

国际观察

外国政要密集访华,他们为何而来?

近日,西班牙首相桑切斯、马来西亚总理安瓦尔、新加坡总理李显龙、法国总统马克龙、欧盟委员会主席冯德莱恩相继访华。中国主场外交又迎来了一个新的高峰。“突然之间,欧洲领导人开始争先恐后地访问中国。”美国政治新闻网这样报道欧洲政坛掀起的“访华热”。

有评论认为,随着安全危机、经济危机、政治乱象等多重危机的逼近,欧洲方面意识到,中欧合作与对话是必要的。外媒分析马克龙这趟国事访问指出,“欧洲不要美式脱钩”。西班牙《世界报》网站给出的观点是,中国有兴趣与所有国家接触,欢迎各国领导人来中国访问。现在,条条大路通北京。

他们不约而同奔赴中国,究竟为何而来?

为互利合作

在与马克龙总统举行非正式会晤时,习近平主席指出:“我们对中国发展前景充满信心。欢迎法方继续积极参加广州交易会、上海进博会和中国国际服务贸易交易会,进一步拓展中国市场。”非正式会晤的地点选择在广东,本身就传递出中国高水平对外开放的决心——作为中国改革开放的排头兵,2022年广东外贸规模再创新高,连续37年全国第一。在目前中国对法贸易总额中,广东占到约五分之一。

中国驻法国大使卢沙野近日接受《欧洲时报》专访时称,法方最新统计数据显示,2022年中法货物贸易首次突破1000亿欧元大关,同比增长14.6%,势头强劲。

4月6日,中法两国元首共同见证签署农业食品、科技、航空、民用核能、可持续发

展、文化等领域多项双边合作文件。其中,法国飞机制造商空中客车公司当日宣布,与中国签署了160架飞机的批量采购协议,总价值约200亿美元,并将在天津建设第二条生产线。

从北京到广州,中法两国元首多次互动。从战略、经贸再到人文,两国全方位规划未来关系发展,为中法合作开辟新前景。毫无疑问,互信互利、合作共赢的中国方案正彰显出强大的吸引力。而正在实现整体好转的中国经济,也为世界经济复苏注入了强大动力。

3月31日,来华进行正式访问的新加坡总理李显龙说,“很高兴时隔数年再次访华,看到中国各地都在迅速恢复经济活力。我对中国经济的韧性抱有坚定信心,相信中国经济将持续向好发展,新加坡等周边国家都期待同中方进一步深化经济合作。”

4月1日,马来西亚总理安瓦尔圆满结束为期四天的访华行程。对于此次行程,《星洲日报》认为,未来几年,单是来自中国的投资就会为马来西亚经济发展打下良好基础。新加坡《联合早报》直言,马来西亚需要获得更多投资以确保经济持续增长,而且中国的技术也能帮助马来西亚推动创新与研发。

多国领导人访华,印证着中国在全球和地区经济复苏方面都起着不可或缺的作用。面对全球需求疲弱,世界期盼中国超大规模市场以及高质量发展能催生更多机遇。

为打造具有战略定力的双边关系

在近期密集外交活动中,习近平主席同外国领导人除了谈两国间的友谊与合作,还提到了更广阔的话题——双边关系和战略自主。

在同法国总统马克龙举行会谈时,习近平主席指出要坚持稳定、互惠、开拓、向上的中法全面战略伙伴关系大方向。

方向定了,路就好走。“我们把中新关系提升为全方位高质量的前瞻性伙伴关系,为两国关系未来发展指明了方向。”“双方就共建中马命运共同体达成共识,必将开启两国关系新的历史篇章。”“坚定中西互利合作共赢的根本认知,在事关各自主权、安全、发展等核心利益问题上相互支持,坚持友好、互信、合作大方向,打造具有战略定力的双边关系。”

同时,中国也尊重和支持各国人民对发展道路的自主选择。在会见西班牙首相桑切斯时,习近平主席说,发展好中欧关系,需要双方坚持战略自主。希望西班牙为促进中欧对话合作发挥积极作用。在会见欧盟委员会主席冯德莱恩时,习近平主席强调,尊重各国人民自主选择发展道路的权利。中国同任何国家发展双边关系都不针对、不依附、也不受制于第三方。要想真正实现“战略自主”,就必须摆脱随人起舞的惯性,掌握好自己的节奏。马克龙表示,法方坚持独立自主外交,主张欧洲战略自主,反对搞对立分裂,反对搞阵营对抗。

