

# 习近平会见巴基斯坦总理伊姆兰·汗 打造新时代更紧密的中巴命运共同体

新华社北京10月9日电(记者 刘华) 国家主席习近平9日在钓鱼台国宾馆会见巴基斯坦总理伊姆兰·汗。习近平强调,中国和巴基斯坦是独一无二的全天候战略合作伙伴。无论国际和地区形势如何变化,中巴友谊始终牢不可破、坚如磐石,中巴合作始终保持旺盛生命力、不断拓展深化。中方始终将巴基斯坦置于中国外交优先方向,在涉及巴基斯坦核心利益和重大关切的问题上将坚定支持巴方,愿同巴方一道努力,加强战略协作和务实合作,打造新时代更紧密的中巴命运共同体。

## 习近平会见巴基斯坦总理伊姆兰·汗

习近平指出,今年是新中国成立70周年。我们举行了一系列盛大庆典,这也是一次爱国主义的集中教育。近14亿中国人民人心空前凝聚,爱国热情空前高涨,更坚定了我们排除一切艰难险阻走中国特色社会主义道路、把自己的事情办好、立足世界民族之林的信心和决心。巴基斯坦朋友曾在中国困难的时候提供了无私帮助,现在中国发展起来了,真诚希望帮助巴方更好发展。双方要保持密切高层往来和更紧密的战略沟通,及时就重大问题协调立场。要高标准推进中巴经济走廊建设,建设好、运营好现有能源、交

通基础设施、产业园区和民生项目,把走廊打造成高质量共建“一带一路”的示范工程。中方高度赞赏并坚定支持巴方打击恐怖主义的努力。中巴双方要加强在联合国、上海合作组织等多边机制的沟通合作,共同维护地区和平稳定。伊姆兰·汗热烈祝贺中华人民共和国成立70周年。他表示,中国取得了非凡的发展成就,作为中国的铁杆朋友,巴基斯坦由衷感到高兴。巴方感谢中国总是坚持原则、主持公道,坚定支持和无私帮助巴基斯坦。事实证明,中国是巴基斯坦全天候战略合作伙伴,中巴友谊深入人

心。巴方期待继续同中方加强交往、协调、合作,坚定推进中巴经济走廊建设,共同打造“一带一路”成功典范。巴方将继续坚定推进反恐行动,维护安全和稳定。伊姆兰·汗介绍了巴方对当前克什米尔局势的看法,呼吁尽力避免事态恶化,防止局势失控,表示巴方高度重视和赞赏中方所持的公正客观立场。习近平表示,中方关注克什米尔局势,有关事态是非曲直是清楚的,中方支持巴方维护自身合法权益,希望当事方通过和平对话解决争端。杨洁篪、王毅、何立峰等参加会见。

# 习近平将赴印度 出席中印领导人会晤 并对尼泊尔进行国事访问

新华社北京10月9日电 外交部发言人华春莹9日宣布:应印度共和国总理莫迪和尼泊尔总统班达里邀请,国家主席习近平将于10月11日至13日分别赴印度出席中印领导人第二次非正式会晤、对尼泊尔进行国事访问。



## 科学的春天

1978年3月18日至31日,全国科学大会在北京隆重举行,出席大会的代表达6000名,盛况空前。这次重要会议通过了《1978—1985年全国科学技术发展规划纲要(草案)》,表彰了826个先进集体、1192名先进科技工作者。邓小平在大会开幕式上作了重要讲话。他宣告:“四人帮”肆意摧残科学事业、迫害知识分子的那种情景,一去不复返了!他驳斥了“四人帮”打击迫害知识分子、破坏我国科学技术事业的种种谬论,明确指出现代化的一部分是科学技术现代化,知识分子是工人阶级的一部分,重申了“科学技术是生产力”这一马克思主义的基本观点。他的讲话澄清了科学技术发展的理论是非,打破了长期禁锢人们、特别是知识分子的精神桎梏。“解放的不仅是人,还有智慧!”在座谈发言中,中青年科学家激情满怀,老年科学家社心不已。著名数学家陈景润向大会作了题为《科学有险阻,苦战能过关》的发言,道出科学工作者的共同心声。在大会闭幕式上,中国科学院院长郭沫若作了题为《科学的春天》的书面发言。他向广大科技工作者表达了期望中华民族创造“一部巨著”的心愿,“这部伟大的历史巨著……它不是写在有限的纸上,而是写在无限的宇宙之间”。科学的春天来了。这次大会,意在科技,意在全局。它确立了科技工作正确的指导思想,是我国科技发展史上的一个里程碑。它是向科学技术现代化进军的总动员令,对我国的社会主义现代化建设起了极大的推动作用。

