

法国各界人士表示 习近平主席访问 推动法中关系继往开来

新华社巴黎5月13日电（记者 乔本孝）中国国家主席习近平日前圆满结束对法国的国事访问，实现中法关系再巩固。法国各界反响热烈，认为习近平主席此次国事访问推动中法关系承前启后、继往开来。

法国国民议会中法友好小组主席阿洛泽在他的个人网站发表评论说，法中建交60周年之际，习近平主席对法国进行了国事访问。两国人民长期互有好感，两国既是当前动荡国际形势中的重要稳定力量，又携手引领国际社会应对气候、生物多样性、卫生健康、贫困等全球性挑战。

“中国始终是法国与欧盟的关键伙伴，我们希望拥有一个多极、平衡的世界。”阿洛泽写道。

法国团结与进步党主席雅克·舍米纳德在社交媒体发文表示，阵营对抗有恶化为“全面战争”的风险，习近平主席出访法国代表一种“包容性的伙伴关系”，“朝世界和平的方向迈进一步”。

法国前驻美国大使热拉尔·阿罗在法国《观点》杂志的个人专栏撰文表示，法中元首对话必不可少。欧洲在战略、经济、贸易等方面都需要与中国“保持紧密对话”，否则就有“被迫追随美国”的风险。

法国企业家、时评人阿诺·贝特朗在一档网络节目中表示，他注意到习近平主席访问期间，法中达成联合声明和部门间协议，这体现出双方在一些热点问题上“相近的看法”，也表明此访“富有成效”。他说，欧中都致力于构建多极世界，“欧洲应该发出自己的声音，独立自主处理对外关系”。

法国巴黎法中友好协会副主席利亚齐德·本哈米撰文表示，建交60年来，法中两国在多领域合作取得丰硕成果，两国元首此次“历史性”的会晤开启了法中关系下一个60年。“推动世界和平与发展，是我们两国的共同使命……法中要持续加强对话，不断寻求长远的共同利益。”

塞尔维亚学者表示

构建新时代塞中命运共同体 让塞中铁杆友谊升华

新华社贝尔格莱德5月13日电（记者 石中玉）塞尔维亚国际政治经济研究所国际关系研究员亚历山大·米蒂奇日前接受新华社记者专访时说，习近平主席访塞期间，两国元首宣布深化和提升塞中全面战略合作伙伴关系，构建新时代塞中命运共同体，这让塞中铁杆友谊升华。

“成为首个和中国共同构建命运共同体的欧洲国家，这对塞尔维亚而言是一项非凡的荣誉。”米蒂奇说。

在他看来，塞尔维亚与中国的全面战略合作伙伴关系已达到很高水平，而构建新时代塞中命运共同体是对两国关系更高水平的定位，涉及更为全面的内容，将极大深化双方在多领域、多层面的合作，是对塞中铁杆友谊的升华。

米蒂奇说，塞中双边关系提质升级进一步巩固了两国合作的基础。多年来，两国坚定支持对方国家的主权和领土完整；2016年习近平主席访塞以来，两国经贸合作明显提升；此外，两国对世界的未来看法一致，即应该遵守基于联合国宪章在内的国际法的国际秩序，提倡多极化。

米蒂奇认为，践行中方提出的三大全球倡议，即全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议，将为构建新时代塞中命运共同体作出重要贡献。

米蒂奇注意到，此次访问期间，习近平主席宣布中方支持新时代中塞命运共同体建设的首期6项务实举措，涉及塞中自由贸易协定、扩大进口塞尔维亚特色优质农产品、支持塞尔维亚青年科学家和青少年赴华交流学习等。

“所有这些举措都是一种升级，两国在文化、体育以及其他领域的合作也将进一步升华塞中铁杆友谊。”他说。

匈牙利汉学家表示

习近平主席访问 为匈中关系发展注入新动力

新华社布达佩斯5月13日电（记者 康逸）匈牙利国际事务研究院研究员、帕兹马尼·彼得天主教大学中文系主任盖尔·绍拉特日前在布达佩斯接受新华社记者专访时说，习近平主席访问匈牙利为匈中双边关系发展注入新动力。

“这次访问是一个里程碑。”盖尔·绍拉特说，“匈中关系正在正确轨道上，为合作开辟了新前景。”

习近平主席访问匈牙利期间，两国领导人共同宣布，将匈关系提升为新时代全天候全面战略合作伙伴关系。在盖尔·绍拉特看来，匈中关系驶上“黄金航道”，离不开两国领导人的战略引领、定向把舵。

