

在“黄金航道”上共创中匈关系美好未来

——习近平主席署名文章引发匈牙利各界和欧洲多国人士热烈反响

新华社记者 陈浩 单玮怡 张兆卿

5月8日,在赴布达佩斯对匈牙利进行国事访问之际,国家主席习近平在匈牙利《匈牙利民族报》发表题为《携手引领中匈关系驶入“黄金航道”》的署名文章。

习近平主席的署名文章引发匈牙利各界和欧洲多国人士热烈反响。他们表示,习近平主席对匈牙利进行国事访问对于中匈关系发展具有里程碑式的意义,相信此访将推动两国续写友好新故事、绘就合作新篇章,将中匈全面战略合作伙伴关系推向新的高度,并引领中国—中东欧国家合作走深走实,推动中欧关系行稳致远,为世界和平发展注入更多正能量。

肝胆相照 友好情谊源远流长

5月的布达佩斯天蓝如洗,在地标性建筑,横跨多瑙河的伊丽莎白桥上,中匈两国国旗迎风飘扬。对于习近平主席的到访,匈牙利各界人士表示热烈期待和欢迎。

近年来,在两国领导人的战略引领下,中匈关系保持高水平发展,两国高层交往密切,政治互信持续深化,各领域合作扎实推进、成果丰硕,为两国人民带来切实利益。习近平主席的署名文章以驶入“黄金航道”作比喻,展现了双边关系进入历史最好时期。

在匈牙利国家经济部部长纳吉·马顿看来,中匈关系的航船驶入“黄金航道”,离不开两国领导人的战略引领、定向把舵。他说,匈领导人互动密切,习近平主席去年10月在与欧尔班总理会见后,时隔约半年即出访匈牙利,这对于匈牙利来说“是一件非常荣幸的事”,期待两国领导人共同为双方务实友好合作开辟新前景。

匈牙利是最早承认并同新中国建交的国家之一,两国传统友谊源远流长。建交75年来,中匈两国始终相互尊重、相互理解、相互支持、相互信任,树立了新型国际关系的良好典范。

“肝胆相照的好朋友”“合作共赢的好伙伴”“互学互鉴的好朋友”——习近平主席在署名文章中对中匈情谊的三个形象概括,得到匈方积极响应。纳吉·马顿表示,匈牙利同中国视彼此为朋友和平等伙伴,双方不仅在政治层面不断加强互信,也在民间建立起深厚友谊,尊重彼此文化。“我们与中国一直保持着非常牢固的友好关系,两国经贸和人文交流取得显著成效。”

“志合者,不以山海为远”,刊登该文的《匈牙利民族报》总编辑内泽·

拉斯洛非常赞同其中对于中匈关系发展的深入论述。内泽说,匈两国友好往来历史悠久,两国友谊深入人心。“习近平主席此次来访对中匈关系的持续发展具有重要推动意义。”

布达佩斯市民内梅特·佐尔坦当天在手机上阅读了这篇署名文章,文中对两国友谊的论述令他印象深刻。“署名文章精炼总结了两国互利友好、共同发展的伙伴关系,习近平主席如此重视中匈友谊让我们感到非常喜悦。”内梅特说,“我在日常生活中感受到身边的中国产品、中国元素越来越多,周围也有更多人对中国文化产生兴趣。”

“署名文章高屋建瓴,不仅回顾了总结了过去75年中匈关系的发展历史,同时阐述了未来两国关系发展的指导方针。”《匈牙利民族报》网站总编拉斯洛·达维德表示,对于绘就两国关系发展的新蓝图,习近平主席此访“具有重要的历史意义”。

携手共赢 为两国人民带来切实利益

如今在匈牙利,可以看到中国企业制造的新能源汽车行驶在大街小巷,中企在匈建成欧洲首个5G智慧铁路港,中企投资建设的光伏项目助力匈牙利实现可再生能源发展目标;在中国,匈牙利的牛肉、托卡伊葡萄酒等优质农产品走入千家万户,匈牙利公司开发的“魔墙”互动技术应用在故宫博物院等大型场馆……近年来,中匈互联互通不断深化,双方合作给两国人民带来实实在在的好处。