新华社北京10月9日电

# 习近平会见所罗门群岛总理索加瓦雷 共同开辟两国关系发展的美好未来

新华社北京10月9日电(记者 刘华) 国家主席习近平9日在钓鱼台国宾馆会见所罗门群岛总理索加瓦雷。习近平指出,不久前,中两国在一个中国原则基础上正式建立外交关系,这是顺应时代潮流、造福两国人民的好事。你这次访华具有里程碑意义。所罗门群岛虽然刚同中国建交,但友好不分先后,只要开展起来,就会有光明的前景。我们愿同所方一道努力,抓住两国建交的历史

## 习近平会见所罗门群岛总理索加瓦雷

契机,相互信任、相互尊重、相互支持,积极拓展各领域交流合作,开好局,起好步,共同开辟两国关系发展的美好未来。习近平指出,所罗门群岛位于21世纪海上丝绸之路南向延伸地带,两国要以签署“一带一路”谅解备忘录为契机,加强发展战略对接,扩大合作,助力提升所方民生水平和自主可持续发展能力。建交后,所罗门群岛成为中国公民出境旅游目的地,为两国人员往来、地方交流和

旅游合作带来巨大机遇。中方欢迎所方加入中国同太平洋岛国合作的大家庭,愿同所方在联合国、太平洋岛国论坛等多边机制中加强沟通和合作,应对气候变化等挑战,维护好发展中国家共同利益。索加瓦雷热烈祝贺中华人民共和国成立70周年,表示中国在短时间内取得巨大发展成就,所方十分钦佩。所方承认一个中国原则,同中华人民共和国建交,选择站在历史正确一边和世界绝大多数

国家一边,这是所方作出的庄严和坚定的政治承诺。所方希望学习借鉴中国的成功经验,实现自身进步繁荣。习近平主席提出的共建“一带一路”是伟大倡议,给所方带来巨大机遇。所方愿与中方积极开展贸易、投资、农渔业、旅游业等各领域合作,共创中关系新的未来。所方赞赏中方关心和支持太平洋岛国的发展,这是南南合作的成功范例。杨洁篪、王毅、何立峰等参加会见。

## 外交部：美方在涉疆问题上的伎俩完全徒劳

据新华社北京10月9日电(记者 朱超) 外交部发言人耿爽9日表示,美方在涉疆问题上的伎俩丝毫动摇不了中国政府和人民捍卫国家主权安全、维护社会发展稳定的坚定意志,完全是徒劳的。当日例行记者会上,有记者问:继美商务部宣布以所谓涉疆人权问题为由对28个中国实体实施出口限制之后,美国国务院宣布将对“拘留”或“虐待”新疆穆斯林少数民族群体负有责任的中国共产党官员及其家属实施签证限制。中方对此有何评论?耿爽说,中方已就美方以所谓涉疆人权问题为借口将28个中国实体列入美国出口管制实体清单向美方提出严正交涉,并表明严正立场。我愿再次强调,新疆事务纯属中国内政,任何国家无权干涉。新疆也根本不存在美方指称的所谓人权问题。无论美方以何种借口在涉疆问题上对中方实体和人员实施何种限制,都严重违反国际关系基本准则,严重干涉中国内政,中方都坚决反对。耿爽说,我们奉劝美方立即纠正错误,撤销有关决定,停止干涉中国内政。中方将继续采取坚定有力措施,坚决维护国家主权、安全、发展利益。

