

第九次全国对口支援新疆工作会议召开

据新华社喀什9月21日电 第九次全国对口支援新疆工作会议19日至21日在新疆喀什召开。中共中央政治局常委、全国政协主席王沪宁出席并讲话。他表示,要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,完整准确全面贯彻新时代党的治疆方略,牢牢把握新疆社会稳定和长治久安总目标,聚焦铸牢中华民族共同体意识主线,以高度责任感和使命感推动对口援疆工作更高质量开展,在中国式现代化进程中更好建设美丽新疆。

王沪宁表示,新时代对口援疆工作取得显著成效,积累了宝贵经验。中央有关部门、支援省市和中央企业同新疆加强协调配合,对口援疆投入资金之巨、参与人员之多、覆盖领域之广、取得成效之大前所未有,彰显了党的领导的政治优势和中国特色社会主义制度的巨大优越性。王沪宁表示,对口援疆是国家战略,必须坚持全面援疆、精准援疆、长期援疆,要持续深入推进以就业为导向的产业援疆,加快构建体现新疆特色优势的

现代化产业体系,推动新疆经济高质量发展。要持续深入推进教育援疆,助推新疆建设高质量教育体系。要持续深入推进干部人才交流合作,推动援疆干部人才担当作为。要持续深入推进各民族交往交流交融,坚持增进民族团结、广泛凝聚人心的定位,有形有感有效铸牢中华民族共同体意识。要持续深入推进文化润疆,增进各族群众对伟大祖国、中华民族、中华文化、中国共产党、中国特色社会主义的认同。要加强对口援疆工作组织领导,不断提升对口援疆综合效益。

马兴瑞、姜信治出席会议。石泰峰主持会议并作总结讲话。他表示各地区各部门要提高政治站位,全面贯彻习近平总书记重要讲话精神,准确把握新疆工作在强国建设、民族复兴全局中的战略定位,切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来,科学谋划、扎实推进新时代新征程对口援疆工作。坚持问题导向,聚焦重点领域,营造良好环境,完善工作规划,推动对口援疆在天山南北取得新的更大成效。



▲贵州省毕节市威宁彝族回族苗族自治县雪山镇谢家村村民在采收苹果(9月20日摄)。
近日,威宁彝族回族苗族自治县种植的21万亩高山苹果陆续迎来收获季,果农们加紧采摘、装运,果园内外到处是繁忙的丰收景象。
近年来,当地依托优良的地理气候条件,着力打造集生态农业和高效农业于一体的有机水果种植示范基地,有效推动当地农业产业转型升级。
新华社记者 陶亮 摄

中国空间站第四次太空授课活动取得圆满成功

新华社北京9月21日电(记者李国利 厉彦辰)9月21日下午,“天宫课堂”第四课在中国空间站开讲,新晋“太空教师”景海鹏、朱杨柱、桂海潮为广大青少年带来一场精彩的太空科普课,这是

中国航天员首次在梦天实验舱内进行授课。在约48分钟的授课中,神舟十六号航天员景海鹏、朱杨柱、桂海潮生动展示了空间站梦天实验舱工作生活场景,演示了球形火焰实验、奇妙“乒乓球”实验、动量守恒实验以及又见陀螺实验,并生动讲解了实验背后的科学原理。授课期间,航天员通过视频通话形式与地面课堂师生进行了实时互动交流。

本次授课活动分别在北京、内蒙古阿拉善盟、陕西延安、安徽桐城及浙江宁波设置了5个地面课堂,约2800名学生代表参加了现场活动。据了解,在空间站应用与发展阶段,“天宫课堂”将持续开展太空授课活动。

“同学们,大家好!”“欢迎大家来到天宫课堂!”

9月21日下午,神舟十六号航天员乘组景海鹏、朱杨柱、桂海潮在中国空间站开展了“天宫课堂”第四次授课,球形火焰、奇妙“乒乓球”和动量守恒等精彩的实验项目,在这个对中国航天具有特殊意义的一天,再次开启全国中小学生太空知识的奇幻旅程。中国空间站与地球相距400公里左右,如何保证授课图像清晰、语音稳定,实现太空“传佳音”?

精准的系统分析与论证是必要的前期工作。为此,中国航天科技集团五院的研制人员在任务实施前仔细比对前期在轨飞行数据,针对太空授课的飞行指令和飞行状态开展精心设计和规划,设计了两个舱段中继天线接力的数据传输模式,

“天宫”再开讲 太空“传佳音”

——神舟十六号航天员乘组首次太空授课背后的故事

新华社记者 宋晨

保证直播信号不间断。

研制人员还设置了图像和语音设备的工作状态,从而保证图像语音清晰稳定,设置了整站网络状态,用以保障系统网络通信稳定。

本次太空授课面向全球现场直播,这就要求所有参加任务人员能够快速应对所有可能发生的情况。

为及时应对直播授课时的各类场景,研制人员精心推演、熟悉预案,一边仔细梳理和识别可能的故障,一边推

演和演练预案处置流程,确保每个人做到心中有数。

此外,每一堂生动的太空课程离不开中继端高效稳定的通信保障。与以往飞行器不同的是,神舟十六号飞船上采用了具备三大优势的升级版中继终端,中继终端上所有产品均按航天科技集团五院西安分院目前最新技术进行了优化升级。

