聂海胜、刘伯明、汤洪波安全顺利出舱,身体状态良好,空间站阶段首次载人飞行任务取得圆满成功。这也是东风着陆场首次执行载人飞船搜索回收任务。

此前,神舟十二号载人飞船已于北京时间16日8时56分与空间站天和核心舱成功实施分离,随后与空间站组合体完成绕飞及径向交会试验,成功验证了径向交会技术。

17日12时43分,北京航天飞行控制中心通过地面测控站发出返回指令,神舟十二号载人飞船轨道舱与返回舱成功分离。此后,飞船返回制动发动机点火,返回舱与推进舱分离。返回舱成功着陆后,担负搜救回收任务的搜救分队第一时间抵达着陆现场,返回舱舱门打开后,医监医保人员确认航天员身体健康。

神舟十二号载人飞船于6月17日从酒泉卫星发射中心发射升空,随后与天和核心舱对接形成组合体,3名航天员进驻核心舱,进行了为期3个月的驻留,在轨飞行期间进行了2次航天员出舱活动,开展了一系列空间科学实验和技术试验,在轨验证了航天员长期驻留、再

生保、空间物资补给、出舱活动、舱外操作、在轨维修等空间站建造和运营关键技术。神舟十二号载人飞行任务的圆满成功,为后续空间站建造运营奠定了更加坚实的基础。

据中国载人航天工程办公室消息,圆满完成神舟十二号载人飞行任务的航天员聂海胜、刘伯明、汤洪波,于2021年9月17日乘坐任务飞机平安抵达北京。中国载人航天工程总指挥、空间站阶段飞行任务总指挥部总指挥长李尚福与工程有关领导到机场迎接。

据介绍,3名航天员抵京后将进入医学隔离期,进行全面的医学检查和健康评估,并安排休养。

神舟十二号载人飞船返回舱在东风着陆场成功着陆。这是航天员聂海胜(中)、刘伯明(右)、汤洪波安全顺利出舱。

勿忘九一八 整装再出发

今年是九一八事变爆发90周年。90年不短,我们端起历史的望远镜能够更清晰地回望,获得更深刻的思考;90年不长,九一八就像矗立在历史长河中的记忆坐标,发出“安不忘危,治不忘乱”的警示。

九一八,这是让所有中国人刻骨铭心的日子。1931年9月18日夜10时许,日军自爆南满铁路柳条湖段,反诬中国军队所为,遂炮轰北大营,震惊中外的九一八事变由此爆发。

历史在这里沉思:七八百人的侵略者何以几个小时占领了7000多人驻守

的北大营?貌似固若金汤的沈阳城何以一夜陷落?远大于日本本土的广袤东北,何以几个月就落入敌手?

历史告诉我们:落后就要挨打,怕挨打也会挨打,不抵抗会被痛打。半殖民地半封建社会的旧中国,经济落后,政治腐败,人为刀俎我为鱼肉。国难当头,大敌当前,“攘外必先安内”置民族大义于不顾,“不抵抗政策”等同于开门揖盗,酿成了奇耻大辱,造成了国家难以估量的深重灾难。

九一八事变后,中国人民在白山黑水间奋起抵抗,成为中国人民抗日战争的起点,同时揭开了世界反法西斯战争的序幕。以铮铮铁骨战强敌、以血肉之躯筑长城,中国人民赢得了抗日战争的伟大胜利,开启了浴火重生的历史新征程。

历史是最好的教科书,也是最好的清醒剂。90年过去了,中华大地上,抗战的烽火硝烟早已不在,但九一八作为心头抹不去绕不开的一道伤疤,中国人民永世不忘,永远铭记。

历史无法重来,未来可以书写。在成功实现第一个百年奋斗目标,站在崭新的历史起点,开启全面建设社会主义现代化国家的新征程之际,中国人民有骨气、有信心、有能力,做好自己的事,走好自己的路,捍卫来之不易的和平。

以史为鉴、开创未来。回望九一八,就是要树立历史思维,牢记历史警示,获得历史智慧,增强忧患意识,始终居安思危,勇于战胜一切风险挑战,向着中华民族伟大复兴的中国梦奋勇前进!