## 商务部就美商务部将28家中国实体列入出口管制“实体清单”发表谈话 敦促美方停止干涉中国内政

据新华社北京10月8日电 针对有媒体提问关于美商务部10月7日将28家中国实体列入出口管制“实体清单”进行制裁,中方有何评论,商务部新闻发言人8日就此发表谈话。新闻发言人说,已注意到美商务部将28家中国实体列入出口管制“实体清单”,并将继续关注事态进展。长期以来,美方动辄根据其国内法对中国实体实施单边制裁,此次又打着人权的幌子,将28家中国地方政府机构和中国企业列入“实体清单”实施制裁,并借机污蔑抹黑中国的治疆政策,粗暴干涉中国内政,中方对此表示强烈不满和坚决反对。新闻发言人表示,中方强烈敦促美方立即停止在涉疆问题上说三道四,停止干涉中国内政的错误行径,尽快将相关中国实体移出“实体清单”。中方也将采取一切必要措施,坚决维护中方自身利益。

# 2019年北京世园会闭幕

### 李克强出席闭幕式

新华社北京10月9日电(记者 吴嘉林 阳娜) 2019年中国北京世界园艺博览会闭幕式10月9日晚在北京延庆隆重举行。国务院总理李克强出席闭幕式并致辞。当晚的闭幕式主会场内流光溢彩、歌舞飞扬。19时38分,在欢快的乐曲声中,李克强同巴基斯坦总理伊姆兰·汗、所罗门群岛总理索加瓦雷、柬埔寨副首相洪南洪、吉尔吉斯斯坦第一副总理博罗诺夫、阿塞拜疆副总理阿布拉利博夫等外方领导人共同步入会场,向观众挥手致意。全场响起热烈的掌声。李克强在致辞中代表中国政府和人民祝贺本届世园会成功举办,并对支持和参与北京世园会的各国朋友致以谢意。他表示,本届世园会以“绿色生活,美丽家园”为主题,精彩纷呈、成果丰硕。在开幕式上,中国国家主席习近平倡导共同建设美丽地球家园、构建人类命运共同体。这是一场文明互鉴的绿色盛会,促进了各国文明交流、民心相通和绿色合作。这是一场创新荟萃的科技盛会,展现了绿色科技应用的美好前景。这是一场走进自然的体验盛会,中外访客用心感受环保与发展相

互促进、人与自然和谐共处的良好。李克强指出,中华人民共和国成立70年来,中国人民筚路蓝缕、砥砺前行,经济社会发展取得举世瞩目的成就,生态文明建设实现历史性进展。中国仍然是世界上最大的发展中国家,将继续坚持以经济建设为中心,把发展作为解决一切问题的基础和关键,坚持统筹兼顾,在改革开放中协同推动经济高质量发展和生态环境高水平保护。——我们将加快转变发展方式,持续推动绿色发展,优化经济结构,加快培育新动能,大力发展节能环保产业和循环经济,倡导绿色低碳消费。——我们将努力促进绿色惠民,坚决打好污染防治攻坚战,推进人居环境建设和重要生态系统保护、修复工程,让人民群众享有美丽宜居的环境。——我们将不断加强国际合作,支持和践行多边主义,坚持共同但有区别的责任原则、公平原则和各自能力原则,积极履行应对气候变化《巴黎协定》,携手推动人与自然和谐发展,共创人类美好未来。李克强宣布,2019年中

国北京世界园艺博览会闭幕。全场响起热烈的掌声和欢呼声。伴随着悠扬的乐曲旋律,国际展览局局旗、国际园艺生产者协会会旗、北京世园会会旗依次徐徐降下。随后,举行了局旗、会旗交接仪式。闭幕式上,国际展览局秘书长洛塞泰斯、国际园艺生产者协会主席奥斯特罗姆分别致辞。他们祝贺北京世园会取得圆满成功,高度评价本届世园会体现了“让园艺融入自然,让自然感动心灵”的理念,盛赞中国的生态文明和美丽中国建设,表示相信在各方共同努力下,一定能实现更高水平的全球绿色、低碳、可持续发展。李克强同与会外方嘉宾还共同观看了精彩纷呈的文艺演出。胡春华主持闭幕式。蔡奇、王毅、肖捷等出席上述活动。此次世园会共有全球110个国家国际组织参展,举行了100余场国家日和荣誉日、3000多场民族民间文化展示,吸引了近千万人次参观,展出规模之大、参展方数量之多,刷新了A1类世园会历史纪录。