“两国合作结出累累硕果,焕发出勃勃生机。”对署名文章关于中匈务实合作的这一阐述,匈牙利约翰·冯·诺伊曼大学欧亚中心主任霍尔瓦特·列文特(中文名乐文特)深有感触。他说,近年来,匈两国在基础设施、金融、经济、物流等领域的合作日益密切。中国拥有广阔市场,在多个领域拥有先进技术,是匈牙利的重要合作伙伴。

匈中友好协会主席纳吉·尤迪特·埃娃尤其关注两国在新能源领域的合作。近年来,宁德时代、蔚来、比亚迪等中国企业在匈牙利投资设厂,她认为这些投资对匈牙利的经济增长作出了重要贡献,凸显两国在经济领域合作日益紧密。“两国合作助力匈牙利加速绿色转型,为当地创造就业机会,为许多匈牙利企业带来更好的发展前景。”

匈牙利是首个同中国签署“一带一路”合作文件的欧洲国家,高质量共建“一带一路”成为中匈两国合作持续升级的重要内容,署名文章

有关“一带一路”的论述引发匈方人士强烈共鸣。

“聚焦高质量共建‘一带一路’”“加强两国战略深度对接”“共同为世界经济复苏注入动力”……匈牙利马蒂亚斯·科尔维努斯学院国际关系学院院长莫尔迪茨·乔鲍对署名文章中的有关论述深有感触。他说,共建“一带一路”促进中国与世界的经济关系,将进一步推进全球化进程,这对匈牙利和世界来说具有非常积极意义。

“共建‘一带一路’倡议有助于增加外国对匈牙利的直接投资,助力匈牙利进一步发展制造业、改善基础设施,缩小与西欧国家间的发展差距。”匈牙利国际事务研究院院长帕平·格拉登以匈塞铁路等重点项目为例,高度评价匈中共建“一带一路”对匈经济社会发展带来的多重利好,并期待未来两国扩大在绿色技术等领域合作。

民心相通是中匈关系发展的源头活水。署名文章指出,“两国人文交流步子越迈越大,人民友好基础越筑越牢”“我们要持续扩大人文交流,厚植双边关系民意基础”。

布达佩斯中国文化中心、孔子学院和孔子课堂、布达佩斯匈中双语学校……纳吉·尤迪特·埃娃对双方人文交流项目如数家珍。她说,人文交流合作对促进匈两国人民相互理解发挥着不可忽视的作用,“期待未来两国在文化交流、科学研究和教育等领域展开更深入合作,让两国人民的生活更加丰富多彩,为促进全球文明多样性作出新贡献”。

匈牙利经济研究基金会研究部主任帕斯托尔·绍博尔奇特别关注习近平主席谈到的“中方愿同匈方继续提高各自签证便利化水平,扩大两国直航联系”的内容。在帕斯托尔看来,匈之间开通了多条直飞航线,为两国旅游业发展提供了机遇。中方给予匈牙利等多个欧洲国家免签待遇,将促进双方人员流动以及贸易和旅游业发展。

合作交流 推动中匈、中欧关系向前发展

“要继承发扬传统友好,夯实双边关系政治基础”“要加强发展战略对接,打造务实合作新亮点”“要持续扩大人文交流,厚植双边关系民意基础”……在署名文章中,主席对绘就中匈合作新篇章、共同开辟属于两国人民的美好未来作出重要阐述,匈方人士对此充满期待。

匈牙利前总理迈希希·彼得在阅读署名文章时,不禁回想起他出任总理时与中国的良好互动。“我很

高兴地看到,匈两国友谊越来越深厚。两国关系提升为全面战略合作伙伴关系后,各领域合作不断取得丰硕成果。我期待习近平主席此访能引领匈中关系站上新起点,为双方深化合作注入新动力。”

