

《习近平谈治国理政》第一卷僧伽罗文版分享交流会在斯里兰卡举行

新华社科伦坡12月1日电(记者 车宏亮)《习近平谈治国理政》第一卷僧伽罗文版分享交流会日前在斯里兰卡首都科伦坡举行。中国驻斯大使戚振宏、中国外文局副局长刘大为、斯里兰卡大众媒体部部长班杜拉、古纳瓦德纳及斯有关专家、学者和媒体界人士近百人出席。

戚振宏表示,《习近平谈治国理政》

第一卷僧伽罗文版分享交流会首次在斯里兰卡举办,是两国治国理政经验交流的一件大事,也是两国文化交流和友谊深化的一次重要契机,相信会为斯里兰卡加快自身发展提供有益借鉴。

刘大为从中国坚持人民至上的价值追求、坚持立足国情的发展理念、坚持开放包容的文明观念、坚持合作共赢的天下情怀等方面,分享了自己的体

会,希望进一步拓展与斯方合作领域,健全沟通协调机制,加大合作力度。

古纳瓦德纳结合在中国留学、多次访问中国的亲身体验,介绍《习近平谈治国理政》中关于中国脱贫攻坚、全面建成小康社会、经济快速发展等内容,呼吁斯里兰卡借鉴中国发展经验,促进自身发展,促进斯中交流与合作。

斯里兰卡凯拉尼亚大学教授皮

亚萨萨、学者维克勒马辛哈及本书译者马仲武从不同角度介绍了《习近平谈治国理政》相关内容,分享了读书心得。

《习近平谈治国理政》第一卷僧伽罗文版由斯里兰卡萨拉萨维集团出版发行,是中斯图书出版领域又一重要成果。《习近平谈治国理政》第二卷僧伽罗文版的翻译工作也已基本完成。

巍巍巨龙展雄姿 共绘文明新画卷

——新时代长城保护观察

□新华社记者

晨曦微露,红色的霞光洒在明万里长城最东端——鸭绿江畔虎山长城的城墙上,将横亘在中国北方大地上的蜿蜒巨龙“唤醒”。红日一路向西点亮长城,抵临大海之滨,翻越崇山峻岭,掠过高原黄河,挺进大漠戈壁……

游龙舞动,山河多娇。跨越两千年,纵横四万里,长城见证了历史沧桑和时代巨变,守卫中华民族生存繁衍、和平发展,保护中华文明传承不息、世代赓续。

习近平总书记强调:“要做好长城文化价值发掘和文物遗产传承保护工作,弘扬民族精神,为实现中华民族伟大复兴的中国梦凝聚磅礴力量。”

进入新时代,长城保护被赋予新的内涵。中华儿女凝心聚力,共同守护长城这一中华民族的重要象征和中华民族精神的重要标志,开辟长城保护新格局。

巍巍巨龙昂首屹立,焕发出新的生机与魅力。

长城变“长”了——本体保护取得新进展

初冬的北京寒意渐浓。北京延庆大庄科长城段,长城保护员王东旺顶着凛冽的北风,慢步行走在城墙上,遇到杂草拿出镰刀进行清理,遇到裂隙拿出手机拍摄上传。

“天再冷,每一处墙体也要看仔细,这样才能及时给长城‘治病’。”王东旺说。上岗近5年来,几乎每一个工作日,他都走在长城上巡查。

受自然侵蚀风化、人类生产生活和历史环境变迁等多重因素影响,保留至今的长城多出现损毁或局部坍塌情况。2006年,长城保护员制度被明确规定。十余年来,这支队伍日渐壮大,已有保护员6000多名,成为长城保护最前线的主力军。

“从全国情况来看,随着社会公众文物保护意识的提高,人为因素的破坏逐年减少,如何着力延缓长城的自然损坏是当前的重点。”敦煌研究院保护研究所副所长裴国强说,目前长城保护工作从人力看守保护向科技研究保护拓展。

