

我外交部发言人就日本政客麻生太郎窜台妄言答记者问

敦促日方不得以任何方式干涉中国内政

新华社北京8月9日电 外交部发言人9日就日本政客麻生太郎窜台妄言答记者问。

有记者问：据报道，日本自民党副总裁、前首相麻生太郎近日窜访台湾，同蔡英文、赖清德等人会面，并在台发表演讲称台海及地区不可发生战事，当前应做好发挥强大威慑力和进行战斗的心理准备。请问中方对此有何评论？

发言人表示，日本个别政客不顾中方

坚决反对，执意窜访中国台湾地区并大放厥词，渲染台海局势紧张，挑动对立对抗，粗暴干涉中国内政，此举严重违背一个中国原则和中日四个政治文件精神，严重践踏国际关系基本准则。中方已就此向日方提出严正交涉，予以强烈谴责。

“台湾是中国领土不可分割的一部分，台湾问题纯属中国内政，不容外部势力干涉。”发言人指出，日本曾对台湾殖民统治长达半个世纪，对台湾人民的反

抗残酷镇压，犯下罄竹难书的罪行，对中国负有严重历史罪责，最应该做的就是反躬自省、谨言慎行。日本政客窜台言必称战，摆出唯恐台海不乱的架势，是想把台湾民众推向火坑。“中国早已不是1895年签订《马关条约》时的清政府，日本个别政客又哪来的资格和底气在台湾问题上说三道四！”

发言人强调，实现祖国完全统一是全体中华儿女的共同愿望，是不可阻挡的历

史大势。任何人都不要低估中国人民捍卫国家主权和领土完整的坚强决心、坚定意志和强大能力。我们严肃敦促日方深刻反省侵略历史，恪守一个中国原则和在台湾问题上所作承诺，不得以任何方式干涉中国内政，不得以任何方式为“台独”分裂势力撑腰打气。我们也正告台湾当局，“台独”完全是死路一条，媚日卖台只会祸害台民众，任何勾连外部势力谋“独”挑衅的行径都注定以失败告终。

美互联网行业组织提交法庭文书

反对蒙大拿州抖音海外版禁令

据新华社洛杉矶8月9日电(记者 黄恒)美国两家与互联网相关的行业组织7日向蒙大拿地区联邦地区法院米苏拉分院提交“法庭之友”文书，支持抖音海外版(TikTok)及其创作者今年5月分别提起的诉讼，反对蒙大拿州针对抖音海外版所发禁令。

这份24页的文书由“网络选择”协会和进步商会提交，其成员包括数十家互联网产业和高科技领域的全球性公司。文书就诉讼案提出了3点意见，包括该禁令导致互联网碎片化并破坏互联网价值、损害依赖抖音海外版销售和推广产品的当地企业利益、抑制创新及政治参与并导致该州与世界脱节。

蒙大拿州州长5月17日签署了对抖音海外版的禁令，并计划于2024年1月1日起实施。居住在该州的5名抖音海外版内容创作者17日当天便提起诉讼。抖音海外版公司也于同月22日对蒙大拿州提起诉讼，要求法院推翻该禁令。

在英美法系中，“法庭之友”是指“不属诉讼一方而主动或应法庭邀请就案件提供意见或协助的人”，“法庭之友”文书是影响法庭裁判的重要工具。

尼日尔政变军人表示

拒绝西共体派代表团入尼斡旋

据新华社北京8月9日电 尼日尔政变军人8日拒绝西非国家经济共同体等机构派联合代表团进入尼日尔斡旋。西共体当天证实此事，表示会继续动用各种手段以化解僵局。

多家媒体报道，西共体、非洲联盟和联合国有意派联合代表团前往尼日尔斡旋，但是尼日尔政变军人8日予以拒绝，理由是西共体制裁措施在尼激起民愤，因此难以保障代表团人身安全。