他说，习近平主席和奥尔班总理多次会晤，这种高层会晤能够确定双边关系整体框架、指明合作方向，“对匈中两国教育、旅游、投资等各领域合作都产生积极影响”。

本次访问期间，两国领导人见证了一系列重要双边合作文本交换。盖尔·绍拉特说，匈中达成新的合作协议为双边合作开辟了新前景。“中国是值得信赖的伙伴，也提供了越来越多的机遇。我们不应错过参与中国开放和发展并从中受益的机会。”

盖尔·绍拉特受邀出席匈方为习近平主席举行的欢迎宴会，能够在现场聆听习近平主席的致辞令他终生难忘。“我录下了习主席的讲话，打算在课堂上与学生一起分享。”

盖尔·绍拉特说，中国文化中心和孔子学院在为匈牙利民众提供接触中国文化的方面发挥了非常重要的作用。“作为一名大学教师，我最重视教育领域的合作，并致力于培养更多学生掌握对方的语言和文。”

“人文交流是其他各种合作的基础。我相信，习主席这次访问会让更多学生对中产生兴趣，并选择中文作为主修专业。”盖尔·绍拉特说。

中国新能源产业真本事从何而来

——中国先进产能的世界意义系列评论

新华时评

2024（第十八届）北京国际汽车展览会上全球首发车达117台，新能源车型278款，比亚迪等品牌展台挤满了中外客商；第135届中国进出口商品交易会（广交会）上，“光锂电”交易持续火爆，备受境外采购商青睐……这些火热场景生动展现了中国新能源产业的强劲发展，通过这些窗口，世界也在热烈探寻中国新兴产业异军突起的奥秘之所在。

2023年，中国新能源汽车产销量均突破900万辆，连续9年位居全球第一，新能源汽车出口120.3万辆，同比增长77.6%，成为推动全球汽车产业转型的重要力量；电动载人汽车、锂离子电池和太阳能电池作为外贸“新三样”，全年合计出口1.06万亿元，首次突破万亿元大关……“在中国，一批高端化、智能化、绿色化新兴产业快速崛起”，日本《每日新闻》在今年初的报道中这样说。

新兴产业在中国强势崛起，发展机遇来自中国瞄准未来方向，顺应产业变革趋势，坚定不移走绿色低碳发展道路。相较于西方汽车业受制于认知和战略转变困难、石化利益集团掣肘等阻力，中国是最早确定发展新能源汽车国家战略的国家，抓住了汽车动力技术的变轨机遇。中国车企在政策引导和支持下，瞄准纯电、混动和氢燃料等多元技术路线，“死磕”智能化、电池、电控等核心技术，加大研发投入形成了领先的技术优势。同样依靠坚定布局和技术创新，中国在新能源发电产业跑出“加速度”，锂电池产业链不断完善。中国完善的政策支持体系让新能源车跑出了“加

速度”，当不少国家面临公共场所缺乏汽车充电设施难题时，中国从政策层面加快推进充电桩、储能设施建设和配套电网改造，一线城市中心城区公共充电桩设施覆盖率超过80%，服务半径与加油站相当。进入新能源车时代，中国企业日益成为中外车企合作重要的“技术输出者”。路透社关注到，欧洲车企今年派出更多高级管理人员参加北京车展，积极寻求合作。

新兴产业在中国强势崛起，发展依托来自完善的产业链供应链体系、强大的产业配套能力和优质丰富的人力资源等制造业“家底”。中国是唯一拥有联合国产业分类中全部工业门类的国家，已形成200多个成熟的产业集群，制造业规模连续14年居世界首位……当前“新三样”领跑出口，是供应链企业相互协作、相互促进的结果。从原材料采购到生产制造，再到销售和售后服务，制造企业的成本和效率在每一个环节实现优势集成。安永大中华区国际贸易主管合伙人唐兵认为，中国具备完备的产业链和供应能力，能够满足“新三样”生产所需的各种原材料和零部件，并可提供具有竞争力的高品质产品，推动产业快速上规模、上水平。此外，新兴产业发展还得益于中国巨大的工程师红利。北京大学国民经济研究中心主任苏剑认为，中国经济的发展动力正从人口红利向知识红利转化，为中国新兴产业发展提供了重要的人才支撑。

新兴产业在中国强势崛起，持续动力来自能够激发技术创新和商业模式创新的充分市场竞争。在新能源汽车领域，中国车企抓住技术变革机遇，加速转型升级，同时诞生一大批造车新势力。中国还向特斯拉等外资厂商敞开中国