深居大漠的国内古代壁画与土遗址保护多场耦合实验室内,1:1基于传统工艺复制的夯土墙体正在经历“加速老化”试验。通过人工调节按照不同区域环境时序特征模拟风、雨、雪、太阳照射等各种气候条件,可以在短时间实现土遗址长期受自然环境影响发育的病害。

“野外环境的变化漫长而微妙,通过环境模拟实验室的‘加速’,可以更快获知长城对不同环境的响应机制,以及对不同保护措施的耐候性,从而制定更加科学的保护方案。”裴国强说。

从“原始”的人工看守保护、手写长城日志,到借助科技力量采集信息、建立数字化档案以及监测、研究体系,长城“体检”向可视化、智能化方向发展,

新时代中国调研行·长城篇

开栏的话

巨龙绵延,护佑神州。万里长城,是中华民族勤劳智慧的结晶,是世界上规模、体量最大的线性文化遗产。历经2000余年沧桑,长城凝聚了中华民族众志成城、自强不息的精神,成为中华文明的重要象征。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视长城文化价值发掘和文物遗产传承保护工作。习近平总书记强调:“当今世界,人们提起中国,就会想起万里长城;提起中华文明,也会想起万里长城。长城、长江、黄河等都是中华民族的重要象征,是中华民族精神的重要标志。我们一定要重视历史文化保护传承,保护好中华民族精神生生不息的根脉。”

“十四五”规划纲要提出建设长城、大运河、长征、黄河等国家文化公园。在顶层设计引领下,长城沿线15个省市区努力打破“各自为战”的局面,协同推进长城国家文化公园高质量建设,做好“长城+”大文章,有力推动长城沿线整体经济、社会、文化、生态全方位发展。

新华社即日起推出“新时代中国调研行·长城篇”行进式报道,全景展示长城内外华夏大地的新发展、新变化。

为其本体不断强健筋骨打下更好基础。

在河北“天下第一关”镇东楼,用于实时监测的光纤正准备铺装。“光纤投入使用后,接入智慧旅游平台端口,配合长城的日常维护工作。”秦皇岛市山海关区长城学会会长郭颖说,通过光纤传感技术,可对镇东楼实施连续不间断的云端监测,及时反馈城台和楼城本体稳固性以及含水量等数据。

呈现在世人面前的长城正在变“长”。以北京为例,截至今年9月,早期长城资源专项调查在2012年国家文物局发布的北京北齐长城资源数据基础上,增补资源点193处,其中墙体9.89千米,其他资源点120个。到2035年,北京区域长城管理开放的长度有望达到域内长城总长度的10%左右。

长城变“宽”了——理念提升赋予新内涵

“没想到到长城敌台旁的‘小房子’竟是一个‘武器库’。”八达岭长城西段,北京市考古研究院副研究员尚珩有了新发现。一处建筑基址出土了几十枚石雷,这在北京长城考古中尚属首次。

从2020年开始,北京长城保护重心由一般性抢险加固向研究性修缮转变。“加强考古学和历史学、人文科学和自然科学联合攻关,为全方位探究长城历史文化价值提供科学支撑,形成文化遗产保护理念的创新实践。”北京市文物局遗产管理处处长毕建宇说。

进入新时代,在建设文化强国、建设中华民族现代文明的号角下,长城文物保护和文化遗产传承被赋予了新的使命和内涵。

《长城、大运河、长征国家文化公园建设方案》要求,根据文物和文化资源的整体布局、禀赋差异及周边人居环境、自然条件、配套设施等情况,重点建设管控保护、主题展示、文旅融合、传统利用4类主体功能区。长城保护不再只论长度,更有了空间的范畴。

王莉霞走访调研民营企业

■上接第1版 临走时,她嘱咐企业要大刀阔斧干、大胆往前闯,深耕细分市场,打造硬核实力,为我区动物疫病防控、畜牧业高质量发展提供有力保障。

王莉霞说,政府相关部门要经常到

企业中去,了解企业所需所求,列出问题清单,穷尽办法帮助解决困难,当好服务员。“店小二”,努力打造市场化、法治化、国际化一流营商环境,让外来企业和本土企业都能够舒心创业、安心发展。