西共体8日晚些时候在一份声明中证实此事，并表示西共体“将继续动用各种手段，目的是恢复尼日尔宪法秩序”。

7月26日，尼日尔总统卫队部分军人扣押总统穆罕默德·巴祖姆，后宣布成立保卫祖国国家委员会并接管国家事务，总统卫队长阿卜杜拉赫曼·奇亚尼任委员会主席。

西共体成员国领导人7月30日在阿布贾召开紧急会议并发布最后通牒，要求尼日尔政变军人在一周之内把权力交还总统巴祖姆。这份最后通牒8月6日24时到期。尼日尔政变军人在最后通牒到期前宣布关闭领空，地区局势越发紧张。

尼日尔政变军人多次强调，拒绝所有“干涉尼日尔内政”的行为，任何“侵略”或“侵略尝试”都将遭到立即回应。

美航天局或推迟载人登月计划

据新华社北京8月9日电 美国国家航空航天局官员8日说，如果关键系统研发进度跟不上，“阿耳忒弥斯3号”载人登月计划最终可能不包括宇航员登陆月球这一环节。

美国航天局探索系统开发任务部官员吉姆·弗里告诉媒体记者，如果太空探索技术公司开发的载人月球着陆系统等关键装备没有及时到位的话，“我们可能最终执行一次(与计划)不同的任务”。

美国政府2019年宣布“阿耳忒弥斯”新登月计划，目前已完成“阿耳忒弥斯1号”绕月飞行任务。美国航天局计划明年11月实施“阿耳忒弥斯2号”载人绕月飞行任务。

美国航天局已选择太空探索技术公司新一代重型运载火箭“星舟”作为搭载美国宇航员重返月球的交通工具，实现“阿耳忒弥斯3号”载人登月计划。不过，相关研发进程几经延迟。按照最新时间表，“星舰”最早可在2025年年底将美国宇航员送上月球。

日本佐贺县民众反对在当地部署“鱼鹰”运输机

据新华社北京8月9日电 日本佐贺县民众8日向县政府递交意见书，反对日本陆上自卫队在当地部署V-22“鱼鹰”运输机，要求相关建设工程立即停工。

这份意见书由佐贺县市民团体“大家一起阻止‘鱼鹰’”递交。意见书写道，鉴于建设中的相关工程总占地面积超过35公顷，应先根据佐贺县有关规定实施环境评估，因此必须停止施工。

日本政府公布陆上自卫队“鱼鹰”部署

计划以来，当地居民已组织多场抗议活动。7月29日，大约400人参加抗议集会，要求日本政府撤回部署计划。一名70多岁的集会组织者说：“我多次向防卫省、佐贺县和渔业协会提出抗议，但始终没有回应。”

日本防卫省计划在陆上自卫队部署17架V-22“鱼鹰”机，目前已到货14架，现阶段临时部署在邻近东京的千叶县木更津驻地。日本政府打算在2025年底前把所有V-22“鱼鹰”机转移到最终部署地佐贺机场。

德国拆除一旅游胜地附近4枚二战遗留炸弹

新华社北京8月9日电 德国拆弹专家8日安全拆除或引爆了4枚第二次世界大战遗留炸弹。炸弹在西部旅游胜地吕德斯海姆一片森林中被发现。

据德新社报道，应急服务部门通知居民和游客离开危险区域，并通过直升机监控人员行动。消防队负责人迈克尔·埃雷斯曼说，截至8日晚，3枚重50公斤的炸弹被拆除，第四枚重125公斤的炸弹则有控制地被引爆。警方发言人说，拆弹过程没

有发生意外。

为配合拆弹作业，位于莱茵河右岸的欧洲最繁忙货运铁路线和与之平行的42号联邦公路于当天下午关闭，莱茵河上的航运和吕德斯海姆的缆车也暂停运行。

依照德新社说法，德国发现未爆二战遗留炸弹并不罕见。虽然德国境内发现的大多数遗留炸弹被安全拆除，但也发生过意外爆炸致人伤亡事件。

在屋檐。”梁小芄说。

为了寻找厂房，梁小芄跑了许多城市。她告诉记者：“由于是新项目上线，我们要求必须离北京近，这样遇到技术问题马上就能去现场解决，还需要有现成的厂房，当地有高科技人才，就在这个时候高新区有关部门联系了我们，双方一拍即合。”