超大规模市场，各类企业在配置、价格、服务等方面展开立体化竞争，推出一款又一款技术含量高、用户体验极致的产品，全球消费者从中受益的同时，资金、技术、资源等各类生产要素的配置更加优化，带动全产业链加快突破发展，为中国新能源汽车产业不断创造新优势。与之类似，在动力电池领域，宁德时代、比亚迪等制造厂商在充分竞争中发展壮大，韩国LG新能源集团等国际企业也加码在华电池产能……可以说，高效的市场机制和良性的产业竞争生态为中国新兴产业快速发展注入了巨大活力。

自主创新、开放合作、良性竞争……梳理中国新兴产业发展的关键词，中国驾驭全球化浪潮获得成功的经历，揭示出中国产业崛起其来有自的规律，也给世界产业发展带来启示：依靠创新，长期加大研发投入，实现“弯道超车”甚至“换道超车”，为产业发展创造源源不断动力；坚定开放，让国内外企业在同台竞技中实现相互促进、共同提高，推动产业竞争力不断提升；追求共赢，推动实现资源自由流动、市场贯通融合、成果广泛共享，才是产业发展的正确方向。特斯拉上海超级工厂表现亮眼、大众“牵手”小鹏开发纯电动车型、中国移动服务卡塔尔多哈世界杯赛事……一个个成功案例充分说明，持续开放的中国正给世界带来更大更新机遇。

中国新兴产业在全球形成比较优势，经过了市场竞争和选择，是市场经济原则下成功的典范，说到底还是经济学规律发挥作用的结果。中国将继续坚持高质量发展和高水平对外开放，有力推动技术进步和产业生态建设，为全球产业结构升级和经济发展提供实践经验，注入强劲动力。

新华社记者 高文成（新华社北京5月13日电）

2024“渴狮”联合军演在约旦举行

新华社安曼5月12日电（记者 何奕萍）约旦武装部队12日宣布2024“渴狮”联合军事演习开始。此次军演将持续到23日，包括美国及约旦等11个阿拉伯国家在内的33个国家参加。

约旦武装部队发言人穆斯塔法·希亚里当天在新闻发布会上说，“渴狮”联合军演是中东地区最重要的军事演习之一，除参演国的海陆空军，还有一些政府与非政府机构、人道主义组织参与。此次军演将在约旦北部、中部、南部等地举行，是“渴狮”联合军事演习启动以来规模最大的一次，

但与地区局势无关。

据悉，此次军演旨在让参演国在打击恐怖组织及其支持者、无人机和大规模杀伤性武器扩散等新兴和跨境威胁问题上达成共识，并找到最佳应对方法和手段。同时协调参演国在陆海空军事行动以及在后勤保障、应对自然灾害和流行病方面的行动规划、目标等。

约旦自2011年开始举办“渴狮”联合军事演习，除2020年、2021年和2023年停办外，每年举行一次。今年是约旦第11次举办“渴狮”联合军事演习。



5月12日，人们在墨西哥首都墨西哥城的喷泉中玩耍。墨西哥南部、中部和北部地区的降雨将让近十天肆虐墨西哥的热浪有所缓解。但根据墨西哥国家气象局的数据，该国仍然有14个州的气温将持续超过40摄氏度。新华社/欧新

以军继续推进拉法攻势

布林肯警告以方将承受高昂代价

不顾国际社会一再警告和反对，以色列5月12日继续推进在巴勒斯坦加沙地带南部城市拉法的军事行动，为其消灭巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动（哈马斯）有生力量做准备。同日，美国国务卿安东尼·布林肯警告以方因此承受极其高昂的代价。

备战拉法总攻

以军发言人丹尼尔·哈加里12日说，以军继续“精准打击”拉法城中的哈马斯目标，打死数十名武装人员，并发现地道和大量武器。哈加里重申，以军目标是击毙哈马斯、并使以方所有被扣押人员获释。

拉法是目前仅存、尚未遭到以军大规模地面进攻的加沙地带主要城市，逾百万巴勒斯坦平民为躲避战火从加沙地带北部和中部逃难至此。国际社会担忧，以军全面进攻拉法将不可避免地导致大规模人员伤亡。

联合国人权事务高级专员沃尔克·图尔克发布声明说，以军全面进攻拉法不符合国际人道主义法。埃及政府强烈反对以军进攻拉法，称埃及方将支持南非在国际法院起诉以色列，指控其在加沙地带的军事行动涉嫌种族灭绝。

除在拉法持续推进军事行动，以军还对加沙地带北部杰巴利耶难民营、拜特拉希耶、拜特哈嫩等地重新集结的哈马斯目标实施空袭和炮击。当地民众说，相比冲突爆发之

初，以军目前的军事行动“更深入”。

12日，数枚从加沙地带发射的火箭弹落入以色列南部城市阿什凯隆，导致多人受伤。哈马斯随后通过社交媒体发布声明称，火箭弹从杰巴利耶发射，尽管以军对当地实施突袭，哈马斯仍有能力对以色列境内目标发动袭击。

