

继往开来,携手开创中法合作新时代

——习近平主席在中法企业家委员会第六次会议闭幕式上的致辞引发热烈反响

携手共建新时代中塞命运共同体

——习近平主席署名文章引发塞尔维亚各界人士强烈共鸣

>>>见第四版

习近平同法国总统马克龙在上比利牛斯省举行中法元首小范围会晤

新华社法国塔布5月7日电(记者韩冰 刘芳)当地时间5月7日,应法国总统马克龙特别邀请,国家主席习近平乘专机离巴黎赴法国西南部上比利牛斯省访问。

马克龙和夫人布丽吉特提前抵达,率上比利牛斯省省长萨罗门等法国地方政府代表在塔布机场热情迎接,欢迎习近平夫妇访问对他具有特殊意义的上比利牛斯省。

春夏时节的南法山区,白雪消融,溪水潺潺,山花盛开,绿草茵茵。

马克龙总统和布丽吉特在图尔马莱山口“牧羊人驿站”迎接习近平和彭丽媛,共同欣赏当地村民表演的具有浓郁南法风情的牧羊人之舞,并同他们亲切合影。

驿站木屋外,春雪纷飞,云海浩渺。两国元首夫妇凭窗而坐,远眺群山,品当地特色美食,论天下风云际会,在轻松愉快的氛围中就一些重要问题进行了战略沟通。

习近平指出,中华文明是世界上唯一延绵5000多年而从未中断的悠久文明。正因如此,中国人有着很强的家国理念,尤其重视和珍视国家统一。许多华侨在海外生活多年,仍怀有深深的爱国情感,对祖国不断发展壮大由衷感到自豪。我出访期间,经常看到很多华侨华人和留学生自发在沿途等候欢迎。现在中国已经实现了第一个百年奋斗目标,相信经过中国人民的接续奋斗,中国一定能实现中华民族伟大复兴。中国和法国虽然分属东西方文明,价值理念、社会制度不同,但都重视文明交流互鉴。双方可以求同存异,通过对话合作,为世界的和平与发展以及人类的进步作出新的贡献。中方愿同法国和欧洲



当地时间5月7日,应法国总统马克龙特别邀请,国家主席习近平乘专机来到法国西南部上比利牛斯省访问。这是习近平和夫人彭丽媛在塔布机场受到马克龙和夫人布丽吉特热情迎接。

加强人文交流,不断深化经贸合作,增进相互正确认知,巩固好、传承好中法、中欧人民友好故事。
马克龙表示,我对去年访华特别是

广州松博会晤留下深刻美好印象。通过同主席先生的深入交流,我进一步了解了中国的历史、文化、理念和发展历程,对中国在重要问题上的立场认识加

深。当前国际形势充满了不确定性,欧洲保持战略自主和团结统一至关重要,欧洲同中国发展良好关系、加强多双边合作也至关重要。(下转第四版)

新华社贝尔格莱德5月7日电 5月7日,在赴贝尔格莱德对塞尔维亚进行国事访问之际,国家主席习近平在塞尔维亚《政治报》发表题为《让铁杆友谊之光照亮中塞合作之路》的署名文章。文章全文如下:

让铁杆友谊之光 照亮中塞合作之路

中华人民共和国主席 习近平

孟夏之日,万物并秀。在这充满希望的时节,应阿莱克桑达尔·武契奇总统邀请,我即将对塞尔维亚共和国进行国事访问。这是我担任中华人民共和国主席以来第二次踏上塞尔维亚这片美丽神奇的土地。8年前访问塞尔维亚的美好情景仍然历历在目,8年来双方紧密合作已经取得丰硕成果。我期待,再次同武契奇总统等塞尔维亚领导人和朋友们畅叙友情、共商合作,为中塞铁杆友谊注入新活力。

中国和塞尔维亚相距遥远,但两国人民始终心手相连。在上世纪反法西斯战争的浴火岁月和国家建设时期,两国人民培育了跨越时空的深厚友好感情。在当前世界百年未有之大变局中,双方彼此支持更加坚定,互利合作更加紧密,交流互鉴更加深入。无论国际风云如何变幻,中塞始终是真朋友、好伙伴。我们的铁杆友谊历久弥坚,树立了国家和人民交往的典范。