有专家认为,马克龙总统访华期间,中法双方能够继续推进经贸合作,而且不仅巩固传统领域的合作,还开拓新的领域,实际上这个共识和行动本身就是对美国所谓“脱钩断链”这种政策的一个强有力的回应。

为一个更加和平稳定的世界

在中法、中欧以及三方会晤中,乌克兰危机是其中一个重要话题。三方都不希望危机恶化失控,力求降低乃至避免乌克兰危机的外溢效应。

针对一些人试图将乌克兰危机与中

欧关系挂钩,习近平主席明确表示:“乌克兰危机不是中欧之间的问题。中方将继续为劝和促谈发挥积极作用,支持欧方从自身根本和长远利益出发,提出政治解决乌克兰危机的思路和方案,推动构建均衡、有效、可持续的欧洲安全框架。”

中方为政治解决乌克兰危机发挥的重要作用,得到多国领导人的高度评价。

西班牙积极评价中方关于政治解决乌克兰危机的立场文件,赞赏中方为政治解决乌克兰危机发挥的建设性作用。

大国担当,大道之行。4月6日,在北京,沙伊两国外长宣布,即日起恢复外交关系。沙伊握手言和的一小步,也是人类跨越冲突、实现和解的一大步。沙伊两国外长赞赏中方展现大国担当,感谢中方再次为双方重要会晤提供有力支持,表示将推进落实“北京协议”,持续改善双边关系,共同致力于维护地区和平安全稳定。上个月,根据习近平主席同沙伊两国领导人达成的重要共识,在中沙伊三方共同努力下,沙伊北京对话取得重大成果。

在访华行程中,马来西亚总理安瓦尔高度评价:“近期中方成功促成沙伊北京对话,再次表明中方为促进和平发挥的建设性作用。”几个月前,西班牙首相桑切斯就表示,中国始终是国际秩序的稳定力量。在来华访问前,桑切斯再次重申:“中国是一个全球性的角色,因此显然我们必须倾听中国的声音。”

世界之变、时代之变、历史之变正以前所未有的方式展开。一个迈向高质量发展的新时代中国,一个踏上强国建设、民族复兴新征程的新时代中国,一个不断为人类作出新的更大贡献的新时代中国,必将为世界带来新的机遇与动力。

来源:央视新闻

10项公安交管便利措施6月1日起实施
扩大私家车新车上牌免查验试点

新华社北京4月7日电(记者 任沁沁 熊丰)记者从7日举行的公安部新闻发布会了解到,10项公安交管服务群众服务发展便利措施将于今年6月1日起实施。

10项新措施分为深化减证便民、服务群众出行、创新“互联网+交管”服务等3个方面,涵盖车驾管办牌办证、城市交通秩序、事故和违法处理、驾驶人教育审验和农村交通安全管理等。公安部交管局局长李江平表示,10项新措施进一步扩大改革惠及面,增进群众获得感,着力保障高质量发展。经初步测算,实施后将惠及上亿群众,直接减少群众办事成本40多亿元。

3项深化简政放权、减证便民新措施,进一步减环节、减材料、减时限,更加方便群众生产生活,更好助力企业行业发展。包括扩大私家车新车上牌免查验试点、实行二手小客车转让登记“证通办”、便利军人换领大型车驾驶证。

3项服务保障群众便利出行新措施,进一步推进交通组织精细化、隐患治理精准化、事故处理便捷化,更好服务保障群众安全顺畅出行。包括优化城市公交专用道管理、增设完善农村隐患路段警示防护设施、推广轻微交通事故线上视频快处。

4项创新“互联网+交管”服务新措施,进一步优化交管线上服务体验,推出更多网上办、掌上办服务,更好满足群众差异化精细化服务新需求。包括便利老年人网上办理交管业务、便利满分审验教育网上变更、便利港澳车辆网上处理交通违法和轻微事故、推行电子检验标志网上推送提示。

