

习近平在广东考察时强调 坚定不移全面深化改革

新华社广州4月13日电 中共中央总书记、中国国家主席、中央军委主席习近平近日在广东考察时强调，广东是改革开放的排头兵、先行地、实验区，在中国式现代化建设

的大局中地位重要、作用突出。要锚定强国建设、民族复兴目标，围绕高质量发展这个首要任务和构建新发展格局这个战略任务，在全面深化改革、扩大

高水平对外开放、提升科技自立自强能力、建设现代化产业体系、促进城乡区域协调发展等方面继续走在全国前列，在推进中国式现代化建设中走在前列。

4月10日至13日，习近平在中共中央政治局委员、广东省委书记黄坤明和省长王伟中陪同下，先后来到湛江、茂名、广州等地，深入企业、港口、农村等进行调研。

秦刚同乌兹别克斯坦代外长 赛义多夫举行会谈

中新社塔什干4月13日电 当地时间4月12日，中国国务委员兼外长秦刚在塔什干同乌兹别克斯坦代外长赛义多夫举行会谈。双方对中乌全面战略伙伴关系发展表示满意，将落实好两国元首重要共识，拓展中乌全方位合作，造福两国人民。

“一带一路”对接，加紧推进中吉乌铁路项目，努力提高中哈乌铁路、中吉乌公路运力，加强中吉乌公铁多式联运合作，尽快实现中塔乌公路常态化运营，增开更多直航航线，便利人员往来。深化务实合作，实现优势互补，共同发展。中方鼓励更多中国企业来乌投资兴业，愿扩大进口乌优质产品。

构建人类命运共同体作出“中乌贡献”。中方高度评价乌方为此次阿富汗邻国外长会所做大量工作，相信会议将取得圆满成功，展现阿邻国协调合作机制的独特作用和重要影响。

支持。乌中全面战略伙伴关系日趋成熟，乌方期待深化两国全方位合作，学习借鉴中方减贫等治国理政经验。欢迎中方扩大对乌投资，将继续全力支持并积极参与“一带一路”，将中吉乌铁路打造为标杆项目，加强欧亚大陆互联互通。感谢中方对乌方举办阿富汗邻国外长会的支持。中国积极参与全球治理，为人类和平进步与发展繁荣作出重要贡献，乌方愿同中方就国际和地区事务保持密切协调。

秦刚说，在两国元首战略指引下，中乌互信不断加深，互利合作不断拓展，双边关系迎来重要发展机遇。中方愿同乌方继续在涉及彼此核心利益问题上相互坚定支持，做大合作“蛋糕”，加强共建

秦刚强调，习近平主席提出全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议，得到国际社会广泛支持。中方愿同乌方加强协作，共同践行三大倡议，为

赛义多夫表示，祝贺伟大的中国在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下成功实现第一个百年奋斗目标，朝着建设现代化强国迈进。得益于两国元首高度互信和亲自关心，乌中关系达到前所未有的高水平。感谢中方为乌维护独立、主权、领土完整和推进发展改革给予的有力支

双方还就共同关心的问题交换了意见。

中方：强烈敦促日本政府深刻反省 侵略历史，在军事安全领域慎重行事

中新网北京4月13日电 中国外交部发言人汪文斌4月13日主持例行记者会。

形势发展。近年来，日方反复炒作“中国威胁”，不断突破“和平宪法”约束和“专守防卫”承诺，大幅增加防卫支出，发展进攻性武器，谋求获得“打击能力”，在军事扩张的道路上越走越远。这向本地区国家乃至世界传递出一个危险信号，即日本企图颠覆战后国际秩序。国际社会应对此保持高度警惕。

有记者提问：据报道，日本防卫省与三菱重工签订价值28.4亿美元合同，用于建设一支新型导弹部队，核心目标是使日本获得射程1000公里的导弹打击能力，以应对2026年部署高超音速武器，并力争本世纪30年代前中期开发出射程3000公里的潜射高超音速导弹。中方对此有何评论？

我们强烈敦促日本政府深刻反省侵略历史，切实尊重亚洲邻国安全关切，坚持专守防卫、坚持走和平发展道路，在军事安全领域慎重行事。

汪文斌：中方高度关注有关报道，将密切关注

403秒！中国“人造太阳” 再创世界纪录

中新社合肥4月13日电 4月12日21时，正在运行的世界首个全超导托卡马克EAST装置(简称：EAST装置)获重大成果，实现403秒稳态长脉冲高约束模等离子体运行，创造了托卡马克装置高约束模式运行新的世界纪录。

列前沿物理和技术集成问题，实现了403秒稳态长脉冲高约束模等离子体运行。

据介绍，EAST装置物理实验取得的系列重大突破，完全验证了全超导托卡马克EAST装置高参数长脉冲稳态运行的能力，进一步验证了未来聚变实验堆高约束模式稳态运行的可行性。同时，也对探索未来聚变堆前沿物理问题，提升核聚变能源经济性、可行性，加快实现聚变能应用具有重要意义。

