

# 习近平主席特使丁仲礼将出席土耳其总统就职仪式

新华社北京6月2日电 外交部发言人毛宁2日宣布:应土耳其共和国政府邀请,国家主席习近平特使、全国人大常委会副委员长丁仲礼将赴土耳其,出席6月3日在安卡拉举行的埃尔多安总统就职仪式。

# 中国航天员乘组完成在轨交接 神舟十五航天员4日返回东风着陆场

新华社酒泉6月2日电 神舟十五号、神舟十六号航天员乘组6月2日进行交接仪式。记者从中国载人航天工程办公室了解到,神舟十五号航天员乘组已完成全部既定任务,将于6月4日乘坐神舟十五号载人飞船返回东风着陆场。着陆场及各参试系统已做好迎接航天员回家的各项准备。(记者 李国利 黎云 黄一宸)

# 公报显示2022年全国大气环境质量继续改善

新华社北京6月2日电 (记者黄莹)中国气象局2日发布《2022年全国大气环境质量公报》,分析2022年全国大气环境和大气污染气象条件相对于2021年及近5年(2017年至2021年)平均情况变化,显示2022年全国大气环境质量继续改善。在中国气象局当天举行的新闻发布会上,国家气象中心副主任张恒德介绍,2022年全国平均霾日数为19.1天,较2021年和近5年平均分别减少2.2天和5.8天。全年共出现10次沙尘天气过程,较2021年偏少3次,较近5年平均偏少2.2次。据中国环境监测总站数据,2022年全国PM<sub>2.5</sub>平均浓度较2021年下降3.3%。公报同时指出,2022年5月至10月,受降水日数偏少、云量偏少、日照偏多、辐射偏强、温度偏高等影响,全国大部分地区气象条件不利于臭氧浓度下降,臭氧污染气象条件指数较2021年同期上升9.7%。张恒德表示,尽管大气环境呈现向好趋势,但受不利气象条件影响,冬季持续性霾天气过程、夏季区域性臭氧污染天气过程、春季沙尘暴天气过程时有发生。气象部门将和生态环境等部门加强合作,继续做好监测预报,为各地采取有效应对措施提供科学依据。



京台高速铜陵长江公铁大桥4号主塔封顶

6月2日拍摄的京台高速铜陵长江公铁大桥主桥钢架架施工现场。当日,由中铁大桥局承建的京台高速铜陵长江公铁大桥4号主塔顺利封顶,跨江主桥首段钢架开始架设。该桥是一座双层斜拉—悬索协作体系大桥,主跨988米,具有高速公路、城际铁路、货运铁路三种过江功能。新华社记者 周牧 摄

# “驼乡”阿拉善聚力打造全球骆驼产业样板地区

■上接第1版 特殊的气候和地理条件造就了阿拉善的驼种资源优势。阿拉善双峰驼是世界双峰驼中的优秀品种,位列国内骆驼品种首位,是国家原始优良畜种保护中宝贵的遗传品种资源。双峰驼集产绒毛、产肉、产奶等多种经济形态于一体,有很高的产出价值。进入新时代,阿拉善盟牢牢把握高质量发展要求,大力弘扬蒙古马精神,突出生态优先、绿色发展导向,紧抓自治区推动奶业振兴发展机遇,立足本土实际,大力发展壮大骆驼产业;把驼产业作为培育地方特色产业和增加农牧民群众收入的重要举措,充分挖掘骆驼资源禀赋,加快转变发展方式,补齐基础设施短板,进一步延伸驼产业链条,使骆驼产业向规模化、标准化、产业化、品牌化方向转变,实现了经济效益和生态效益双赢,使驼产业逐步成为全盟乡村振兴的支柱产业。目前,阿拉善盟双峰驼存栏达14.76万峰,年出栏双峰驼2.8万峰,双峰驼产业年产值已突破3亿元。全盟有骆驼养殖专业合作社75家,标准驼圈480座,养驼户2000余户,其中百峰以上养驼大户1061户,牧民日均驼奶收入基本超千元;主要的驼绒加工企业有5家,年加工原绒能力500吨。驼产业已成为农牧民增收致富的主渠道。阿拉善盟在加快标准化驼产业发展的同时,还积极加大骆驼科研及产业开发的成果转化。近年来,该盟围绕产品深加工已开发出了骆驼液态奶、奶粉、奶片、户外高能驼肉罐头、有机精品驼肉、多口味驼肉干、驼血多肽、驼皮阿胶、驼峰化妆品、驼胎盘保健品等一大批新型产品,骆驼产品附加值得到全面提升,助推驼产业健康持续稳定发展。阿拉善右旗作为全国双峰驼存栏最多的地区之一和阿拉善双峰驼核心区,近年来,该旗依托骆驼种质资源禀赋和产业基础,大力发展骆驼产业,按照“科研+企业+基地+农牧户”发展模式,扶持驼产业向专业化、规模化、产业化方向发展,聚力打造驼奶产业集群中心,进一步实现了生态效益、经济效益、社会效益和富民效益共赢,骆驼产业已