党的十九大以来,公安部陆续推出87项公安交管改革措施,累计减少群众企业办事成本1000多亿元,为1亿多人跨省异地检车、考证和补换证提供服务,发放电子驾驶证1.8亿个,向3.7亿车主发放检验标志电子凭证;“交管12123”互联网服务平台注册用户超过4.9亿,提供网上办牌办证等各类服务超45.2亿次,公安交管政务服务水平不断提升。

一季度全国铁路完成
固定资产投资1135.5亿元

新华社北京4月9日电(记者 樊曦)记者9日从中国国家铁路集团有限公司获悉,一季度,国铁集团充分发挥铁路投资对全社会投资的有效带动作用,全国铁路完成固定资产投资1135.5亿元,同比增长6.6%,现代化铁路基础设施体系加快构建。

据国铁集团相关部门负责人介绍,今年以来,国铁集团认真贯彻落实党的二十大和中央经济工作会议精神,以“十四五”规划纲要102项重大工程涉铁项目为重点,突出联网、补网、强链,高标准推进铁路建设。

一季度,国铁集团在全力完成建设投资和实物工作量上下功夫,贵阳至南宁高铁、福州至厦门(漳州)高铁、广州至汕头高铁完成正线铺轨,南昌至景德镇至黄山高铁、济南至郑州高铁山东段、丽江至香格里拉铁路、成都至兰州铁路等一批重点在建项目控制性工程实现突破。同时,加快推进漳州至汕头高铁、黄桶至百色铁路等一批重点项目前期工作,会同地方政府、社会企业加快推进铁路专用线等集疏运体系建设。一季度,梅州松棚铁路物流基地、湛江西铁路物流基地和天津港南疆矿石铁路专用线等22条铁路专用线建成投用。

该负责人表示,下一步,国铁集团将加大出疆入藏、沿江沿海沿边、西部陆海新通道等国家战略通道项目实施力度,不断增强铁路网的通达性和覆盖面,积极促进区域互联互通,更好服务经济社会协调发展。

四川盆地在5亿多年前页岩地层
钻获高产工业气流

新华社成都4月9日电(记者 袁波)中国石油西南油气田公司部署在四川内江的页岩气井——资201井测试获稳定日产气量73.88万立方米,这是我国首次在距今5.4亿年的寒武系古老页岩地层钻获具有商业价值的高产工业气流,初步估算资201井单井可采储量超过1.7亿立方米。

这是记者4月9日从中国石油西南油气田公司获得的消息。该公司于2009年开始实施四川盆地寒武系页岩气勘探,但受地层时代老、埋藏深度大等复杂地质工程条件影响和制约,该层系页岩气商业性规模开发一直未获突破。

为寻找页岩气规模增储上新领域,西南油气田组织实施资201井,克服井深超6600米、地层温度高、地应力复杂等施工困难,优质高效建成该井。4月8日,在井口压力稳定在47.80兆帕的条件下,测试获稳定日产气量73.88万立方米,这是我国首次在四川盆地寒武系4500米以深的页岩层测试获高产工业气流。初步估算,可满足100多万户家庭1年的用气需求。

中国石油西南油气田公司总经理何骥表示,通过实钻证实,资201井获高产的页岩层系储层厚度大、品质优、保存条件好。该井获高产商业性气流,对推动川渝地区国家天然气(页岩气)千亿立方米级产能基地建设,拉动区域经济社会发展,保障能源安全具有战略性意义。

医生支招脂肪肝患者科学运动

新华社长沙4月9日电(记者 帅才)小腹胀肉多、体脂率超标、年纪轻轻就有了脂肪肝……近年来,因缺少运动、饮酒过度、摄入过量高脂饮食等原因所致的脂肪肝病患者增加。医生指出,大多数脂肪肝患者可以通过调节饮食和运动疗法来控制病情,改善脂肪肝问题。

湖南省第二人民医院消化内科主任周艳介绍,形成脂肪肝的原因主要包括摄入过多含高脂高蛋白的食物、饮酒过量、运动量减少。脂肪肝患者需要尽早明确诊断,然后尽早干预,调整生活习惯,尽量少饮酒,坚持低糖、低脂饮食,远离霉变食物,坚持科学运动,保持吃动平衡,控制体重,可有效预防脂肪肝演变成肝硬化。