物理实验取得的系列重大突破，完全验证了全超导托卡马克EAST装置高参数长脉冲稳态运行的能力，进一步验证了未来聚变实验堆高约束模式稳态运行的可行性。同时，也对探索未来聚变堆前沿物理问题，提升核聚变能源经济性、可行性，加快实现聚变能应用具有重要意义。

EAST大科学团队解决了长时间尺度下的高功率射频加热与电流驱动、等离子体与壁相互作用、关键分布参数的实时诊断等系

近年来，EAST装置性能不断提升，装置运行区间不断扩展，取得了多项国际托卡马克运行的重大标志性成果。

EAST装置取得的系列重大创新成果，为国际热核聚变实验堆ITER运行和中国自主建设运行聚变堆提供了重要的实验基础。

EAST装置取得的系列重大创新成果，为国际热核聚变实验堆ITER运行和中国自主建设运行聚变堆提供了重要的实验基础。

中老铁路老挝首趟 国际旅客列车从万象发车

老挝当地时间4月13日8时08分(北京时间9时08分)，中老铁路万象始发开往昆明南的首趟国际旅客列车D888次列车发车。从今天起，中老铁路将从万象站、昆明南双向对开国际旅客列车，万象至昆明间可实现乘车当日通达。

国际旅客列车在老挝境内有四个停靠点，分别为首都万象、著名旅游城市万荣、世界双遗产之都琅勃拉邦和边境之城磨丁。D888次列车上的跨境旅客将在磨丁下车，并在磨丁和云南磨憨两地通关。

D888次列车二等座全程票价约为470元人民币，一等座约760元人民币。根据万象站的售票信息，旅客选择最多的目的地是终点站昆明南。

D888次列车二等座全程票价约为470元人民币，一等座约760元人民币。根据万象站的售票信息，旅客选择最多的目的地是终点站昆明南。

列车共有9节车厢，定员720人，根据旅客量分为跨境车厢和非跨境车厢。在国际旅客列车开通前，“澜沧号”曾服务于老挝境内旅客运输。

国际旅客列车开通之日，正值老挝、中国云南等地的泼水节，老挝铁道部门表示，在老挝最重要的节庆期间，中老铁路国际旅客列车开通，这将给老挝旅游文化发展带来新的机遇。来源：央视网

法国财长：美欧反对马克龙言论是“无事生非”，与中国接触非常必要



法国财长勒梅尔 资料图

【环球网报道】综合新华社、路透社报道，法国经济、财政及工业、数字主权部长布鲁诺·勒梅尔当地时间12日在国际货币基金组织和世界银行的会议期间告诉记者，法国是美国“强大而可靠”的盟友，但继续与中国接触仍然很重要。他还表示，美欧反对马克龙近日发表的言论是在“无事生非”。

会议期间告诉记者，在法国总统马克龙访华前，巴黎和华盛顿在对中国的立场方面进行了深入协调。报道说，在勒梅尔发表上述言论之际，美国和欧洲对马克龙9日在返回法国的专机上接受媒体采访时发表的言论表示强烈反对。马克龙表示，欧洲必须加强战略自主性，顶住成为“美国追随者”的压力，并避免卷入中美在台湾问题上的对抗。马克龙表示，欧洲面临的“巨大风险”是其陷入“并非属于我们的危机当中”，这些危机阻碍欧洲建构战略自主性。他呼吁欧洲在防务等领域减少对美国的依赖。

认为，马克龙这番言论可能在西方盟友中造成混乱。但勒梅尔12日表示，“我们打算继续成为美国强大和可靠的盟友。”他补充说，这是法国政策的核心。

国家减免债务方面而言，与中国进行接触是必要的。路透社还提到，当被问及马克龙的言论时，勒梅尔表示，美欧对马克龙言论的反对是在“无事生非”，因为马克龙多年来一直提倡这种做法。

报道还称，在经济方面，勒梅尔对一些美国人认为西方国家应该与中国“脱钩”的观点表示遗憾，他提到，当前美中贸易额“从未如此之高”。他相信，其他国家在继续贸易之际，欧洲不应退缩。“我们希望与中国接触，因为我们坚信，从与中国的关系中获得一些具体成果的最佳途径就是与中国接触。”勒梅尔说。他还补充说，对于结束俄乌冲突、减少碳排放以及为贫穷

报道还称，在经济方面，勒梅尔对一些美国人认为西方国家应该与中国“脱钩”的观点表示遗憾，他提到，当前美中贸易额“从未如此之高”。他相信，其他国家在继续贸易之际，欧洲不应退缩。“我们希望与中国接触，因为我们坚信，从与中国的关系中获得一些具体成果的最佳途径就是与中国接触。”勒梅尔说。他还补充说，对于结束俄乌冲突、减少碳排放以及为贫穷

国家减免债务方面而言，与中国进行接触是必要的。路透社还提到，当被问及马克龙的言论时，勒梅尔表示，美欧对马克龙言论的反对是在“无事生非”，因为马克龙多年来一直提倡这种做法。