(新华社沈阳9月17日电)

(上接一版)

与会领导人全面回顾并积极评价上海合作组织成立20年来在政治、经济、安全、人文等领域取得巨大成就,表示将继续基于“上海精神”,相互尊重、相互支持,构建平等互利伙伴关系,维护共同利益,合作应对新形势新挑战,促进上海合作组织持续健康发展,促进地区普遍安全与共同繁荣,推动构建新型国际关系和人类命运共同体。各方表示,应加强团结,合作抗击新冠肺炎疫情,加强疫苗合作,反对将病毒溯源政治化。深化经贸、能源、创新、互联互通、数字经济、环保等领域合

高职学生思想政治教育工作育人路径探索

近年来,我国高等职业阶段教育飞跃发展,高职高专院校为国家经济发展和社会进步输送了大量技能型毕业生,为保障人才培养的高质量输出,做好学生思想政治教育工作显得尤为重要,作为高职院校学生管理工作,需积极探索学生思政工作育人路径,助力发挥学生工作者育人成效。

一、坚持立德树人,构建工作思路

1.指导思想

高职院校学生思想政治教育工作要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引,认真贯彻全国高校思想政治工作会议精神,深入学习领会习近平总书记在教育工作大会上的重要讲话精神,构建具有特色的高职院校学生思想政治工作体系,强化基础,突出重点,建立规范、补齐短板、创新发展。

2.根本宗旨

以“立德树人”为根本宗旨,以技能型人才培养为首要任务,加强新时代学生思想政治教育,培养符合社会发展需求、德智体美劳全面发展的高质量复合型毕业生。

3.工作原则

要将学生管理与为学生服务有机融合,把加强思想政治教育融入到各项学生管理工作中,树立“教育学生、服务学生、成就学生”的意识;坚持总结与创新相结合,在借鉴以往工作经验和育人方法的基础上,不断探索新时期、多层次背景下学生思想政治教育工作新路径,实现多元化培养技术技能人才。

浅出的生动形式,充分运用各种媒体,找准高职院校学生思想引领切入点,以重大节假日、纪念日为契机,将思想政治教育与文化实践活动紧密结合,加深学生对新时代中国特色社会主义思想的高度认同和自觉拥护。

深化“青年马克思主义者”培养工程,大力培育和践行社会主义核心价值观,邀请优秀大学生、向上向善好青年、大学生年度人物等优秀学生典型走进校园,讲好近年来发生在我们身边的抗疫、抗洪故事和先进感人事迹,充分发挥身边人、身边事的影响力和感染力,传播主旋律和正能量。

加强高职院校基层团组织建设,形成共青团组织主导、学生骨干带动、基层支部落实、全校青年学生参与的全方位立体的思想政治教育工作格局。

2.以“三全育人”切实提高学生综合素养

在新时代背景下,结合“00后”学生较为突出的思想特征及心理特性,通过强化思想政治教育、专业教育、典型示范效应、科学规范管理、日常操行量化考核等措施,努力促进以“勤学、强技”为精髓的良好学风形成。

开展第二课堂建设,将高职院校学生思想政治教育融入社会实践、素质拓展、志愿服务中,建立健全学生综合素质评价体系,结合思政工作时代特点和学生实际,策划组织以提升学生综合素质为目标的多种实践活动,提高学生创新精神和解决问题的能力。

将校园文化品牌创建纳入育人体系目标设计,根据新形势下时代所需,学生所需打造一批富有活力、吸引力和创新力的文化品牌。可设立创新创业奖学金,表彰优秀创新创业学生,全面提升学生的科技创新和职业规划能力。

3.进一步提升学生思政工作水平

合理设计思政教育队伍结构,了解学工队伍工作现状,深化改革,创新机制,切实加强学工队伍建设的顶层设计,坚持德才兼备、专兼结合,以职业化、专业化为目标,建设一支由学生工作人员、辅导员、班主任等组成的专兼结合的学生工作队伍。

构建学校、院系两级管理模式,完善学生思政工作考核评价机制,加强结果运用,树立正确用人导向。加大对思政教师的激励力度,组织优秀典型进行公开述职汇报和工作经验分享。

坚持以能力建设为导向,积极搭建多种平台,构建分层分类的思政人员培养培训体系。强化业务学习,建立思政教师工作室,举办沙龙和学习交流会。定期举办科研素养培养、职业技能专题培训,进一步提升高职院校思想政治教育工作水平。