# 担负起新的文化使命 努力建设中华民族现代文明

■上接第1版 习近平指出,中华优秀传统文化有很多重要元素,共同塑造出中华文明的突出特性。中华文明具有突出的连续性,从根本上决定了中华民族必然走自己的路。如果不从源远流长的历史连续性来认识中国,就不可能理解古代中国,也不可能理解现代中国,更不可能理解未来中国。中华文明具有突出的创新性,从根本上决定了中华民族多元并存的和谐格局,决定了中华文化对世界文明兼收并蓄的开放胸怀。中华文明具有突出的和平性,从根本上决定了中国始终是世界和平的建设者、全球发展的贡献者、国际秩序的维护者,决定了中国不断追求文明交流互鉴而不搞文化霸权,决定了中国不会把自己的价值观念与政治体制强加于人,决定了中国坚持合作、不搞对抗,决不搞“党同伐异”的小圈子。习近平强调,在五千多年中华文明深厚基础上开辟和发展中国特色社会主义,把马克思主义基本原理同中国具体实际、同中华优秀传统文化相结合是必由之路。这是我们在探索中国特色社会主义道路中得出的规律性的认识,是我们取得成功的最大法宝。第一,“结合”的前提是彼此契合。马克思主义和中华优秀传统文化来源不同,但彼此存在高度的契合性。相互契合才能有有机结合。第二,“结合”的结果是互相成就,造就了一个有机统一的新文化生命体,让马克思主义成为中国的,中华优秀传统文化成为现代的,让经由“结合”而形成的新文化成为中国式现代化的文化形态。第三,“结合”筑牢了道路根基,让中国特色社会主义道路有了更加宏阔深远的历史纵深,拓展了中国特色社会主义道路的文化根基。中国式现代化赋予中华文明以现代力量,中华文明赋予中国式现代化以深厚底蕴。第四,“结合”打开了创新空间,让我们掌握了思想和文化主动,并有力地作用于道路、理论和制度。更重要的是,“第二个结合”是又一次的思想解放,让我们能够在更广阔的文化空间中,充分运用中华优秀传统文化的宝贵资源,探索面向未来的理论和制度创新。第五,“结合”巩固了文化主体性,创立了新时代中国特色社会主义思想就是这一文化主体性的最有力体现。“第二个结合”,是我们党对马克思主义中国化时代化历史经验的深刻总结,是对中华文明发展规律的深刻把握,表明我们党对中国道路、理论、制度的认识达到了新高度,表明我们党的历史自信、文化自信达到了新高度,表明我们党在传承中华优秀传统文化中推进文化创新的自觉性达到了新高度。习近平指出,党的十八大以来,党中央在领导党和人民推进治国理政的实践中,把文化建设摆在全局工作的重要位置,不断深化对文化建设的规律性认识,提出一系列新思想新观点新论断。这些重要观点是新时代党领导文化建设实践经验的理论总结,是做好宣传思想文化工作的根本遵循,必须长期坚持贯彻、不断丰富发展。习近平强调,在新的历史起点上继续推动文化繁荣、建设文化强国、建设中华民族现代文明,要坚定文化自信,坚持走自己的路,立足中华民族伟大历史实践和当代实践,用中国道理总结好中国经验,把中国经验提升为中国理论,实现精神上的独立自主。要秉持开放包容,坚持马克思主义中国化时代化,传承发展中华优秀传统文化,促进外来文化本土化,不断培育和创造新时代中国特色社会主义新文化。要坚持守正创新,以守正创新的正气和锐气,赓续历史文脉、谱写当代华章。蔡奇在主持会议时指出,习近平总书记的重要讲话从党和国家事业发展全局战略高度,对中华文化传播发展的一系列重大理论和现实问题作了全面系统深入阐述,具有很强的政治性、思想性、战略性、指导性。要结合正在开展的主题教育,认真组织传达学习习近平总书记重要讲话精神,更加深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。要以习近平总书记重要讲话精神为指导,不断深化对文化建设的规律性认识,更好担负起新的文化使命。要加强研究阐释,坚持学以致用,全面落实党的二十次大会部署,做好文化工作的各项战略部署,坚定文化自信自强,扎实推进中华民族现代文明和社会主义文化强国建设。李书磊、铁凝、谌贻琴、秦刚、姜信治等参加上述有关活动。中央宣传思想文化工作领导小组、中央和国家机关有关部门负责同志、中央宣传文化系统各单位负责同志,有关专家学者代表等参加座谈会。

