



习近平同俄罗斯总统普京分别向第十届中国俄罗斯博览会致贺信

新华社北京5月17日电 5月17日,国家主席习近平同俄罗斯总统普京分别向第十届中国俄罗斯博览会致贺信。

习近平指出,今年是中俄战略协作伙伴关系建立30周年和《中俄睦邻友好合作条约》签署25周年。在双方共同努力下,中俄各领域合作不断走深走实,取得丰硕成果。

习近平强调,希望两国各界以本

届博览会为契机,发挥中俄毗邻和互补优势,深化全方位务实合作,更好促进两国经济社会发展,持续增进两国人民福祉,为推动中俄新时代全面战略协作伙伴关系行稳致远作出新贡献。

普京在贺信中表示,俄中博览会已发展成为两国间规模最大的展会活动,为双方开展直接、深入对话提供了平

台。本届博览会内容充实,聚焦双边重点合作领域,围绕广泛议题进行交流,相信将取得积极成果,为两国互利合作新前景作出规划,造福两国人民。

第十届中国俄罗斯博览会主题为“信任、合作、共赢”,由商务部、黑龙江省人民政府、俄罗斯经济发展部、俄罗斯工业和贸易部共同举办,当日在黑龙江省哈尔滨市开幕。

习近平就推动哲学社会科学高质量发展作出重要指示强调 加快构建中国哲学社会科学自主知识体系 更好回答中国之问世界之问人民之问时代之问

新华社北京5月17日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日就推动哲学社会科学高质量发展作出重要指示指出,党的十八大以来,哲学社会科学战线认

真贯彻落实党中央决策部署,坚持“两个结合”,扎实推进知识创新、理论创新、方法创新,推出一批有价值的研究成果,有力服务和党和国家工作大局。

习近平强调,新征程上,要以新时代中国特色社会主义思想为指导,坚持和加强党的全面领导,深化党的创新理论体系化学理化研究阐释,加快构建中国哲学社会科学自

主知识体系,更好回答中国之问、世界之问、人民之问、时代之问,努力开创哲学社会科学高质量发展新局面,为中国式现代化建设贡献更多智慧和力量。

内大科研团队人类干细胞研究取得突破

本报5月17日讯(记者白莲)记者日前从内蒙古大学了解到,该校吴宝江、李喜和教授团队联合张涌院士、英国剑桥大学M. Azim Surani教授团队,成功发现调控人类胚胎干细胞“全能性”的一个关键基因“NELFA”(母源性负延伸因子A)。该成果近日发表于国际权威期刊《自然·通讯》,为再生医学和干细胞治疗提供了全新的理论基础和可能的“种子细胞”来源。

人类早期胚胎发育一直是生命科学领域的前沿问题。其中,一类被称为8CLCs(8-细胞胚胎干细胞)的细胞,具备发育为胚胎和胚外组织的“全能性”,堪称理想的“种子细胞”。然而,如何高效、稳定地获得这种细胞,此前并不清楚。

内蒙古大学团队从人类早期胚胎发育的关键阶段——合子基因组激活过程中,筛选出一个名为NELFA的基因。研究首次证实,NELFA是启动细胞进入“全能性”状态的关键“开关”。在实验中,无论是激活其内源表

达,还是将其外源导入细胞,NELFA都能有效诱导普通胚胎干细胞转变为具有“全能性”的8CLCs。

此外,团队还发现NELFA与一个著名的肿瘤抑制基因TP53存在协同调控关系,二者共同解锁了人类干细胞“全能性”的全新分子网络。这一发现为进一步理解细胞命运决定机制、构建早期胚胎发育模型提供了重要基础。

业内专家认为,这项研究不仅为解码人类生命初始阶段的发育机制提供了新的细胞模型,也为再生医学和干细胞治疗带来了更多可能。通过掌握“全能性”细胞的人工诱导方法,未来或可为组织修复、器官再生等临床应用提供更可靠的细胞来源。这一突破是内蒙古科技工作者面向人民生命健康、积极服务健康中国战略的生动实践,彰显了基础研究服务民生福祉的使命担当。