威胁难以消除

美国国务卿布林肯12日在美国哥伦比亚广播公司《面向全国》电视访谈节目中警告，以色列或因全面进攻拉法而承受极其高昂的代价，即使以军大规模进攻拉法，也很难消除哈马斯的威胁。

布林肯还警告说，在以军先前宣布清剿哈马斯势力的加沙地带北部，哈马斯已重新集结。以色列如果留在加沙地带，会陷入与哈马斯的僵局；如果离开，这里会出现“混乱”和“无政府状态”，而“权力真空”最终将由哈马斯再次填补。

布林肯说，美国政府一直施压以方领导层，要求以方提供加沙地带战后规划，双方也一直在讨论“以更好方式”让加沙地带“获得更持久安全”，但以方至今未能向美方提供一份旨在保护拉法城中逾百万平民的可信计划。

当被问及美国政府是否清楚以军在加沙地带军事行动导致的平民死亡人数超过哈马斯武装人员死亡人数，布林肯回答“我们知道”。（新华社专特稿）

伊沙双边合作在多个 发展领域取得成功

新华社德黑兰5月13日电（记者 沙达提）伊朗外长阿卜杜拉希扬12日在德黑兰说，一年多以来，伊朗与沙特阿拉伯在双边合作的多个发展领域都取得了成功，伊朗对此表示欢迎。

阿卜杜拉希扬当天在参加第三届伊朗—阿拉伯对话会时作出上述表态。对话会上，来自15个阿拉伯国家的专家学者同伊朗方面就世界新秩序、巴以冲突等议题展开讨论。

阿卜杜拉希扬说，对过去一年伊沙关系进展的评估表明，两国在双边合作的多个发展领域都取得了成功，未来还有众多机遇进一步加强合作。他表示，伊朗与阿拉伯联合酋长国、卡塔尔、阿曼和科威特开启了新阶段的合作，伊朗决心促进地区国家之间的理解与团结。

沙特与伊朗2016年断交。在中国斡旋下，沙特和伊朗两国代表2023年3月在北京举行对话，中沙伊三方签署并发表联合声明，宣布沙伊双方同意恢复外交关系。当年4月6日，沙伊双方签署联合声明，两国宣布自即日起恢复外交关系。

中国图书在意大利 都灵国际书展受欢迎

据新华社意大利都灵5月13日电（记者 任耀庭）第36届都灵国际书展5月9日至13日在意大利都灵举办。本届展会以“想象的生活”为主题，来自43个国家和地区的4000余名图书专业人士参加。数百册中国图书集体亮相，吸引了众多海外受众的目光。

中国图书进出口（集团）有限公司展位负责人管博琛介绍，公司在本届书展设立了出版联合展台，集中展示五洲传播出版社、清华大学出版社、中华书局等22家国内出版机构的246种458册图书，推动中国图书“走出去”，讲好中国故事。

都灵大学孔子学院中方院长戴岚介绍，展会期间，孔子学院与都灵大学合作举办多场文学交流活动，邀请余华、鲁敏等国内著名作家与当地读者面对面交流。

在展会上，浙江省出版社、《世界中国》杂志等多个展示中国图书的展位也吸引了众多读者。

最新研究显示 贝多芬生前铅中毒

据新华社北京5月13日电 德国著名作曲家贝多芬生前饱受疾病困扰。一项新研究显示，贝多芬头发中的铅含量很高，表明这位作曲家生前铅中毒。这可能是他一生中饱受耳聋等病痛折磨的原因。

美国哈佛大学医学院等机构的研究人员日前在美国《临床化学》杂志上发表的一篇文章中指出，两络独立且经鉴定确认的贝多芬头发中的铅含量都很高。“贝尔曼样本”的铅含量是参考区间上限的64倍，“哈尔姆—泰尔样本”则高达95倍。最新研究结果还显示，在这位作曲家去世近200年后，他的头发中仍残留着砷和汞。

文章称，利用美国疾病控制和预防中心建议的头发铅浓度换算成血液铅浓度的公式，研究人员发现，贝多芬生前血液中的铅浓度估计为68至71微克每分升。这种铅浓度通常与胃肠道和肾脏疾病以及听力下降有关。



5月12日，在瑞士阿普罗兹，两头参赛牛正在厮杀。瑞士阿普罗兹当日举办一年一度的全国埃朗牛斗牛大赛，参赛的埃朗母牛捉对厮杀，竞速“女王”宝座。新华社/欧新