

习近平同塔吉克斯坦总统拉赫蒙通电话

习近平同意大利总理德拉吉通电话

新华社北京9月7日电 国家主席习近平9月7日同塔吉克斯坦总统拉赫蒙通电话。

习近平对塔吉克斯坦即将迎来独立30周年表示祝贺。习近平指出,当前,中塔关系处于历史最高水平。双方在涉及核心利益和重大关切问题上相互坚定支持,体现了高水平战略互信,就抗击新冠肺炎疫情开展紧密合作,展现了和衷共济的邻里情谊,是可以相互倚靠的铁杆伙伴。明年中塔将迎来建交30周年。中方愿

同塔方一道努力,打造富有内涵的发展共同体,构建坚不可摧的安全共同体,维护两国共同利益,促进地区和平与发展。

习近平强调,双方要继续以高质量共建“一带一路”为主线,推进经贸、互联互通、数字经济等领域合作。中方鼓励中国企业赴塔吉克斯坦投资兴业,愿扩大进口塔方绿色优质农产品。双方要充分发挥边境口岸联防联控机制作用,确保中塔货运大动脉高效畅通。中方愿继续支持塔方抗疫,

深化两国医疗医学领域合作。

习近平指出,中方高度评价塔方担任上海合作组织轮值主席国以来开展的工作,将全力支持塔方履行主席国职责,举办好上海合作组织20周年纪念峰会,并以此为契机,增进成员国团结互信,深化安全和务实合作,推动上海合作组织在新起点上得到更大发展。

拉赫蒙表示,塔中是全面战略合作伙伴,两国各领域关系持续稳健发展。塔方感谢伟大友好的中国长期以来为

塔方提供无私真诚帮助,特别是中方及时提供的新冠肺炎疫苗援助,有力支持了塔方抗击疫情。塔方愿同中方一道努力,不断深化经贸、安全、人文等领域合作,为塔中全面战略合作伙伴关系赋予新的内涵。感谢中方大力支持塔方履行上海合作组织主席国职责,愿同中方继续就上合组织发展保持密切协作。

双方还就阿富汗局势交换意见,同意继续深化反恐安全合作,共同维护地区安全稳定。

新华社北京9月7日电 国家主席习近平9月7日同意大利总理德拉吉通电话。

习近平指出,中意关系拥有深厚历史根基,两国在合作中互利共赢,在文化上相互欣赏,在困难时互帮互助。中方愿同意方一道,把握好新时期中意全面战略合作伙伴关系正确发展方向,坚持相互尊重,维护中意友好,深化互利合作,为不同制度、不同文化国家发展关系树立榜样。双方应以共建“一带一路”合作为引领,推动各领域合作走深走实。双方应共同办好明年中意文化和旅游年活动,特别是要相互坚定支持办好北京冬奥会和2026年米兰冬奥会,以此为契机加强两国冰雪运动和产业合作。希望意方为推动中欧关系健康稳定发展发挥积极作用。

习近平强调,中方赞赏意大利作为二十国集团轮值主席国积极推动

全球公共卫生合作和经济合作。当前全球抗击新冠肺炎疫情和世界经济复苏处于关键时期,二十国集团作为国际经济合作主要平台,应该坚持真正的多边主义,发扬团结合作精神,就抗击疫情、恢复世界经济、促进包容可持续发展等凝聚更多共识,引领全球治理正确方向,合力应对共同挑战。中方将继续支持意方在此方面充分发挥作用,支持意方成功举办二十国集团罗马峰会。

德拉吉表示,意中关系发展良好,意方高度重视意中全面战略合作关系,希望同中方加强双边各领域合作,共同办好意中文化和旅游年活动。意方感谢中方为意大利开展二十国集团主席国工作提供的支持,赞赏中方为应对全球气候变化作出的积极贡献和贡献,高度重视中方在阿富汗问题上的重要影响,希望同中方密切在二十国集团等多边框架下的沟通合作。

扩大服务贸易,如何让我们的生活更美好?