该研究得到国家自然科学基金、国家农业生物育种重大专项以及自治区“揭榜挂帅”等科技项目资助。

生长周期缩短近一半 额济纳首批肉苁蓉“太空种子”开花

本报阿拉善5月17日电(记者刘宏章 通讯员佐奇)近日,搭乘过实践十九号卫星的荒漠肉苁蓉“太空种子”在额济纳旗地面选育试验中取得关键进展——首批试验植株成功开花,其生长周期较传统种子种植缩短了近一半,这标志着该旗在沙产业种质创新上取得了重要的阶段性成果。

记者跟随额济纳旗林业和草原局工作人员,走进位于额济纳旗东风镇古日乃嘎查的航天育种试验基地,看到几株破土而出的肉苁蓉,花序饱满,与周围仍在营养生长阶段的对照植株形成鲜明对比。几名技术员正半蹲在地,手持游标卡尺,测量花序长度和植株茎粗。实测数据显示,这批“太空种子”的营养生长期仅为338天。

这项成果的背后,是一套严谨的科学方案。“为了保证试验的科学性

和数据的准确性,我们从一开始就制定了详细的试验方案。在全旗范围内,根据土壤、气候和水肥条件,选择了5个有代表性的地块作为试验地,并用本地同批次常规种子作为对照组,进行同等条件下的生长比对。从去年春季接种起,我们的技术员就全程跟踪,现在结果很直观,当对照组还处在缓慢的营养生长阶段时,航天育种的样本已经有植株提前一年开花了。”额济纳旗林业和草原局副局长袁嘉磊介绍。

“生长期是评估作物品种经济价值的重要指标之一,航天育种的机理是借助空间环境诱导加速生物的变异过程,本研究中,诱变后代生长期显著缩短,标志着我们已初步获得了高营养项目的优异种质资源,为后续品系的选育、鉴定与区域性推广奠定了基础。”

■下转第4版

内蒙古首家药香文化博物馆开馆

本报呼和浩特5月17日讯(记者皇甫秀玲)5月16日,内蒙古自治区首家以蒙药香非遗活态传承为核心的专业文化场馆——药香文化博物馆正式开馆。

该馆是依托自治区级非遗药香制作技艺倾力打造的集展览展示、研学教育、手工体验、文化传播于一体的文化场馆,位于呼和浩特市赛罕区金河镇八拜村药香非遗文创产业园,占地面积2600余平方米。内设七大主题展区,通过香材香具、古籍香方、工艺演示、嗅觉体验、互动打卡等多种方式,系统呈现世界与中国香文化概览,中华药香历史演进、药香文人雅用、原料品类、制香技艺、传承发展、现代应用及蒙药香永续发展脉络;完整梳理蒙药香历史源流、原料辨识、古法工序、药用功效与民俗应用,同步陈列经典香品及文创系列产品,为参观者带来视、听、嗅、触全感官文化体验。

药香文化博物馆的成立旨在守护蒙药香这一民族文化瑰宝,让古老药香技艺走近大众、融入生活。以沉浸式体验引导大众认知药香、喜爱药香,推动非遗项目实现活态传承与可持续发展。

据悉,药香文化博物馆将常态化开展非遗研学、药香手作、专题讲座、文化交流等活动,面向青少年、传统文化爱好者及文旅团体开放,打造集文化普及、技艺传承、研学实践、文旅融合于一体的公共文化平台。

■下转第3版

达,还是将其外源导入细胞,NELFA都能有效诱导普通胚胎干细胞转变为具有“全能性”的8CLCs。

此外,团队还发现NELFA与一个著名的肿瘤抑制基因TP53存在协同调控关系,二者共同解锁了人类干细胞“全能性”的全新分子网络。这一发现为进一步理解细胞命运决定机制、构建早期胚胎发育模型提供了重要基础。

业内专家认为,这项研究不仅为解码人类生命初始阶段的发育机制提供了新的细胞模型,也为再生医学和干细胞治疗带来了更多可能。通过掌握“全能性”细胞的人工诱导方法,未来或可为组织修复、器官再生等临床应用提供更可靠的细胞来源。这一突破是内蒙古科技工作者面向人民生命健康、积极服务健康中国战略的生动实践,彰显了基础研究服务民生福祉的使命担当。