之前发射的飞行器使用的中继终端产品重量较重,研制团队借助最新工艺

技术,对产品进行小型化、集成化设计之后,在原有功能和性能不变的情况下,升级版产品成功减重9公斤,产品集成程度进一步提高。同时,以前需要依靠产品中的几个芯片共同完成处理的一项工作,在对产品的数字处理功能进行大量优化升级后,仅需一个芯片即可。

通信保障技术的日趋成熟,也让天地互动进行得更加充分——

2021年12月9日,神舟十三号航天员翟志刚、王亚平、叶光富在中国空间站内实现授课“首秀”;2022年3月23日,神舟十三号航天员乘组的三位“太空教师”再次在中国空间站进行现场教学;2022年10月12日,神舟十四号乘组航天员陈冬、刘洋、蔡旭哲为广大青少年上了中国空间站里的第三堂课。

当前,中国空间站已全面转入应用与发展阶段。

回首31年前的9月21日,中国载人航天工程刚刚立项实施。走过31载,中国载人航天工程取得丰硕成果,一批批中国航天员进入太空,我们的“太空之家”遨游苍穹,一次次圆满的太空授课把太空梦、科学梦的种子撒进大家心间。此次太空授课再一次点燃了同学们探索宇宙的热情,必将激励他们继续追逐梦想、筑梦天宫。

(新华社北京9月21日电)



9月21日,在北京航空航天大学,学生收看“天宫课堂”第四课。“天宫课堂”第四课在中国空间站正式开讲,神舟十六号航天员景海鹏、朱杨柱、桂海潮进行授课。

新华社记者 鞠焕宗 摄

国家医保局就长期护理保险失能等级评估管理办法公开征求意见

新华社北京9月21日电(记者彭韵佳 沐铁城)记者日前从国家医保局了解到,为加强长期护理保险失能等级评估管理,保障参保人合法权益,国家医保局起草了《长期护理保险失能等级评估管理办法(试行)》《长期护理保险失能等级评估机构定点管理办法(试行)》,向社会公开征求意见。意见反馈截止时间为2023年9月27日。

《长期护理保险失能等级评估机构定点管理办法(试行)》共5章26条,对定点评估机构确定、定点评估机构运行管理、监督管理等进行明确。据悉,建立长期护理保险制度是社会保险体系补短板的重大制度安排。目前长期护理保险试点范围已覆盖49个城市,截至2022年底,长期护理保险参保人数达到1.69亿,累计有195万人享受待遇,累计支出基金624亿元。

待遇享受条件的;发生的护理服务费用不属于长期护理保险基金支付范围的;申报材料不全或提供虚假材料的;其他长期护理保险不予受理评估的情形。

《长期护理保险失能等级评估机构定点管理办法(试行)》共8章36条,对定点评估机构、评估人员、评估标准、评估流程等进行明确。其中,不予受理失能等级评估申请的情形包括:未参加长期护理保险的;不符合

中国社会科学院集中发布24部学科年鉴

新华社北京9月21日电(记者孙少龙)由中国社会科学院科研局、中国社会科学出版社主办的中国社会科学院学科年鉴发布会21日在京举行,集中发布了包括《中国哲学年鉴2022》《中国考古学年鉴2022》《中国语言学年鉴2022》《当代中国史研究年鉴2022》等在内的24部学科年鉴。

学科年鉴是学科发展的重要支撑,学术繁荣离不开学科年鉴的高质量发展。2013年,中国社会科学院开始实施“哲学社会科学年鉴工程”。经过十年发展,截至2023年8月,全院出版和启动编纂的学科年

鉴达38种、覆盖12个一级学科和26个二三级学科,中国社会科学年鉴数据库收入的年鉴有400多部,绝大多数年鉴保持连续出版、纸质出版和数字出版同步。

中国社会科学院出版社有关负责同志表示,中国社会科学出版社将加强年鉴编辑团队建设,制定新版年鉴体例,保证年鉴编纂质量。同时,加大对年鉴数据库的投入,完善年鉴学术评价体系,持续扩大年鉴规模和品种,创办中国学术年鉴精华版,通过推动年鉴外文版编纂、年鉴对外发行等工作实现年鉴“走出去”的目标。

五届市委第五轮巡察动员部署会召开

(上接第一版)整改监督检查要突出以巡促改、以巡促建、以巡促治情况,对整改政治责任进行再传导、对整改情况进行再监督、对整改成效进行再巩固。要通过巡察监督,推动巡察党组织强化责任担当,认真履职尽责,确保习近平总书记重要指示批示精神和党中央决策部署落地、见行见效,以实际行动坚定捍卫“两个确立”、坚决做到“两个维护”。会议强调,被巡察党组织要深