新华社记者 戴小河 杨洋



9月4日,为期6天的2021服贸会落下帷幕。今年服贸会首次设立国家会议中心和首钢园区双会场,并分别在国家会议中心、首钢园区设立综合展和专题展。图为当日在服贸会首钢园区拍摄的五号馆。

9月7日,2021年中国国际服务贸易交易会落下帷幕。

听起来“高大上”的服贸会,与我们的日常生活有何联系?连日来,我们穿行在本届服贸会各个展馆,触摸服务贸易发展新趋势带来的生活新变化。

更健康:中医“插上”大数据翅膀

走进健康卫生服务展区,由北京瑶医医院、北京藏医院等组成的民族医药展,吸引了众多观众驻足体验。

“从3日开始,我们展区前都排着长队,医生一刻都没歇。”

北京瑶医医院副院长何芳说,瑶医历史悠久,诊疗方法上除了望、闻、问、触,还有甲诊、掌诊、舌诊等,因擅长“治未病”而流传至今。近年来,民族特色医学热度逐渐上升,显示人们越来越注重养身保健。

本届服贸会上,传统中医与现代科技结合,为健康生活带来更多新方案。

把双手放在检测仪上,只需80秒即可生成体检报告——一台经络检测仪令人耳目一新。工作人员惠柱恩告诉记者,中医经络检测仪结合中医辨证经验、中医临床数据,运用人工智能和云计算建立分析模型,进行人体功能评估与风险筛查。人们可以通过报告了解自身身体状况,得到有针对性的健康管理指导。

在数字中医展区,一个经络调理机器人也颇有特色。运用双机械臂模拟人的双手,30分钟便可完成精准治

疗。现场工作人员介绍,这是将传统中医疗法与柔性机器人、人体三维视觉追踪、深度学习等前沿技术相结合打造的智慧中医一体化解决方案。

从去年700平方米的展区,到今年6600平方米的专题展馆,健康卫生服务专题展区的“做大”,背后是人们对更健康生活的日益重视。

更绿色:新材料让我们拥抱绿色生活

更轻薄、更保暖、更亲民……你有没有期待过,穿着一身轻薄服装也能够抵御冬日严寒?

在首钢园区体育服务展馆,参展商姚盛正在给参观者介绍“叠加态冷隔热材料”制作的一款轻薄服装。“叠加态冷隔热材料具备隔热、保暖、速干、轻薄和环保的性能,与普通材料相比,可以使服装厚度下降80%,保暖效果提升5倍,且价格亲民。”

竹制餐具、竹制家具、竹纤维服装……在国家会议中心展区,由竹子作为原材料制作成的生活用品,吸引了观众的目光。

竹子具有可持续、可降解、可循环的特性,从一次性竹制袋子、瓶子、纸张、包装、吸管、陶瓷、杯子、餐具,到更耐用的产品,包括笔记本电脑外壳、手表、眼镜和汽车内饰……今天,竹制品在很多领域都可以替代塑料制品。

国际竹藤组织工作人员王旭东介绍,当前,国际竹藤组织积极倡导“以竹代塑”,利用速生、绿色可降解的竹材,替代高能耗、难降解的塑料制品,

助力实现碳达峰、碳中和目标。

更智慧:数字科技让生活添乐趣

熄屏时,它是一面普通的镜子;亮屏时,它变成一台高科技仪器,不仅可以

看到皮肤表面,还能了解皮肤的深层次状态,还能推荐个性化皮肤护理方案。

服贸会上,一面“AI魔镜”吸引了众多观众前来体验。只需拍一张照片,就能得到测试者皮肤的45项参数状态,还能推荐个性化皮肤护理方案。

宜远智能创始人吴志力介绍,“AI魔镜”基于多种传感、人工智能、大数据分析等技术的生活化应用,能帮助人们精准掌握皮肤状态,有针对性地科学护理。

一个虚拟的“小精灵”在真实的场景中穿梭……华为工作人员苏小堤介绍,屏幕上展示的,是将虚拟与现实相结合的AR地图,即使在室内也能实现精准导航,突破了过去只能在室外导航的限制,这也是下一代全息互联网场景之一。

“基于5G的AR应用正在走向成熟商用。通过融合5G、云、AI以及高效的三维重建和精准的空间计算定位,实现了虚拟数字世界与现实物理世界的无缝融合,带来了全新的交互体验。”苏小堤说,目前这项技术已经广泛应用在北京坊、首都博物馆、敦煌莫高窟等地。

更时尚:数字赋能传统文化青春面貌

“黑科技”也正在给中华传统文化增添新的时代色彩。

在服贸会上,通过AR、VR、3D等

高科技手段呈现的“数字故宫”,极具中华文化特色的“非遗服饰秀”,沉浸式全景敦煌壁画展等,为我们的文化生活带来全新的时尚体验。

“观众用手机就能感受到敦煌的数字艺术展,来一场身临其境的沉浸式体验,还可以与九色鹿、飞天神女拍照留念。”苏小堤一边介绍一边演示,仿佛千里之外的敦煌壁画也来到了服贸会现场。