该研究得到国家自然科学基金、国家农业生物育种重大专项以及自治区“揭榜挂帅”等科技项目资助。



感受速度与激情

5月17日,2026中国速度赛马积分赛暨内蒙古呼和浩特速度赛马常规赛在内蒙古少数民族群众文化体育运动中心开赛。本届赛事将持续至10月中旬,共设18个赛马日,为全国各地游客和首府市民呈现融合体育竞技与文旅体验的周末盛宴。

本报记者 孟和朝鲁 摄

日播超500万亩 总播面积过半 内蒙古春播按下“快进键”

本报5月17日讯(记者韩雪茹)5月16日,记者从内蒙古自治区农牧厅获悉,全区粮食作物已播种超7100万亩,总播面积过半。出苗4成以上,其中一、二类苗占比超过9成。目前,全区正以每天超500万亩的速度全力推进春播,春耕工作整体呈现播种快、苗情好的特点。

为打牢全年粮食稳产丰收基础,自治区农牧厅紧紧围绕“稳面积、提单产、优结构、防灾损”目标,以粮油作物大面积单产提升行动为抓手,扎实推动春耕备耕各项举措落地见效。

今年是内蒙古粮油作物大面积单产提升建设年。内蒙古将科技支撑作为单产提升的核心抓手,依托4位院士顾问团队,打造40个支撑县筑基基础,20个示范县创标杆,4个联创具有突破的单产提升“424”矩阵式团队包联体系,分层分类、梯次推进技术集成落地。同时,将扩大面积作为单产提升的核心举措,今年新增全国粮油作

物大面积单产提升整建制推进县16个,总数达到65个,推行“一县一案”提单产;出台措施专项支持通辽市和巴彦淖尔市2个全国粮油作物大面积单产提升整建制推进市,实行“一市一策、市长挂帅”。将单产提升整建制推进县全部纳入农业社会化服务支持范围,项目资源优先倾斜单产提升任务主体,支持开展粮食生产全链条服务,力争带动社会化服务达到4300万亩以上。

下一步,内蒙古将持续抓好春耕生产,加强田间管理,组织专家分类指导,强化稳产增产措施,集中力量适时抢墒播种,确保不误农时、应播尽播。

同时,农牧部门继续加强与气象部门联动,定期开展气象形势分析会商,强化预警研判,及时向广大农民和农业生产经营主体发布预警信息和防灾减灾技术措施,指导农户提前做好防范应对准备,确保预警信息到村、到户、到人。

走一线 改文风

“留学二连”品牌的国际范儿

□本报记者 巴依斯古楞

5月15日,周五。位于中蒙边境的二连浩特市第五小学,在阳光与书香中迎来了新的一天。

走进教学楼多功能教室,一幅中蒙文化交流的画面映入眼帘。十多名蒙古国小留学生手持快板,用尚显稚嫩的中文,排练安全主题节目《校园安全小卫士》。旁边,还有一个班的学生齐声吟诵《少年中国说》,昂扬向上的精气神令人动容。更有二十余名学子手捧书卷,饱含热情地诵读国学经典《三字经》。清脆的童声在校园回荡,绘就了一幅中蒙少年相融相知、文化互鉴的温馨画卷。

“《三字经》教会了我孝敬父母、尊敬师长,我非常喜欢中国文化。”蒙古国留学生特古利德日说。这种对中华优秀传统文化的认同感,正是二连浩特市各所学校着力培育的教学成果之一。

二连浩特市第五小学教学副校长包和平表示,学校始终高度重视留学生的学习与生活。“在日常教学中,我们不仅抓理论教学,更注重实践体验。每逢中秋、端午等传统节日,我们会专门组织活动,让留学生和其他班级的学生一起品月饼、包饺子,在亲身体验中感受中华优秀传统文化的魅力。”包和平说。

作为中蒙俄经济走廊的重要节点和国家重点开发开放试验区,二连浩特市始终肩负着打造国家向北开放桥头

堡的使命。近年来,这座口岸城市不仅在经贸领域与蒙古国往来频繁,更在教育文化交流上深耕细作,将跨境人文交流纳入口岸高质量发展的重要内容。依托独特的区位优势,二连浩特市聚力打造“留学二连”特色品牌,构建全链条来华留学教育服务体系,为蒙古国青少年跨境求学搭建起畅通的桥梁,让教育成为联结两国人民的纽带。