二、总结现有育人成果,夯实工作基础

近年来国家和安徽省分别出台了《关于新时代加强和改进思想政治工作的意见》《关于加强与改进新形势下高校思想政治工作的意见》《高校思想政治工作质量提升工程实施纲要》《关于学习贯彻落实全省高校思想政治工作会议精神的意见》等政策,为学生思政工作指明了方向,各地高职院校结合学校和专业特色,取得了丰富的育人成果。

为进一步深入开展学生思想政治教育,夯实工作基础,加强队伍建设、阵地建设、平台建设必不可少。

1.高职院校各学院可配备专职党、团总支部书记统筹学生教育管理工作,设专、兼职辅导员,思政工作队伍团结奋进,坚持开展系列思想政治教育、学风班风建设、关爱帮扶成长、文化素质养成等主题教育活动。

2.高职院校可通过建立爱国主义教育基地、实践育人基地、志愿者服务队、思政精品项目、体育艺术俱乐部等方式,拓展思政育人阵地,创建育人品牌活动。

3.以高职院校智慧校园建设为契机,拓展思政育人网络平台,通过校园网、微信公众号、微博、班级群等,持续开展网络思政文化建设活动,在校内学生中形成见贤思齐、积极向上的良好氛围。

三、不断研究探索,发挥思政育人功效

1.充分发挥思政工作的引领作用

结合当代大学生思想特点,通过有针对性的分类引导,深入

安徽省淮南市自然资源和规划局国有建设用地使用权拍卖出让公告

根据《中华人民共和国土地管理法》、《中华人民共和国城市房地产管理法》、《招标拍卖挂牌出让国有建设用地使用权规定》等法律、法规,经淮南市人民政府批准,淮南市自然资源和规划局决定以拍卖方式出让两宗地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

一、出让地块的基本情况

二、中华人民共和国境内外的法人和其他组织均可申请参加本次国有建设用地使用权竞买活动(法律另有规定的除外)。

三、本次出让的详细资料和要求,见出让文件。申请人可于2021年9月23日9:30至2021年10月11日17:00前,请在淮南市公共资源交易服务网(http://ggj.huainan.gov.cn/HNWeb_NEW/)注册账号,下载出让文件(如有问题请咨询400-850-3300)。(也可在淮南市自然资源和规划局网站单独下载出让文件)。

四、申请人竞买拍卖地块的,申请人须于2021年10月11日17:00前,按指定账户交纳履约保证金,并在淮南市公

共资源交易服务网提交报名材料。经审查,申请人按规定交纳履约保证金,提交的报名材料具备申请条件的,淮南市自然资源和规划局将在2021年10月13日12:00前确认其竞买资格(法定节假日除外)。

五、拍卖时间和地点:本次国有建设用地使用权拍卖会定于2021年10月13日16:00在淮南市公共资源交易中心三楼拍卖大厅(山南新区政务中心F楼)举行。

六、本次拍卖设有保留底价,不达成价不成交。

七、价高者得,本次国有建设用地使用权拍卖出让活动遵循价高者得的原则。

八、如拍卖公告的内容与拍卖出让文件的内容不一致,以拍卖出让文件为准。

九、联系方式:联系地址:淮南市自然资源和规划局
联系电话: 0554-2699135 18155478973

淮南市自然资源和规划局
淮南市公共资源交易中心
2021年9月17日

地块编号	土地坐落	四至范围	土地面积 (实际约)	规划 用途	现状	出让 年限	容积率	建筑密度	绿地率建筑限高	起始价 (万元/亩)	竞买保证金 (万元)
HP21025	田家庵区学院路东侧、洞山东路北侧	东至:淮南市苗圃 南至:淮南市田家庵区人民政府 西至:淮南市城乡建设开发有限公司 北至:淮南市田家庵区人民政府	12.7093亩 /8472.87 m ²	商业用地、商务金融用地	自行踏勘	40年	<1.2	<35%	>5% /	138	877
HP21026	八公山区东部第二通道西侧、学院路南侧	东至:淮南市金河置业有限公司 南至:淮南市金河置业有限公司 西至:淮南市八公山区人民政府 北至:淮南市金河置业有限公司	2.7342亩 /1822.80 m ²	二类居住用地	自行踏勘	2086年9月22日止	<2.2	<25%	>5% /	89	122