我们坚持互惠互利。我同武契奇总统通过会晤、通话、信函等方式建立起良好工作关系。两国各层级各领域保持密切交往。双方充分理解和尊重各自人民选择的发展道路,坚持公平正义原则,坚定支持彼此核心利益和重大关切,在双边和多边领域的协调和合作密切顺畅。两国全面战略合作伙伴关系不断走深走实。

我们坚持互惠互利。塞尔维亚是中国在中东欧地区首个自由贸易伙伴。去年,中国是塞尔维亚最大投资来源国和第二大贸易伙伴。双方经贸、产业链、基础设施建设合作方兴未艾,助力两国各自现代化进程。2016年我到访的河钢斯梅戴雷沃钢厂已是塞尔维亚三大出口企业之一。塞尔维亚的蜂蜜、红酒、牛羊肉等农产品备受中国消费者喜爱。

(下转第四版)

习近平在塞尔维亚媒体发表署名文章 让铁杆友谊之光照亮中塞合作之路

倪岳峰在全省领导干部党纪学习教育读书班开班式上强调 认真学习纪律处分条例 自觉学纪知纪明纪守纪 为奋力谱写中国式现代化建设河北篇章提供坚强纪律保障

王正谱出席

河北日报讯(记者四建磊、吴翰)5月7日,全省领导干部党纪学习教育读书班在省委党校(河北行政学院)开班。省委书记、省人大常委会主任倪岳峰在开班式上作辅导报告。他强调,要深入贯彻习近平总书记重要指示精神和党中央决策部署,充分发挥党员领导干部带头作用,认真学习《中国共产党纪律处分条例》,引导广大党员干部学纪、知纪、明纪、守纪,为加快建设经济强省、美丽河北,奋力谱写中国式现代化建设河北篇章提供坚强纪律保障。省委副书记、省长王正谱出席。

倪岳峰指出,在全党开展党纪学习教育,是以习近平同志为核心的党中央作出

的重大决策部署,是加强党的纪律建设、推动全面从严治党纵深发展的重要举措。习近平总书记高度重视,多次发表重要讲话、作出重要指示,为我们做好工作提供了根本遵循。全省各级党组织和广大党员干部要牢牢把握开展党纪学习教育的重大意义,增强政治定力、纪律定力、道德定力、抵腐定力,以实际行动忠诚捍卫“两个确立”、坚决做到“两个维护”。

倪岳峰强调,要学深学透纪律处分条例,真正把纪律规矩转化为政治自觉、思想自觉、行动自觉。要提高政治站位,巩固拓展主题教育成果,坚持不懈用党的创新理论凝心铸魂,自觉

用党规党纪校正思想和行动,始终同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致,铸牢绝对忠诚。要坚持知行合一,逐章逐条学习,融会贯通掌握,准确把握“六项纪律”的主旨要义和规定要求,把铁的纪律转化为日常习惯和行动自觉。要加强警示教育,深刻剖析违纪违法典型案例,注重用身边事教育身边人,让党员、干部受警醒、明底线、知敬畏。要紧密联系工作实际,认真开展对照检查,规范履职用权,从正风肃纪,勇于担当担责,不断提振干事创业的精气神,把党纪学习教育激发的动力转化为推动经济社会发展的实际成效。

倪岳峰指出,要充分发挥领导干部

“关键少数”作用,推动党纪学习教育走深走实。各级领导班子“一把手”要带头遵纪,凡是要求别人做到的,自己首先做到,凡是要求别人不做的,自己坚决不做,始终严守纪律红线。要做到敢抓敢管,坚决与违反党纪的行为、各种不正之风、出现的腐败现象作斗争,切实维护纪律的权威性、严肃性。要精心组织实施,加强督促指导,推动党员干部高质量完成党纪学习教育任务。

省委常委、省人大常委会、省政府、政协领导班子成员,各市(含定州、辛集市)、省直各部门、省委省政府派出机构、省属企业、省属本科院校主要负责同志,县(市、区)委书记等参加。