什么样的运动对于脂肪肝患者较为适宜?湖南省职业病防治院内科主任曾妍介绍,很多慢性肝病病患者通常会有脂肪肝的表现,肝内脂肪不同程度的沉积,还会影响肝脏的代谢功能。适度运动可以减少肝内脂肪的沉积,从而改善肝脏的代谢功能,促进疾病恢复。

中南大学湘雅医院院长雷光华建议,中等强度的有氧运动和柔韧性训练比较适合脂肪肝人群。有氧运动是指人体在氧气充分供应的情况下进行的运动训练,脂肪肝人群可以选择慢跑、游泳、跳舞、骑自行车、打羽毛球、快走等运动方式,每次运动时间以30到60分钟为宜,每周可以坚持3至5次。

雷光华说,柔韧性训练是相对较柔和的肌肉拉伸和慢动作练习,可增加肌肉柔韧性及关节活动范围,防止肌肉在其他运动中受伤,减少跌倒风险。脂肪肝人群可以选择瑜伽、八段锦、太极等项目,每次训练的时间以半小时为宜。脂肪肝人群并非运动量越大效果就越好,适度科学合理的运动才能取得良好的效果,要坚持循序渐进、量力而行的原则,如果运动后身体感到疲劳就要调整运动量。

中国在新冠病毒溯源
第一阶段联合研究没有任何隐瞒

新华社北京4月8日电(记者 董瑞丰 彭韵佳)国家疾控局副局长、中国疾控中心主任沈洪兵在4月8日举行的国新办新闻发布会上表示,在新冠病毒溯源第一阶段联合研究过程中,中国向联合专家组提供了当时掌握的所有溯源相关资料,没有隐瞒任何病例、样本及其检测和分析结果。

沈洪兵表示,作为开放大国,在疫情发生后,中国在溯源这个科学问题上一直秉持科学态度,积极与世界卫生组织沟通合作,为响应第73届世卫大会决议,率先主动邀请世卫组织选派国际专家组两次来华

合作开展溯源联合研究,在坚持“共同制定工作方案、共同开展分析研究、共同撰写研究报告、共同发布研究结果”的原则下,成功在武汉完成了溯源第一阶段联合研究,形成的中国-世卫组织新冠病毒溯源联合研究报告得到了当时参与研究的国内外专家和世卫组织充分认可。

沈洪兵表示,近日世卫组织个别官员和专家随意发表观点,轻率否定当时的结果,完全是违背科学精神的,是对世界各国参与前期溯源工作的科学家的粗鲁冒犯和不恭,是将新冠病毒溯源政治化的表现,是

中国科学界无法容忍的,也是不能被全球科学界所接受的。

中国-世界卫生组织新冠病毒溯源联合研究中方专家、中国疾控中心研究员周蕾表示,关于新冠病毒的起源在第一时间联合研究过程中已经得到了结论,当时在武汉的联合专家组分成了流行病学组、动物溯源组、分子溯源组,并从这些方面分别开展研究工作,因此当时得到的综合研判的结论科学可信。

周蕾介绍,这个结论充分展示在当时和世卫组织联合发布的研究报告中。报告

从人的方面、动物的方面、跨种属传播、实验室等角度,进行评估并得出:人畜共患病直接溢出的可能性是“可能到比较可能”,通过中间宿主引入是“比较可能到非常可能”,通过冷链引入是“可能”,通过实验室引入是“极不可能”。

周蕾表示,在结束了武汉的第一阶段联合溯源研究后,我们并没有停下研究脚步,继续按照当时在武汉制定的下一阶段工作方针和建议开展了大量的研究工作,种种研究结果也都证实了在武汉第一阶段的结论。

我国海拔最高地热电站累计发电突破5亿千瓦时



图说
新闻

我国海拔最高的地热电站——羊易地热电站,从2018年9月29日投运至今,累计运行小时数达3.5万小时,累计发电突破5亿千瓦时。

新华社记者 晋美多吉 摄