# 俯下身子找路子 服务青年心贴心

■上接第1版 精准梳理出关系青年发展最突出的难点、痛点课题13个,推动调研课题与服务青年发展深度融合。紧扣青年所需所想,聚焦青年人才培育,搭建青年施展才华的舞台。专场直播带岗顺利开播,“屏对屏”“键对键”,让求职者与工作岗位实现线上云牵手,让好岗位触屏可及;12355青少年心理咨询平台心理咨询师何浩老师走进直播间,帮助广大青年调整就业求职心态……一件件惠及广大青年的事正在办好办实办到位。为调动广大青年干事创业热情,自治区团委主动对接青年企业家,商谈青年企业家协会改革事项,与内蒙古师范

# 生态直供 优质优价 创品牌强科技甜瓜产业发展“甜蜜蜜”

5月10日,包头市农牧局负责人深入广恒农民专业合作社,依然种植农民专业合作社等地,实地考察了设施农业改造和装配式温室建设情况,并进行现场指导交流。今年以来,包头市加快推进农牧业生产数字化发展,积极打造“数字粮仓”“数字牧场”和“数字菜篮”。作为甜瓜西瓜产销大户,广恒农民专业合作社尝到了“互联网+”带来的甜头,又陆续引进自动补充光照系统、自动温控控湿系统、自动卷帘机、智能自动放风机等。每当大棚里光照不足时,自动补光设备就会自动开启。温度超过32摄氏度、湿度大于70%时,通风设备便会自动开启通风除湿,实现了大棚种植的全流程智能控制。为发挥当地瓜果种植优势,九原区哈业胡同镇新胜三村成立包头市广恒农民专业合作社,入社成员480人,成员出资总额200万元,通过“市场+合作社+基地+农户”的模式,辐射带动周边乡镇8个村、830户农民发展西瓜、甜瓜、蜜瓜、番茄、葵花等农产品种植,有效带动了当地群众增收致富。坚持品牌兴社 “黑柳子”打响金字招牌 2015年,该社通过无公害农产品认证和无公害生产基地认定,创立了“黑柳子”品牌,2018年获得绿色农产品认证,2019年被评为全国“一村一品”名录,2020年被列为“全国名特优新农产品”。该社把培育“黑柳子”品牌作为重中之重,大力实施品牌发展战略。一方面,依法建章立制,以诚信求发展。在工商部门指导下,建立了商标管理制度体系;成立以理事长为组长的商标管理领导小组,各生产基地负责人为联络员,形成了上下一体的商标管理网络。另一方面,严格实行标准化生产,以品质赢市场。对成员生产的甜瓜、西瓜、蜜瓜全部按生产标准检测,检验合格后统一发放商标和包装箱,实现100%绿色标准化生产、100%绿色认证、100%品牌销售。合作社成立至今,生产种植规模由过去的200亩发展到1.1万多亩。2022年,合作社销售农产品3.9万吨,销售额达4300万元,实现盈余695万元,辐射带动农户830户,合作社成员人均增收5800元,经济效益与社会效益突出。