筑牢道路交通安全“防火墙”

■上接第2版

如何在维护好道路运输市场秩序的同时保障百姓的出行安全?赤峰市交通运输局持续开展“打非治违”工作,采取“严管、严查、严处”与“宣传、教育”相结合,集中整治与长效监管相结合等措施,严厉打击非法违法生产经营建设行为。截至目前,赤峰市两级交通运输综合行政执法机构共受理各类投诉3261起,出动执法人员5万余人次,执法车辆2.4万余辆次,立案查处违法违规经营案件1573件次。

随着交通运输业的快速发展,交通流量迅速增加,赤峰市部分桥梁受损、成为危桥。今年,赤峰市交通运输

局整合资金,投资3530万元对普通国省干线12座危桥进行改造,截至10月底全部通车;投资6984.81万元改造农村公路30座危桥,截至目前已完成28座。

赤峰市交通运输局还在公路养护、公路施工、铁路沿线安全环境治理等方面下功夫,加大对公路养护巡查、检查力度,增加对重点公路建设项目安全监督检查频率,组建建设设施齐全的专业应急救援队伍,进一步将道路交通安全隐患消除在萌芽状态。今年以来,共排查出各类安全隐患1622条,已全部整改完毕,赤峰市交通运输领域安全生产形势持续稳定向好。

持续用力抓好生态保护修复

■上接第1版 持续深化生态文明领域改革,细化生态保护补偿、生态环境损害赔偿、生态资源权益交易等方面的改革举措,努力形成一批制度机制成果。

内蒙古是我国北方面积最大、种

类最全的生态功能区。我们要紧紧抓住“教学设计与讲座+集体备课”的实践,让老师们感受到先进理念在课堂上是如何落地的,先从模仿做起,再从模仿到创新,使自身和学校获得更好的发展。”山西师范大学教师李琳说。

全面推行使用国家通用语言文字,是促进民族团结和民族地区发展的有效途径。2023年以来,阿拉善盟积极开展同城走教工作,交流轮岗教师100多名,教师培训2000多人次,切实提升了各校教师运用国家统编教材教育教学能力。

名师送教提升课堂教学水平

■上接第2版

“通过山西师大送教这样的方式,寻找差距,改进教育教学上的诸多不足,并且提升自我,接触到新的教育理念,感觉收获颇丰。”阿拉善左旗蒙古族学校七年级教师李琳说。

“名师送教”送来的不仅是一节优质课,更多的是让先进的教育教学理念落地生根,促进学校教师的成长和提升。名师们深入阿拉善盟小初高三个学段5所学校,做示范课16节,与本地教师同课异构14节,为加强两地教师交流合作,推进教师跟岗培训、提

新华社北京12月1日电(记者 孙奕 冯家顺)在第五届世界媒体峰会开幕前夕,四大国际通讯社高端对话合作峰会1日在北京举行。新华社、路透社、美联社、法新社相关负责人就世界传媒业变革背景下的交流与合作展开探讨,一致同意携手并进,为促进各国友好和世界发展发挥积极作用。

新华社社长傅华表示,近年来,新华社和各大国际通讯社一道主动应变、大胆创新,积极运用5G、人工智能、大数据、物联网等信息技术发展成果,在传媒变革大考中走在前列,核心技术竞争力显著提升。

傅华说,期待各方能够精诚合作,在世界媒体峰会框架下推进建立四大国际通讯社高端对话合作机制,在媒体发展趋势、前沿媒体技术应用、打击虚假新闻与信息核查等方面深化交流沟通,开展业务培训;在战乱、自然灾害、危险地区开展新闻报道过程中,提供医疗、卫生等人道主义互助;在进一步深化现有文字、图片合作基础上,拓展视频商业代理等合作领域。