“匈牙利与中国有着密切关系,双方相互理解,各领域合作渐入佳境。”霍尔瓦特·列文特表示,习近平主席此访正值两国建交75周年,“非常期待此访能将两国全面战略合作伙伴关系推向新的高度”。

署名文章强调“中方愿推动共建‘一带一路’倡议同匈牙利‘向东开放’战略深入对接”,莫尔迪茨·乔鲍深受触动。他说,匈牙利是中东欧国家中最积极参与共建“一带一路”的国家之一。两国发展战略的成功对接,将有助于带动沿线基础设施和物流等配套服务发展,进而促进全球商品贸易流通,为全球发展带来更多积极影响。

“中方愿同匈方一道努力,引领中国—中东欧国家合作走深走实,推动中欧关系行稳致远。”在署名文章中,习近平主席指出中欧关系稳中向好的发展势头,并对双方为世界提供更多稳定性、为全球发展提供更多推动力的前景进行展望。

“当今世界需要稳定、和平与合作,从习近平主席的署名文章中,可以读出中国愿为此作出贡献的坚定决心。”克罗地亚政治分析家罗伯特·弗兰克指出,“通过共建‘一带一路’倡议,不少欧洲国家与中国的合作已经收获喜人成果。许许多多的合作事实证明,中国是欧洲可靠的合作伙伴。相信习近平主席此访将进一步深化中国与中东欧以及欧洲的关系”。

“今年欧洲的春天来得格外早,人们期待中欧关系发展也将迎来又一个暖春。”从署名文章中,波兰议会波中友好小组前主席彼得·加齐诺夫斯基感受到了匈中交往的阵阵暖意。“中匈两国本着相互尊重、求同存异、合作共赢的态度加强对话合作,双方共享机遇、共迎挑战,这向更多国家有力证明,加强团结协作、促进合作共赢才是当今世界的主流。”

从署名文章中,斯洛文尼亚内幕新闻网主编伊戈尔·梅基纳感受到中国与国际社会加强交流、团结协作的开放姿态和积极意愿,他相信习近平主席此访将进一步促进中国与中东欧以及欧洲国家的交流合作,为变乱交织的世界注入更多稳定性和正能量。“我期待更多欧洲国家能与中国深化合作,匈中携手将为世界多极化、经济全球化和文化多样性作出重要贡献。”(参与记者:汤洁峰、何梦舒、杜鹏、康逸、李超、张章、李学军、周玥)(新华社布达佩斯5月9日电)

春日暖阳下,匈牙利首都布达佩斯市郊,一座古老庄园里传出《茉莉花》的旋律,曲调是东方的悠扬婉转,音韵透出别致韵味。

演奏者赫伦萨·维克托利亚是世界扬琴协会主席。她用“匈牙利扬琴”辛巴龙演奏这首中国民族乐曲,充分体现这种乐器的特点——低音浑厚、高音明亮。

辛巴龙是一种匈牙利传统击弦乐器。同是梯形结构,同用击槌,辛巴龙的外形很容易让人联想到中国民族乐器扬琴。辛巴龙和中国扬琴同属“世界扬琴大家族”。

“辛巴龙和中国扬琴有共同的祖先。”赫伦萨说,经过数千年演变和不同文化影响,如今不同地区的扬琴形态大小、音域广度不一,演奏技法也不尽相同。

中国著名扬琴演奏家项祖华曾将扬琴分为三大类:中国扬琴体系、西亚南亚扬琴体系、欧洲扬琴体系。欧洲扬琴体系的代表就是辛巴龙。赫伦萨告诉记者,1991年,世界扬琴协会在匈牙利注册成立,欧洲、亚洲、大洋洲、美洲等地的扬琴演奏家举办交流会、共同演出,世界各地的“扬琴家族”演奏家相聚一起,相互学习借鉴。

在中国音乐学院的扬琴教室里,摆放着一台辛巴龙,由匈牙利李斯特音乐学院的辛巴龙教师相赠。扬琴专业的几名学生不仅会演奏中国扬琴,也会演奏辛巴龙。

中国音乐学院教授、扬琴演奏家李玲玲说,中国扬琴和辛巴龙虽然在时间和空间上彼此相隔,但技法至今仍然相通。“器乐艺术既有鲜明的民族性,也有广泛的世界性。”