故宫博物院将“紫禁城”搬到了现场。在“数字文物”分区,故宫博物院分别展出了“全景故宫”“故宫名画记”“数字多宝阁”“数字文物库”四个部分。现场工作人员介绍,“全景故宫”已覆盖故宫所有开放区域,采用720度空间影像,能够看到宫殿内外的每一个细节,真正实现与普通百姓的“亲密接触”。

传统与现代科技相得益彰,复古风与科技感完美融合,更“潮”更“飒”的中国文化,通过服贸会舞台进一步走向世界;同时,服贸会也搭建了世界文化交流、交汇、交流的平台,让更多海外特色文化走进中国,丰富中国百姓的精神生活。

服务贸易,交易的是服务,呈现的是未来更高品质生活的缩影。这场国际服务贸易盛会虽已落下帷幕,但一系列彰显高质量发展内涵的新趋势新变化,必将渗透到未来生活的方方面面,更好满足人民群众不断增长的美好生活需求。

(新华社北京9月7日电)

新华社北京9月7日电(记者张辛欣)工信部总工程师田玉龙7日在国新办举行的国务院政策例行吹风会上说,1至7月,规模以上中小企业营业收入和利润总额同比分别增长26.4%和43.9%。中小企业生产情况和效益情况都在同步向好。针对中小企业面临的原材料、物流成本持续上涨等挑战,工信部将进一步落实落细已出台政策,研究加大支持力度,帮助中小企业解决问题和困难。

在提升企业创新能力方面,工信部中小企业局局长梁志峰在会上说,目前已经培育了第三批4762家“专精特新”小巨人企业,带动各地培育省级“专精特新”中小企业4万多家。工信部将构建优质企业梯度培育体系,力

我国累计批准地理标志产品2482个

新华社北京9月7日电(记者张泉)记者从国家知识产权局获悉,我国地理标志保护水平持续提升。截至2021年8月底,我国累计批准地理标志产品2482个,累计批准地理标志产品2482个,累计批准地理标志产品2482个,累计批准地理标志产品2482个。

安吉白茶、山西老陈醋、烟台苹果、南京盐水鸭……地理标志是保护

我国绿色电力交易试点正式启动

新华社北京9月7日电(记者刘羊旸 谢希瑶)国家发展改革委、国家能源局近日正式复函国家电网公司、南方电网公司,推动开展绿色电力交易试点工作。7日,绿色电力交易试点正式启动。

当日启动的首次绿色电力交易,共17个省份259家市场主体参与,达成交易电量79.35亿千瓦时。其中,国家电网公司经营区域成交电量68.98亿千瓦时,南方电网公司经营区域内成交电量10.37亿千瓦时。本次交易预计将减少标煤燃烧

更大的人道主义危机。

疫情发生以来,美国累计死亡病例已超64万例。美国政客不思如何加强疫情防控,却忙于伙同情报部门制造针对中国的“洗衣粉事件”“白头盔视频”,以此掩盖自身种种问题。这种自欺欺人的做法,只会让国际社会更加看清美国政客的虚伪和险恶。

2019年,美国大面积暴发电子烟肺炎并关闭德特里克堡生物实验室,大量美国民众在社交平台发声自称早已感染新冠肺炎,多家权威机构指出病毒2019年已经在美国出现……在病毒溯源问题上,美国自身疑点重重,美国政府却对此讳莫如深。不仅如此,美国政府大搞“溯源恐怖主义”,一方面热衷于推动情报部门主导的所谓病毒溯源,另一方面对许多秉持专业精神的科学家进行胁迫、诱导和打压等,更让人对其工作的科学性产生怀疑。

美国将病毒溯源问题政治化,不过是推卸自身抗疫失败责任、打压遏制中国发展而拼命寻找借口的政治算计。这种政治阴谋正在进一步破坏国际合作抗疫。国际有识之士呼吁,美国应当承担起应有责任,与世界其他国家一起进行多点、多方位、立体溯源,比如邀请世界卫生组织去美国开展溯源调查,特别是调查德特里克堡生物实验室、北卡罗来纳大学。

疫情仍在蔓延,合作抗疫是当务之急。美国蓄意让情报部门搞所谓病毒溯源,毫不尊重科学原则、毫无公信力可言,将在自身劣迹斑斑的人权纪录上再添新的污点。

(作者分别为中国社会科学院美国研究所副研究员、研究员)

(来源:《人民日报》)

情报部门搞溯源,这科学吗?