# 三名科学家分享2019年诺贝尔化学奖

新华社斯德哥尔摩10月9日电(记者 苗付一鸣) 瑞典皇家科学院9日宣布,将2019年诺贝尔化学奖授予来自美国的科学家约翰·古迪纳夫、斯坦利·惠廷厄姆和日本科学家吉野彰,以表彰他们在锂离子电池研发领域作出的贡献。据诺贝尔化学奖评选委员会介绍,轻巧、可充电且能量强大的锂离子电池已在全球范围内被应用于手机、笔记本电脑、电动汽车等各种产品,并可以储存来自太阳能和风能的大量能量,从而使化石燃料社会成为可能。上世纪70年代,惠廷厄姆发现了一种能量丰富的材料,这种由二硫化钛制成的材料可以嵌入锂离子,所以可被用作锂电池中的阴极。古迪纳夫推测,如果用金属氧化物来替代金属硫化物制造阴极,电池将具有更大的潜力。经过系统研究,他在1980年证明了嵌入锂离子的氧化钴可以产生4伏的电压。在古迪纳夫研制出的阴极基础上,吉野彰1985年开发出了首个接近商用的锂离子电池。他并未使用活泼的金属锂做阳极,而是使用了焦炭,这种碳材料可以像氧化钴一样提供容纳锂离子的空间。锂离子在阴阳极之间运动产生电流。一个轻巧耐用、在性能下降前可充放电数百次的电池由此产生。自1991年首次进入市场,锂离子电池彻底改变了人们的生活。这种电池奠定了无线、化石燃料社会的基础,对人类具有极大益处。值得一提的是,三位科学家均已70岁以上。其中,1922年出生、现任教于美国得克萨斯大学奥斯汀分校的古迪纳夫已97岁,打破了诺贝尔奖获得者的最大年龄纪录。三人中年龄最小的日本旭化成公司名誉研究员吉野彰今年也已71岁。吉野彰在发布会的电话连线中说,“好奇心是驱使我开展研究的动力”,气候变化是当前非常严峻的挑战,锂离子电池能为解决这一问题提供很大帮助。今年诺贝尔化学奖奖金共900万瑞典克朗(约合91万美元),将由三名获奖科学家平分。

# 穿越仰韶时代 衣袂稻香染酒香

当嘹亮的豫豫振兴号角吹响时,滋润黄河两岸长达7000年的仰韶文化迎来大时代的新一缕曙光。欣逢盛世,文以纪志。《士说仰韶》瞩目于社会贤达、名流、学者、作家、艺术家等,以“说”的方式,以各自的视角解读仰韶文化之于时代的伟大意义。为中国酒业引领世界消费而持续精进,使仰韶文化成为影响人类的伟大智慧。

今年中秋之后、国庆之前——9月17~21日,李志顺率弟子赴香港中华厨艺学院讲学、交流厨艺。9月20日,李志顺与爱徒联手为港岛同胞奉献一台“从豫菜到国宴”的主题晚宴,由于半年前此消息已经在港传播,所以120个席位早被香港社会名流、美食界、优秀厨师预订一空,陈纪临、方晓岚等著名美食家参与晚宴,对晚宴赞不绝口。当天晚上,李志顺发布微信朋友圈——今晚晚上在中华厨艺学院,中餐训练餐厅举办的主题晚宴空前成功,得到了与会宾客的一致赞扬,虽然有点累,但是能传播河南豫菜烹饪技艺,弘扬中餐饮食文化,我们还是心情愉快的。在此之前的8月15日至19日,2019中国香港国际美食博览会完美举办,50万食客流连其间,包括仰韶在内的豫酒阵营集体亮相,来自中原的问候和着酒香洋溢在南中国海。豫酒、豫菜。惠风轻漾稻香,一杯天下归心。9月23日,从香港讲学、交流归来的李志顺接受《士说仰韶》访问,从豫菜、豫酒的区域特色,仰韶文明的陶制炊具使用,以及中原餐饮文化传播等多个角度详尽阐释。听其讲解,餐与饮、顾顺轩二合馆与仰韶彩陶坊之间,竟能找出许多同源禀赋。若作酒醴,尔惟曲蘖。若作和羹,尔惟盐梅——酿酒必须加曲,珍馐佳肴必须用盐和酸梅果来调味。裴李岗遗址出土有梅核,说明早在新石器时代先民已经知道利