第十八届中国国际酒业博览会 在四川泸州开幕

中新网泸州4月13日电 4月13日，第十八届中国国际酒业博览会在四川泸州国际会展中心开幕。本届酒博会延续“举杯中国·品味世界”主题，为期4天，邀请希腊为主宾国。

产区生态环境的解析，探寻酿酒环境与微生态区系之间的联系，打造白酒核心产区生态优势，推动生态白酒研究和绿色低碳、循环经济园区建设，形成重大、系统的科研成果服务白酒产业发展。

《葡萄酒酒庄分级规范》团体标准启动会等。此外，本届酒博会在泸州佳乐世纪城、万达广场、西南商贸城、报恩塔广场等主要商圈设置分会场，设立第八届寻找民间好舌头大赛海选重庆分会场，同期举办美酒嘉年华、“酒博狂欢”街头文艺表演等参与度高活动；搭建了3个酒博会专业直播间，由企业自行组织直播，依托“惠享泸州”消费促进品牌，支持知名商家、重点商圈、特色景区、商贸企业、金融机构等与酒博会商家高频联动。

开幕式上，“国宝生态研究协同创新中心”揭牌。该中心依托于国家固态酿造工程技术研究中心，由泸州老窖股份有限公司和江南大学合作共建，聘请食品、微生物以及环境领域多位院士专家及研究单位共同加盟。创新中心将通过川黔地区酿酒

开幕式上，中国酒业协会授予泸州职业技术学院“中国酒业人才培养基地”称号。本届酒博会共搭建5大展馆、8万平方米展厅，邀请了来自45个国家(地区)的800多家企业参展参会。同时，联动设置重庆馆、新疆馆、泸州馆、绍兴馆、丽水馆

本届酒博会共举办系列活动41项，邀请1500余名行业大咖共话未来，活动数量、嘉宾规模创酒博会新高。活动包括：中国国际酒业论坛、中国酒业产教融合高端论坛、中国酒业智能制造科技发展论坛；国际葡萄酒酒商交流会、葡萄酒大师班品鉴会；葡萄酒知识产权研讨会、

台湾要像防狼一样防美国的军火贩

美台商会会长韩儒伯近日向日媒放风称，大约25家美国国防承包商计划在5月初派代表前往台湾讨论联合生产无人机和弹药。对台湾来说，这放出来的是一股“不祥之风”，台湾同胞要当心了。如果真的成行，这将是美方再一次违反一中原则、践踏红线之举，而美国军火贩子组团到台湾，无疑是凭着嗜血的本能闻着腥味的而来的，他们会给台湾带来什么，将从台湾拿走什么，都不言而喻。两岸同胞特别是台湾同胞需要像防狼一样

防着他们，同时还要防民进党当局这个“家贼”搞出新的“卖台谋独”动作，很有必要瞪大眼睛盯住华盛顿和民进党当局的每一次互动。众所周知，军火是暴利行业，美国军工产业在世界上占据绝对优势地位，在华盛顿拥有着巨大政治能量。这些年里，它们在哪儿活跃，哪儿就要流血动荡。毫无疑问，美国军火商是俄乌冲突最大受益者，现在，它们又在台海看到了“商机”。从这次组团窜台的苗头看，华盛顿正在为它们打开政

治绿灯，提供各种方便。更值得警惕的是，美台勾连把所谓“豪猪战略”付诸行动的迹象越来越明显，速度也在加快，背后肯定有美国军火商推波助澜。如果美国军工企业真在台湾岛内建生产线，那将是比对台售武性质更恶劣的举动。我们得话说在前头，届时在大陆采取必要制裁措施之外，这类生产点将自动成为解放军锁定的打击目标，也就是多了个活靶子。外部势力对台海的干涉冲动和行径，已是解放军不断加强能力建

设的一大动力。“豪猪战略”在军事层面上是一个笑话，在政治层面上则是冷酷、极不道德的祸台毁台战略。明眼人都看得出来，就算用美制武器遍布台岛，或者像美国前高官鼓噪的“百万台湾人持AK-47步枪”，也不可能扭转台海两岸的军事实力对比，更不可能阻挡两岸统一的大势。豪猪的尖刺只会台湾身上扎出血来，还将推升台海潜在的军事冲突烈度，这些都将转化成流向美国军火商口袋里的真金白银，以及华盛顿政

客的政治筹码。对台湾来说，这是真真切切的亲痛仇者快。美国利用民进党当局的“倚美谋独”心态，将台湾当成提款机，并榨取台湾的政治、军事价值。民进党当局“孝敬”华盛顿的钱已经很多了，但美国显然并不知足。现在就已经确定的，接下来还有好几笔大额花费。台湾真正缺的是鸡蛋，是水是电，不是子弹或导弹；需要的是和平与发展，不是战争与危机。民进党当局在讨好华盛顿方面越“舍得”，在民生领

域亏欠得就越多，给台湾造成的风险就越大，这已经成为台湾急需摆脱的一个恶性循环。4月12日，民众党“立委”陈婉惠就“美国军火商可能窜台”消息质问民进党，批评民进党当局不能再一心求战，把台湾人民放在非常危险的位置。对民进党当局勾结域外势力，将台海局势向兵凶战危的方向推，岛内和平人士开始越来越多地发声，更多的人认清现实。这个“美国军火贩团”，绝不可能在台湾受到欢迎。来源：环球时报