在李玲玲看来,扬琴是古丝绸之路上的“代表性音乐符号”,扬琴的器乐发展流播史也是丝绸之路文明交流史的缩影。一些学者从史料考证,扬琴传入中国有两个主要途径,一是通过陆上丝绸之路从中亚传入中国,二是从欧洲经海上丝绸之路传入中国南方沿海地区。

“中国扬琴起初叫洋琴。”李玲玲介绍说,在中国发展数百年间,扬琴成为民族乐团中的重要乐器,也是琴书、民间说唱、戏曲表演中常见的伴奏乐器。

今年3月,作为中国与匈牙利建交75周年的活动之一,《扬琴之韵 中匈之情》音乐会在重庆举行。从《茉莉花》到《查尔达什舞曲》,赫伦萨和李玲玲用辛巴龙和中国扬琴奏响“和合之声”。

忆起那次演出,李玲玲说,音乐是一种共通的语言,可以在不同民族和文化之间促进心灵交流。她感到自己演出时“不仅是一名演奏者,更是中外交流的使者”。赫伦萨向记者展示了她演出时携带的一个木盒,里边摆放着各式扬琴的击槌,由不同国家的扬琴演奏家赠送。“材质不同,敲击的音色也不同,用于演出不同风格的曲目。”

演奏匈牙利或欧洲风格的曲目时,赫伦萨习惯用匈牙利传统击槌,质地坚硬且有一定重量。演奏《茉莉花》等乐曲时,赫伦萨使用竹质击槌,富有弹性,体现东方作品的音色韵味。

赫伦萨说,每个民族的音乐都有自己的独特之处,这些特点可以启发人们创造新的音乐。“同理,不同文明的交流互鉴也让各种文明共同进步发展,焕发出新的生命力,使我们的世界更加多彩。”(参与记者:淡然、庞元元、宿亮、郑开君)(新华社布达佩斯/北京5月9日电)

中国和匈牙利扬琴合奏「心相近」

新华社记者 张远 陈浩 罗鑫

俄罗斯举行红场阅兵 纪念卫国战争胜利79周年



俄罗斯9日在莫斯科红场举行阅兵式,纪念卫国战争胜利79周年。这是5月9日,在俄罗斯首都莫斯科,俄罗斯国旗入场。新华社记者 白雪骥摄

拜登:美国不会为以色列进攻拉法提供武器

美国总统拜登8日表示,如果以色列军队进攻加沙地带南部城市拉法,美国将不会为其提供炸弹等武器,美方此前向以色列提供的炸弹被用于杀害巴勒斯坦平民。

拜登当天是在接受美国有线电视新闻网独家采访时作出上述表态的。美国有线电视新闻网分析指出,拜登的表态是在为以色列在拉法的军事行动“划红线”,也相当于承认美国在以色列对加沙地带的军事行动造成大量平民伤亡的过程中“扮演了一定角色”。拜登还说,美国将继续确保以色列的“铁穹”防空系统等能够有效抵御外来袭击,

但以军在未充分保障平民安全的前提下进攻拉法是错误的,美方不会为此提供炮弹等武器。

这是拜登首次就美国暂缓向以色列输送部分武器公开发声。据美国媒体日前报道,拜登政府上周决定,暂缓向以色列输送一批武器。

美国国防部长奥斯汀8日在国会参议院就国防部2025财年预算申请作证时也表示,目前正在根据拉法局势的发展“重新审查”一些原计划近期输往以色列的军事援助。他说,国防部尚未作出任何最终决定,但“确实暂停并重新评估了一些即将提供的安全援助”。(据新华社华盛顿5月8日电)

巴西亚马孙地区去年原生植被损失面积显著减少

新华社巴西利亚5月8日电(记者卞卓丹)巴西国家空间研究所8日宣布,巴西亚马孙地区2023年因森林砍伐导致的原生植被损失面积为9064平方公里,较2022年下降了21.8%。