用梅酸。同时,仰韶文化遗址发现有陶酒杯以及滤酒缸、小口圆肩小底瓮、尖底瓶、细颈壶,已经被确认为酿酒、盛酒或饮酒的用途。在顾顺轩二合馆,李志顺希望每一道食材原料都选用优质的,因此本人从不吝时间到原产地去考察,了解食材生产过程,既保证可靠性,更利于有效使用。他期待树立厨师的职业精神:传承厨艺,坚守匠心。而不是仅在于“食之饱腹”。天下无酒不成席,中国的饮食文化与酒休戚相关。与这样的美味搭配,自然要选择“色、香、味、格”兼具的酒水品牌。李志顺说:“中原地区四季分明,对于粮食作物和多种食材的生长,具备明显的优势。豫菜和豫酒同此一方水土,共享雨露滋润,是一对绝配,多年来,在和朋友们的团聚宴会上,只要没有特殊要求,我都是拿河南酒招待朋友,这其中,又以仰韶彩陶坊为主。这些年来,仰韶酒自身所做的大范围文化推广,已经让人们在消费心理上熟知。在仰韶文化的传播中,大家都要提到彩陶,作为汲水、仓储的工具,作为供奉祭祀的礼器,作为审美观赏的艺术品,都提到过,但是作为厨具的陶器介绍不多。事实上,在典型仰韶文化时期,制陶工艺已经与器物结合,陶土烧制的碗、罐、甗、钵、鼎、豆、盂都是先民的生活必需品,其中,夹砂罐用来煮饭、煮肉,泥质罐及小口尖底瓶为主要水器,壶用于烧水,钵、碗为食器,盆、瓮为主要盛器。

有了陶制容器、粮食、火种,酿酒就有了物质基础,饮食生活可以进入一个新的里程。它直接影响人类的平均寿命、膳食习惯,推进社会文明程度。古人说,酒为百药之长,这是因为酒具备引领升发的作用,以中药材举例,酒的辅助功能把其他物种潜藏的功能激发出来。在国宴名菜“佛跳墙”中,有一道程序是隔水炖料酒,加多了发苦,加少了香味不出来,还须掌握温度,根据显出来的烟雾气泡大小多少,选择恰到好处时间与温度,往往就是一两秒钟的时间,做菜很多时候,就在那恰到好处的一两秒。”对食材质量精益求精的追求,使李志顺走遍遍了中原大地,这些行程中常常有许多新发现——在仰韶文明的滥觞之地,他发现了原始农业的发展和彩陶的流行基本同步:分布于黄淮地区的仰韶时代文化,以稻粟混作农业为主体,以狩猎、捕捞和家畜饲养为重要组成部分,以采集为辅助手段形成了原始农业经济形态。南甜北咸,东辣西酸,调和在中原。仰韶时代,史前期优良的气候环境,使动、植物生长空前繁茂,仰韶文化曾出土大量水牛、龟、淡水蚌等喜暖湿的动物和柘、椴、山毛榉、水生的香蒲、枫香、凤尾蕨和大量喜湿的菌孢子。动植物旺盛的生长,是地球给人类的福祉,而宜于动植物生长的这个空间,更是微生物欢乐成长的温床。取法万物,妙手慧心,传至今日,遂有了走向世界的“从豫菜到国宴”,更有抱拳长揖的襟怀表白——到河南,喝陶香。

王见宾



### 士说仰韶

#### 向世界传播仰韶

本期嘉宾:

李志顺 中国烹饪大师 中国烹饪协会厨艺精英委员会主席 河南省餐饮与饭店行业协会常务副会长 河南职业技术学院、长垣烹饪职业技术学院客座教授及学术带头人 享受国务院特殊津贴专家 非物质文化遗产长垣烹饪技艺代表性传承人 郑州顾顺轩酒店管理有限公司董事长