梁小芄表示：“这条生产线的投产不仅标志着我国长期被国外垄断的芯片原子钟‘卡脖子’技术实现了突破，更重要的是成功将技术产品实现了产业化。随着需求的不断扩大，我们会在不久的将来，建设十万台、乃至百万台的生产线，同时加快产品的迭代升级，不断推出更优、更强、更先进的产品，在时频领域里做大做强。”

式，该模式已入选天津自贸试验区金融创新案例，并作为天津经验上报商务部。

亢红霞说，一般来说，动产仓单的质押价低于市场价格，一旦融资方违约，梧桐港有多种协助处置渠道。其一，直接引入产业端，卖给有需求的生产加工企业；其二，转入一些现货交易市场(大宗商品交易平台)去挂牌盘活；其三，导入期货市场。总之，在流动性方面有多层次保障的设计方案。万一出现纠纷也不用担心，梧桐港平台与北京互联网法院——天平链等已完成跨链对接，一切可在法律框架内解决。

2020年年底以来，天津新型动产质押融资业务迅猛发展。梧桐港已开展基于可信仓单的动产质押业务累计70亿元以上，惠及全国各地数百家中小微企业。服务领域除了农产品，还有有色金属、黑色矿产、装备制造等多个品类。天津中新生态城则依托冻品数字仓库，在不到一年时间里新增融资规模破亿元……

日前，国务院正式印发通知，将自贸试验区第七批改革试点经验在全国范围内复制推广。其中，天津自贸试验区“动产质押融资业务模式”入选改革试点经验。

薛路希说，将继续做好“动产质押融资业务模式”在全国的复制推广，并加快建设天津自贸试验区新型供应链金融聚集高地，打造有全国影响力的大宗商品交易中心、贸易中心、结算中心，促进港产城融合发展。

国内首条芯片原子钟生产线在津投产

(上接第1版)各种物理学常数的测定，还有电力系统、通信系统，都离不开高精度的原子钟。

在天津华信泰刚刚落成的生产线洁净间，记者看到了天津生产线生产的芯片原子钟，体积小巧，比家庭常用的小闹钟还要小。芯片原子钟是原子钟领域的新产品，由于它的出现，推动了海底勘探节点(OBN)的研制，海底石油勘探发生了革命性升级，实现了全水域、高效率、采集道数不受限、勘探成本大幅下降等诸多优点。

“传统的石油勘探一般采用电缆的方式，如果采用OBN海底勘探技

术将大大提高勘探效率。”华信泰董事长梁小芄举例说，石油勘探的时候，可以在海底投放上万个以芯片原子钟作为核心器件的OBN节点，每一个节点都严格要求时间同步，1个月漂移不能超过1毫秒。利用以芯片原子钟作为核心器件的OBN节点勘探比传统操作更加方便，不仅成本低、精准度高，而且还进一步提高了勘探面积。

北京研发，天津转化。华信泰历时十年研制出了低功耗、高精度芯片原子钟产品。“市场对芯片原子钟的需求巨大，我们必须抓住转瞬即逝的市场机遇，建厂房时间来不及，寻找合适的厂房迫

畅通经济经络 助力中小微企业融资

(上接第1版)

类似的情景也在齐鲁大地呈现。山东金乡的大蒜是国家地理标志产品，是当地大力发展的特色农产品。众多收购户在收储大蒜的过程中，借助梧桐港提供的可信仓单(将动产信息进一步生成仓单)，可以轻松从日照银行获得资金“及时雨”。

“作为新型供应链管理平台，梧桐港一手托两端，主要做资金端与产业端的桥梁。”梧桐港战略发展部副总经理亢红霞说。

众所周知，传统的动产仓单质押融资业务，因信息不透明，导致重复质押、虚假仓单、一货多卖等风险事件时有发生，严重打击了金融机构开展这一业务的积极性。解决这一痛点，就要向银行提供令其信任的标的资产，以此作为确认货物信息真实性的关键凭证。