高质量开展党纪学习教育

河北日报评论员

5月7日,全省领导干部党纪学习教育读书班开班。举办这次读书班,对于深入贯彻习近平总书记重要指示精神,全面落实党中央部署要求,充分发挥党员领导干部带头作用,引导广大党员学纪、知纪、明纪、守纪,为加快建设经济强省、美丽河北,奋力谱写中国式现代化建设河北篇章提供坚强纪律保障,具有重要意义。

在全党开展党纪学习教育,是以习近平同志为核心的党中央作出的重大决策部署,是加强党的纪律建设、推动全面从严治党纵深发展的重要举措。习近平总书记对此高度重视,多次发表重要讲话、作出重要指示,为我们做好工作提供了根本遵循。我们要学深学透总书记重要指示精神,坚持从政治和全局的高度、历史和现实的维度,深刻认识开展党纪学习教育的重要性,不折不扣落实党中央要求,高质量开展党纪学习教育,确保取得实效。

加强纪律性,革命无不胜。开展党纪学习教育,是今年党建工作的一项重要政治任务,是弘扬党的光荣传统和优良作风的内在要求,是加快建设经济强省、美丽河北的有力保障,是打造忠诚干净担当干部队伍的现实需要。我们要以纪律建设保证政治统一、思想统一、行动统一,推动党的建设各项工作全面加强、全面进步、全面过硬,确保各级党组织政治上忠诚坚定、组织上坚强有力、作风上从严从实。要通过深入开展党纪学习教育,优化政治生态、激励干事创业,把广大党员干部的心思和精力,集中到履职尽责、干好本职工作上来,撸起袖子加油干,扑下身子抓落实。(下转第四版)

牢记嘱托 感恩奋进 沿着习近平总书记指引的方向勇毅前行

做优种子“芯片”

——我市深入推进盐碱地综合利用系列报道之一

本报记者 马志辉

立夏时节,行走在渤海新区黄骅市旧城镇仙庄片区旱碱地麦田,一望无际的绿色麦田里,一株株秀丽的麦苗拔节向上,焕发盎然生机。

去年5月11日,习近平总书记视察河北、来到沧州,深入仙庄片区旱碱地麦田,了解盐碱地整治、旱碱麦种植推广及产业化情况。习近平总书记指出,“开展盐碱地综合利用,是一个战略问题,必须摆在重要位置。”习近平总书记作出的重要指示,为沧州盐碱地综合利用和特色农业发展指明了前进方向、提

供了根本遵循。

种子是农业的“芯片”。沧州是全省盐碱地面积最大的地级市,如何唤醒这一笔“沉睡的”宝贵财富,是沧州面临的一个重要课题。但盐碱的土地、偏少的降水、较低的产量,长期困扰着渤海新区黄骅市乃至沧州东部地区农业生产。如何做好盐碱地特色农业这篇大文章,科技人员把目光投向了种子。

来到沧州市农林科学院人工气候室,一片鲜绿出现在眼前。不大的地面上,有序地摆满了一盆盆长势旺盛的小麦。

“有了人工气候室,我们的育种工作就能大大提速了。”沧州市农林科学院作物遗传育种研究所负责人王伟伟说,良种要靠时间来“沉淀”。以小麦育种为例,从父本、母本材料筛选后杂交,至少要经过6代繁育,遗传因子才能稳定下来,然后开始大田选育,最后才能接受国家或省有关部门组织的新品种审定考验。整个过程下来,一个小麦良种的诞生,在以前,没有10年以上的时间是完不成的。而人工气候室能够采用人工的方式,在室内模拟出与作物密切相关的各种自然界气候

条件,通过对温度、湿度、光照等环境因子进行控制和调节,满足作物生长需求。应用这一技术,培育一个良种的时间,可以提前两到三年。

目前,沧州市农林科学院作物遗传育种研究所利用人工气候室,对旱碱麦及特色小麦育种进行“加代”及群体构建,“沧麦202233”“沧麦6002”“沧麦6005”正参加远东盐碱地组试验,“沧麦202112”“沧麦202114”正参加河北省旱地组区域试验。

(下转第八版)



传统文化在沧州大运河文化带精彩绽放。日前,沧州市车站小学的小学生走进中国大运河非遗展示馆了解茶的炒制技艺,感受运河文化独特魅力。

傅新春 摄