与会方认为,人工智能等新技术带来的机遇和风险并存。新技术的应用可以为新闻采集、发布提供助力,但不能取代媒体本身,更不能有损新闻伦理和真实性。

法新社高管委员会委员、亚太区总裁迈克尔·梅因维尔提出,人工智能可以提高媒体机构的生产力,但同时媒体机构也应以负责任的态度应用人工智能。“非常期待与新闻同行交流分享各自在人工智能应用和新技术领域的成果和经验。”

第五届世界媒体峰会将于12月2日至8日在广州、昆明举行。来自世界101个国家和地区的197家主流媒体、智库、政府机构、驻华使领馆以及联合国机构和国际组织的450余名代表,将围绕“提振全球信心 共促媒体发展”主题进行交流。

“通过合作,我们可以讲述和传播最重要的故事,应对传媒业共同面临的最紧迫的挑战,探讨新技术带来的机遇。”美联社副社长陈炎权说。

“四大国际通讯社生产的新闻产品,能够触及全球约75%的人群。因此,我们所提供的新闻信息和报道必须是值得信赖的。”路透社总裁苏·布鲁克斯表示,希望四大国际通讯社深化合作,向全球发布有公信力、影响力的信息,助力共建更加美好的世界。

与会各方认为,人工智能等新技术带来的机遇和风险并存。新技术的应用可以为新闻采集、发布提供助力,但不能取代媒体本身,更不能有损新闻伦理和真实性。

法新社高管委员会委员、亚太区总裁迈克尔·梅因维尔提出,人工智能可以提高媒体机构的生产力,但同时媒体机构也应以负责任的态度应用人工智能。“非常期待与新闻同行交流分享各自在人工智能应用和新技术领域的成果和经验。”

第五届世界媒体峰会将于12月2日至8日在广州、昆明举行。来自世界101个国家和地区的197家主流媒体、智库、政府机构、驻华使领馆以及联合国机构和国际组织的450余名代表,将围绕“提振全球信心 共促媒体发展”主题进行交流。

保护好超级“碳库”和纯净“氧吧”

■上接第1版

在争取项目和资金的同时,包头市林草局全面梳理了《意见》具体落实举措。下一步,包头市要开展国家草原保护发展综合改革试验区——草畜平衡示范区试点和草原科学修复治理体系试点建设,有效促进草原休养生息。加大包头黄河国家湿地公园、包头昆都仑河国家湿地公园等重要湿地保护修复力度,有效提升湿地保护率。推进大青山南坡绿化提质增效三年行动计划,整体提升大青山南坡区域在涵养水源、保持水土、防风固沙等方面的生态效益。

《意见》强调,严格落实草畜平衡和禁牧休牧制度,促进草原休养生息,防止超载过牧。下一步我们坚决落实《意见》要求,精准实施禁牧休牧工作,助力筑牢我国北方重要生态安全屏障。“呼和浩特市林草局森林和草原资源防护科科长冯伟说。

为保护林草资源,呼和浩特市补充划定禁牧区,禁牧区面积由之前923.518万亩增加到992.4515万亩。同时加大偷牧监管力度,利用智慧草原生态大数据平台对重点林区草原违法放牧行为进行抓拍,从源头进行管控。

8万平方公里草原、13万平方公里森林、3000多条河流、500多个湖泊……丰富的生态“家底”,决定了呼伦贝尔重要的生态地位和责任。

《意见》发布后,呼伦贝尔市委主要领导带队赴国家林草局进行对接协商并形成座谈备忘录。国家林草局已将呼伦贝尔市14个旗市区全部纳入“三北”六期工程建设范围,拟争取资金28.25亿元,建设总面积766.82万亩。争取将森林防火应急道路项目列入国债资金支持范围,申报林区防火道路建设项目5个,计划新建防火道路2859.84公里,改造649.30公里,全面提升森林草原火灾综合防控能力。同时,积极争取自治区资金项目,加强自然保护地生物多样性智慧感知体系建设,探索建立湿地网格化巡护管理机制。