打造智慧农业 “黑柳子”插上科技翅膀 合作社成立至今,始终坚持走“科技种植”的路子。目前建成日光育苗温室7栋(28亩),早上市阳光大棚35栋(74亩),新品种新技术示范基地300亩,新技术新品种应用面积1.1万亩,实现了新技术新品种全覆盖。持续抓好科技创新。为进一步提升甜瓜品质和口感,2016年,合作社与包头市农科院合作,实施了土壤改良技术,土壤的肥力和养分得到极大改善。2017年,与包头市和九原区农技推广中心合作,实施“绿色瓜菜配套栽培技术”,实现了有机肥替代化肥“绿色种植”。2018年,实施四膜覆盖种植技术,将播种期提前近一个月,使甜瓜比往年提前上市。2022年,合作社试行“智慧农业”物联网项目,将温室大棚进行智能化改造,不仅能使植物的生长状况达到最佳,而且大大节省了人工成本。2023年,合作社计划在原有自生苗的基础上引进西甜瓜嫁接应用技术,统一一点,统一水肥,统一管理,规模化生产。目前,合作社每年可分5批育苗,每批250万株,可满足7000亩瓜菜生产需求。大力推广先进技术。合作社建立农技推广和科技特派员工作站,重点研究瓜菜种植中的关键难题,加快科研成果转化应用,提高产品科技含量。2018年,合作社投资300万元兴建农牧民创业培训中心,对成员进行技术培训,目前已培养了十几名优秀的年轻农村经纪人。合作社还组织专业服务队,为成员提供统一技术、统一育苗、统一施肥浇水、统一采收、统一订单、统一包装储藏销售的“六统一”服务和技术监督。为增强成员的积极性,合作社采取分级

# 刘铁军:提升草原牧区水资源综合管理水平

刘铁军,男,汉族,中共党员,水利部牧区水利科学研究所正高级工程师。主要从事内陆河流域生态水文及

伴生过程、黄河脆弱地质区水土流失综合治理等研究工作,从生态水文学角度研究揭示了荒漠草原植物群落的生态

最优性表现,提出草原区小流域的生态水文特征的基本过程等,促进了草原牧区水资源综合管理水平有效提升。

# 刘晓东:扎根雷电灾害防御第一线

刘晓东,男,汉族,中共党员,内蒙古自治区雷电防护中心正高级工程师。自参加工作以来,始终遵循“防雷减灾、服务社会”事业宗旨,扎根在雷电灾害防御第一线,用默默坚守与奉献践行着自己的初心和使命,建立和发展了全区

雷电监测预警、雷灾风险评估区划与防护业务服务,在雷电电磁场传播及耦合效应研究方面取得创新成果,主持建成自治区级雷电监测

预警业务服务平台,使得自治区雷电监测预警能力和服务水平得到明显提升。(内蒙古科协供稿)

# 「内蒙古优秀科技工作者风采」

遗失声明 不慎将胡国瑞的公职律师工作证(证号:11502201860066624)丢失,声明作废。