张一飞 魏南枝

病毒溯源是严肃的科学问题,溯源目的在于了解新冠病毒如何跨越物种传播,防止类似的疫情大流行再度发生。2021年5月,美国总统拜登要求美国情报部门“加大力度”调查新冠病毒源头,并于90天内提交调查报告。这一做法无异于视科学如同儿戏。

美国情报部门主导的所谓病毒溯源,与科学无关。

众所周知,病毒溯源是一项科学难题,科研团队以科学的态度、科学的方法、科学的事实,开展病毒溯源,才有可能最终揭开真相。拜登政府将一项自然科学的调查任务交给完全没有相关经验的情报部门,并勒令其限期完成,显然,这种所谓的病毒溯源调查从一开始就是反科学的。

调查部门不具有科学性。美国情报部门曾经在世界各地暗杀、政变、监听盟友国家领导人,为美国发动战争提供虚假证据,黑历史早已世人皆知。美国情报部门貌似“无所不能”,其本质属性是维护美国霸权地位的工具,天然就不具有任何客观立场和科学精神。美国耶鲁大学公共卫生学院院长斯滕·维尔蒙德指出,“他们(美国情报界)没有实质性的公共卫生和病毒学实验室科学能力,是最不可能在这件事上为我们提供任何线索或警示的部门。”

调查方式不具有科学性。人类历

史上,科学家对类似艾滋病等很多疾病源头的探索至今仍在继续,充满不确定性。新冠肺炎疫情席卷全球,根据以往的病毒溯源经验,对新冠病毒进行科学溯源需要经历一个复杂、广泛和深入的科学研究过程,应当基于全球视野、由全球多学科专家合作攻关。美国总统拜登下令美国情报部门在90天内拿出结论,根本没有论证科学溯源能否在短短90天内完成,完全是以政客的霸道傲慢地对待科学的客观规律,本质上是一场无视科学、政治操控溯源的阴谋代码。

美国情报部门主导的所谓病毒溯源,是政治操演。

美国正陷入新一波新冠肺炎疫情。美国国家卫生研究院院长弗朗西斯·柯林斯8日在接受美国广播公司“本周”栏目采访时表示,美国在遏制感染德尔塔毒株的新冠病例激增问题上“失败”,并且“现在正在付出可怕的代价”。直接指令情报部门来进行所谓病毒溯源,只能说明,美国政客为了达到向中国“甩锅”的政治目的,无所不用其极。

美国政客企图用“甩锅”中国弥合其国内冲突撕裂。美国的疫情防控从一开始就沦为党派斗争的牺牲品,资本至上高于生命至上、政党利益高于民众利益,这些因素决定了美国无力应对疫情导致的公共卫生危机。疫情之下,一方面是美国富人收入的爆

发式增长,另一方面是美国穷人深受通货膨胀加剧之苦。美国政府深陷快速膨胀的财政赤字,美国社会在阶层、种族、地区、代际各方面的社会撕裂持续恶化,枪支暴力严重、犯罪率上升……美国政客如如意算盘是,通过情报部门的政治操演,将“新冠病毒源头”栽赃给中国,借此转移国内矛盾,减轻民众对政府的负面评价。

美国情报部门主导的所谓病毒溯源,在损人害己。

美国情报部门主导的所谓病毒溯源是美国抹黑中国的政治工具,将病毒溯源从专业问题变成了政治问题。这种做法无法帮助美国防止疫情扩散,更不利于国际合作抗疫,正在造成

往沿海务工,与父辈不同,随着东西部劳务协作的深入,劳务输出更趋于专业化,青年一代务工人员的朝向和技能更清晰。

近年来,广东省大力实施“广东技工”“粤菜师傅”“南粤家政”三大工程,引导广东、深圳、佛山、中山等中心城市创建一批家政扶贫安置基地,吸纳我省贫困劳动力就业。广东企业也致力与贵州职业院校合作办学,帮助贵州贫困学生就读“广汽班”等订单式职教班,毕业后就在企业就业,而贵州本地也不断强化就业培训,推动劳务就业精准对接。今年以来,通过点对点输送、岗位推送、培训转化等方式,截至8月底,广东已帮助贵州农村劳动力实现就业8.35万人。

步入“十四五”,粤黔两地在深化协作上不断有新进展。其中,人才双向交流培养是一大举措。广东向贵州选派党政挂职干部221名,专业技术人才792人。为深化结对帮扶,贵州也向广东选派173名党政挂职干部和655名专业技术人员。

一来一往,东西部协作走向互利共赢,粤黔协作迈向更加宽广的领域,广东有技术、资金、人才等突出优势,贵州有用电、用地、用水、用工等价格比较优势,“黔电送粤”是两地资源优势互补的生动实践,华为、腾讯等大数据中心落户贵州也充分印证了两地产业优势互补的广阔空间。

乡音迥异,但志同道合。贵州将在“四新”“四化”的全面推进中,主动融入粤港澳大湾区,以更开放的姿态乘风破浪、扬帆前行。