《意见》提出创建贺兰山、大青山等国家公园,对贺兰山和大青山来说是重大发展的机遇。自治区林草局相关负责人介绍,我区已经启动两个国家公园的创建工作,下一步,将根据国家林草局要求不断修改完善创建方案,并根据《国家公园设立指南》有关要求积极推动完成创建区本底调查、范围分区、体制建设、保护修复等各项任务,逐步构建起我区以国家公园为主体的自然保护地体系。

建设国家林草种质资源设施保存库,能够长期和安全有效保存林草种质资源。据了解,项目建成后,可保存林草种质资源80万份、植物标本6万份,将成为目前国内容量最大、技术领先的林草种质资源设施保存库和全国草种质资源保存中心。

生态是最普惠的民生福祉,将生态优势转化为经济优势、发展优势是生态文明建设题中之义。海龙建议,要加大科技创新力度,与区内外科研院所、高等院校合作,广泛开展防沙治沙、林草可持续经营、林草碳汇领域的关键技术攻关,探索“两山”转化、生态产品价值实现路径和政策机制,让更多普通人参与到生态保护修复工程中。

不知不觉就到了凌晨一两点钟。一桌、一椅、一笔、一纸、一处幽静的画室,高振海在这样的创作环境下,已经创作了近30幅钢笔画作品。

在创作运动健儿滑雪作品的同时,高振海还创作了标志中国优秀旅游城市的《马踏飞燕》和《扎兰屯金龙山滑雪场》两幅作品。

每到华灯初上,高振海便来到工作室,铺开画纸,聚精会神创作,有时

四大国际通讯社负责人聚首 共话传媒变革下的合作与应变

目标——全面完成国土绿化任务

党的十八大以来,内蒙古累计造林、治理草原、防沙治沙面积都是全国第一。今年,国土绿化又有了清晰的目标任务。“初步计划10年间完成人工种草4698万亩、草原改良2776万亩、草原围栏4601万亩,全面完成国土绿化任务,筑牢我国北方重要生态安全屏障。”陈永泉说。

草原是重要的生态资源和生产资料,一旦发生灾害,不仅生态遭到破坏,农牧民也会遭受损失。2021年起,内蒙古在8个盟市13个旗县开展草原保险试点。2022—2023年草原保险试点承保面积近3000万亩,投入保费资金4000余万元。截至11月末,已有超1.2万牧民获赠1600余万元。“《意见》明确要支持内蒙古自主开展草原保险试点,自治区林草局积极对接国家林草局,并探索建立草原生态、防范草原灾害、促进灾后恢复的保险保障体系,努力实现‘草原有效保护、生态持续向好、牧民得到实惠’的奋斗目标。”自治区林草局相关工作人员介绍说。

林草种质资源是保障国家物种安全、粮油安全、生态安全的重要战略性资源,在生态文明体系构建和生态保护功能保障中具有举足轻重的作用。“下一步,种苗总站将致力于提升林草种苗供给能力,重点对羊草、冰草、苜蓿、燕麦等攻关繁育,力争到2025年建成草种繁育基地56万亩、制种能力达到1000万公斤,有效破解制约草种产业发展的‘卡脖子’问题,实现主要草种自给自足。同时,进一步提升林草种质资源保护和利用能力,加快推进国家林草种质资源设施保存库内蒙古分库建设,力争2024年6月实现试运行。”闫杰说。

建设国家林草种质资源设施保存库,能够长期和安全有效保存林草种质资源。据了解,项目建成后,可保存林草种质资源80万份、植物标本6万份,将成为目前国内容量最大、技术领先的林草种质资源设施保存库和全国草种质资源保存中心。

生态是最普惠的民生福祉,将生态优势转化为经济优势、发展优势是生态文明建设题中之义。海龙建议,要加大科技创新力度,与区内外科研院所、高等院校合作,广泛开展防沙治沙、林草可持续经营、林草碳汇领域的关键技术攻关,探索“两山”转化、生态产品价值实现路径和政策机制,让更多普通人参与到生态保护修复工程中。

本报职业道德监督热线:0471-6635350或0471-6659749