目前,在二连浩特就读的蒙古国留学生有200余人,覆盖小学至高中全学段。越来越多的蒙古国家长愿意把孩子送到这里,看中的不仅是地缘便利,更是扎实的教学质量和多元的文化环境。

在二连浩特就读的蒙古国留学生米琪德玛正在为即将到来的大学生活做准备。回顾两年多的求学生涯,她的蜕变令人惊叹:从初来乍到到连一句完整中文都说不出,到现在能用流利中文自如交流。她的成长轨迹,正是“留学二连”育人模式成功的缩影。

“这两年里,我不仅熟练掌握了中文,更深深感受到中国文化的独特魅力和中国社会的活力。”米琪德玛告诉记者,“学校为留学生提供了很多便利,比如优质的教育资源和良好的学习环境。”

凭借优异成绩和综合素质,米琪德玛在今年高校申请中脱颖而出,同时斩获中国人民大学、复旦大学及上海交通大学三所国内顶尖高校的录取通知书。

■下转第2版

让博物馆融入日常生活

——访内蒙古博物院院长王世英

□本报记者 冯雪玉

5月18日是第50个国际博物馆日,内蒙古博物院作为今年的中国主会场,精心策划了一系列精彩活动,迎接这场跨越山海的文明之约。值此契机,本报对内蒙古博物院院长王世英进行了专访。

问:今年国际博物馆日的主题是“博物馆:联结世界的桥梁”,内蒙古博物院如何围绕这一主题打造特色活动?

答:围绕今年主题,内蒙古博物院着力实现三个方面的“联结”。首先是古今中外文明的联结。我们推出“对话文明”系列展览活动,做到“月月有新展”,目前“西域华彩——新疆历史文化展”和“璀璨:16—20世纪典藏珍宝艺术展”已开展,这些展览展现中华文明多元一体的格局,也搭建起古今互通、文明互鉴的桥梁。

其次是博物馆与公众生活的联结。依托院内教育阵地,我们构建了全龄覆盖、全民共享的“地区社会教育中心”。一方面打造“学在内博”终身学习品牌,整合“N探空间”“M想学堂”“W博书斋”等多个“小而美”的文博教育空间,通过“奇妙游”“工作坊”“故事汇”“大书斋”等活动提供多元学习场景,满足公众文化需求;另一方面推出“博苑讲坛”,邀请业内知名专家学者面向公众开讲;同时启动“内博夜未央”博物馆之夜,通过夜游、夜购、夜购及楼体光影秀等体验活动,丰富公众夜间文化生活。

再次是博物馆与智慧场景的联结。我们依托各类新技术打造文博数字体验与传播项目,发挥融媒体传播优势,进一步提升内博的文化影响力与传播力。

■下转第4版

一馆联山海 文化结心桥

——写在国际博物馆日到来之际

□本报记者 冯雪玉

5月18日是国际博物馆日,今年的主题为“博物馆:联结世界的桥梁”,强调在全球化背景下,博物馆应主动承担文化交流使命,促进不同文明的理解与包容。

内蒙古文物局最新发布显示,全区共有备案博物馆158座。158座博物馆就是158座“桥梁”,让内蒙古与世界相连、中华文化远播四海,也让多元文化在此相遇相知。

2025年6月20日,内蒙古博物院新馆试运行当天,“古希腊之美——那不勒斯国家考古博物馆文物精品展”惊艳亮相,拉开了新馆国际交流的序幕。

2025年底,“流动的星河——波斯文化艺术瑰宝展”在内蒙古博物院开展,汇集伊朗5家重量级博物馆的151件(套)文物,铺展跨越千年的波斯文明画卷。

中国文物交流中心副主任孙小兵在致辞中表示,分属丝绸之路东西两端的中国和伊朗同为文明古国,友好交往绵亘万里、延续千年。展览既是中伊两国文博机构友好合作的延续传承,也是中伊文化交流、文明对话的生动注解。德黑兰大学副校长鲁霍拉·诺斯拉提深情回应,希望“流动的星河”不仅能让观众领略伊朗文化的深厚底蕴,更能让大家感受到文明之间相互映照的力量。

文明因交流而多彩,因互鉴而丰富。内蒙古是国家向北开放的重要桥头堡,特殊的地理位置使其从古至今都是多元文明交汇融合的热土。如今遍

文物说 联结世界的桥梁 (七版)