巴西国家空间研究所提供的数据显示,2023年原生植被损失面积是自2018年以来的最低值,2018年亚马孙地区的森林消失面积为7536平方公里。

另据巴西科技部当天发布的数,亚马孙地区被列入打击森林砍伐重点名单的70个城市的原生植被损失面积降幅最为显著。此外,监测数据显示,2023年巴西潘塔纳尔湿地一带的森林砍伐面积也降低了9.2%。

由于卫星监测受云层影响,巴西亚马孙地区森林砍伐情况的监测周期始自每年8月,截至次年7月。

最高将达45摄氏度 反常高温天气致墨西哥多地停电

墨西哥总统安德烈斯·曼努埃尔·洛佩斯·奥夫拉多尔8日在例行新闻发布会上说,反常高温天气导致墨西哥近期大面积停电,政府将与私营企业合作应对这一问题。

今年以来,墨西哥已多次打破高温纪录,全国三分之一的区域8日最高气温预计达到45摄氏度,首都墨西哥城7日最高气温达33.4摄氏度。

受高温天气影响,墨西哥多地近日用电需求激增。许多人一回家就打开风扇和空调等电器,而晚间电力需求激增是导致大面积停电的部分原因。

按照墨西哥国家能源控制中心的说法,墨西哥32个州中大约有20个州7日受到轮流停电影响,持续5小时

左右。

国家能源控制中心数据显示,8日上午,墨西哥全国净电力需求总计约为44.9千兆瓦,仅略低于45.0千兆瓦的净发电量。

洛佩斯说,这股席卷墨西哥全国各地的热浪“令人出乎意料”,政府将与私营发电企业协调,以确保未来电力供应充足。私营发电企业

供电量约占墨西哥总供电量的一半。

供电紧张的同时,墨西哥多地正应对严重的水资源短缺,其中包括首都墨西哥城的一些高档住宅区。

墨西哥国家水务委员会数据显示,库察马拉供水系统的储水量7日降至不到31%,而这里是墨西哥城及周边墨西哥州大部分地区饮用水的主要来源。(新华社特稿)

新一轮暴雨逼近 巴西南部洪灾风险未消

王逸君

巴西南部南里奥格兰德州自4月末开始遭受暴雨侵袭,恶劣天气引发的洪水等灾害已导致400多人伤亡。虽然降雨一度短暂停止,但气象部门预计该州8日晚将迎来新一轮风暴,多项救援工作被迫中止。

巴西气象部门8日下午发布的公告显示,南里奥格兰德州当晚将迎来冰雹和大风天气。此外,该州北部和东部地区本周末将遭遇新一轮冷锋带来的降雨天气。

南里奥格兰德州首府阿雷格里港市同样预警,当地时间8日下午将迎来降雨、雷暴以及时速超过80公里的大风,当天下午展开的一切民间救援行动因而叫停。

巴西梅特苏尔气象公司和巴

西自然灾害预警机构预计,南里奥格兰德州南部地区暴发更多洪灾的“风险很高”,而且洪灾“规模较大”。

南里奥格兰德州民防部门8日发布的消息显示,4月29日以来,该州遭受迄今最严重的自然灾害,连日暴雨引发洪水和山体滑坡,共造成至少100人死亡、372人受伤,另有128人失踪。该州497个城市中有417个受到影响,超过16万人无家可归,超过6.6万人被安置在避难所。

巴西全国市政联合会的一份报告估算,南里奥格兰德州约6.1万户民宅因暴雨和洪灾受损或被毁,损失金额折合共计63亿雷亚尔(约合12.4亿美元)。

巴西联邦政府6日宣布该州进入公共灾难状态,并从次日开始发放国防民用资源用于赈灾和重建工作。(新华社特稿)



图为5月8日,在巴西南里奥格兰德州的阿雷格里港,士兵乘坐直升机观察被洪水淹没的区域。(新华社发)