化认识、提高站位,把巡察作为推进党的自我革命、全面从严治党的重要任务,作为管党治党和推动工作的重要抓手,作为促进高质量发展的服务保障,与巡察组同心同向、同频共振。市委巡察组要坚决扛牢新时代新征程赋予巡察工作的责任使命,把坚持实事求是、依规依纪依法贯穿始终,自觉接受最严格的约束和监督,把巡察利剑磨得更光更亮,始终做到利剑高悬、震慑常在,为奋力谱写中国式现代化运城篇章提供坚强保障。

(上接第一版)会议指出,组织部门要落实好参与组织指导全市主题教育和抓好自身教育的双重责任,最根本的是要把习近平总书记关于主题教育的系列重要讲话和重要指示批示精神系统学习好、贯通领会好。要从坚持和加强党中央集中统一领导这一最高原则,忠诚为党护党、全力兴党强党的根本使命,解决大党独有难题、健全全面从严治党体系这一重大任务出发,深化认识主题教育的重大意义、总要求和目标任务,以拥护“两个确立”、做到“两个维护”的高度自觉,系统谋划、精心组织、扎实推进。要结合组织部门实际,深化理论学习,深入开展组织工作专题调研,做深做实检视整改、建章立制,不断提高理论武装、选贤任能、强基固本、育才聚才质量,在加强党的领导、推进转型发展、全面从严治党中充分发挥职能作用,切实把组织力量、组织优势有效转化为发展动力、发展优势。要扛起政治责任,注重统筹兼顾,突出实干实效,努力在主题教育中

交出组织部门出色答卷,为奋力谱写中国式现代化运城篇章提供坚强组织保证。

市委宣传部召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育培训会。会议强调,要充分认识开展主题教育的重大政治意义、理论意义和实践意义,把开展主题教育作为锤炼党性、铸牢忠诚的政治教育,作为武装头脑、凝心铸魂的理论教育,作为破解难题、推动发展的实践教育,作为自我革命、纯洁队伍的作风教育,坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,坚决把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精神 and 中央、省委决策部署及市委工作安排上来。要坚持学做结合、查改贯通,坚持理论学习是根本,调查研究是途径,推动高质量发展是目的,检视整改问题是关键,建章立制是根本,以学促研、以研促查,以查促改、以改促立,确保主题教育抓出高质量、取得好成效。要紧扣中心工作、深化实化,把开展主题教育与扎实推进全市宣传战线“一条主线、两

个目标、八项重点”的年度目标任务结合起来,以严肃认真的态度和务实担当的精神,推动各项工作任务落地落实,用高质量主题教育引领宣传工作高质量发展,为奋力谱写中国式现代化建设运城篇章贡献宣传力量。

市委统战部召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育培训会。会议指出,要把开展主题教育作为全市统一战线当前最重要最紧迫的一项重大政治任务,牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”的总要求,坚持领导带头,压实主体责任,锚定目标任务,落实重点措施,以实的导向、实的作风、实的效果,推动主题教育成果转化为做好新时代统战工作的强大动力。要开展主题教育同贯彻落实党中央及省委、市委各项决策部署结合起来,同持续深化统一战线助力高质量发展“五大行动”结合起来,同开展党外人士“凝心铸魂强根基、团结奋进新征程”主题教育结合起来,以思想引领汇聚统战力量,以实践带动巩固政治共识,为奋力谱写中国式现

代化运城篇章贡献统战力量。

市委政法委召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育培训会议。会议强调,要统一思想,提高站位,深刻认识开展主题教育是加强理论武装、永葆绝对忠诚的思想淬炼;是推动自我净化、全面从严治党的必然要求;是担当作为、勇于斗争、深入推动工作落实的现实需要。要不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,第一时间自觉地把思想和行动统一到以习近平同志为核心的党中央重大决策部署上来。要对标要求,强化举措,全面落实主题教育各项任务,以高度的政治自觉、饱满的政治热情、严肃的政治态度,结合实际研究制订工作方案,明确任务、压实责任、强化措施、抓好落实,要强化领导,加强保障,以高度的思想自觉、良好的精神状态、务实的作风举措,扎实推动主题教育走深走实,为运城高质量发展提供坚强的法治保障,为在中国式现代化道路上聚力建设平安运城贡献更多智慧和力量。(本报记者)

●不慎将闫昱珩《出生医学证明》(编号:R140406119,母亲:王璐,出生医院:稷山县人民医院)丢失,声明作废。
●不慎将张鲁残废证(证号:14273119690521211644)丢失,声明作废。
●本人吴荣不慎遗失五菱汽车合格证一份(合格证号:WDS02PE10186611,车辆型号:AGY4UX5A50,车架号:LZWCBAGA4PE578706,发动机号:UP30620651),声明作废。

●不慎将山西戈尔顿制衣有限公司银行开户许可证(核准号:J1821000405901)丢失,声明作废。
●不慎将王歪歪残废证(证号:14273019931122251771)丢失,声明作废。
●不慎将程晓残废证(证号:14272620001124124X71)丢失,声明作废。
●不慎将郭语志残废证(证号:14273019690405061443)丢失,声明作废。