市场需求就是创新发力点，天津自贸试验区在全国首创了可信仓单这一概念。“打造可信仓单，就是确保仓单对应的货物的物权可控，打消金融机构对虚假仓单、重复质押的顾虑，解决动产仓单的真实性、唯一性和可控性，由此帮助中小企业快速获得资金支持。”天津自贸试验区创新发展局副局长薛路希解释，这一模式切实缓解了金融机构

“风控难”和中小企业的“融资难”。

基于数字化仓库和可信仓单，天津自贸试验区充分利用港口资源及物流、仓储等供应链核心企业聚集优势，在全国率先推出了“可信仓单+动产质押融资”新型供应链金融业态。

为支持新业态发展，2020年末末，天津自贸试验区管委会发布了促进供应链金融发展的指导意见，明确提出打造“可信仓单+动产质押融资”新名片和新业态。

五位一体，打造新型供应链金融聚集高地

“仓单背后对应的标的物类型多样，标准化程度低。对金融机构来说，一旦质押贷款违约，如何快速处置这些仓单？”这个问题显然直接影响金融机构开展相关业务的积极性，而且对企业来说，管理存货价格波动风险的难度也很大。

面对记者的提问，薛路希回答，天津自贸试验区鼓励以可信仓单为标的开展大宗商品交易，利用天津港口优势，建设大宗商品交易平台，支持仓单持有者开展以仓单为标的的场外远期、期权交易，实现风险管理。这就是“数字仓库+可信仓单+动产质押融资+大宗商品交易+场外风险管理”五位一体的综合供应链金融模

俄国防部说在莫斯科州击毁两架乌方无人机

新华社莫斯科8月9日电 俄罗斯国防部9日发布消息说，防空系统当日凌晨在莫斯科州上空击毁两架乌

方无人机，无人员伤亡和财产损失。莫斯科市市长索比亚宁也在社交媒体上发文说，9日凌晨，两架无人机企图

袭击莫斯科，但在飞往莫斯科途中被防空系统击落，没有因无人机坠毁导致人员伤亡的信息。

塑造软件新生态 赋能发展新变革

(上接第1版)

将聚焦前沿技术的创新发展，彰显凝聚力。大会期间，将举办7场有专业高度、有产业含金量、有行业影响力的专题论坛，分别聚焦软件产业发展、行业应用与融合创新、数字要素与数据治理、软件赋能等主题逐一展开深度讨论，共商发展趋势。

将筑建名企云集的展示平台，彰显竞争力。本次大会将进一步突出专业化、高端化、主题化，全面展示软件

领域高、精、尖产品及技术，参展企业囊括麒麟软件、浪潮集团、星网锐捷等软件百强企业，还有中国电子、蚂蚁集团、天地伟业、神舟通用、卓朗科技、泰达控股等130余家行业知名企业。

将释放开放创新的发展潜力，彰显驱动力。为发挥软博会在软件行业的引领作用及渠道优势，大会期间将举办系列对接交流活动，搭建供需对接平台，天津软件园将举行首批入园企业签约仪式及相关战略合作协议签署。吸引软件产业各细分领域高端创新资源集

聚。此外还将开展软件人才就业对接系列活动，组织软件相关专业高校毕业生走进软博会开眼界、对需求、促就业，搭建握手通道，畅通就业之路。政府、企业、人才同向发力，资源供需精准对接，力争将大会打造成行业内高效合作的权威平台。

据介绍，当前，我国软件和信息技术服务业发展保持平稳较快增长，产业规模持续扩大。2022年，我国软件业务收入跃上10万亿元台阶，同比增长11.2%，全国软件和信息技术服务业规模以上企业超3.5万家，盈利能力保持稳定，软件业务出口保持增长，对国民经济的带动作用进一步凸显。

分类信息

敬告读者：

本广告仅为刊户提供信息发布平台，所有信息均为刊户自行提供，请认真核实信息提供方相关证件与发布内容的真实性。如涉及押金、保证金、报名费等费用均与本报无关。本栏目不作为承担法律责任的依据。本栏目不承担因错漏刊出所产生的相关责任及费用。

天津日报 17622997767 23602233

办公地址：天津市和平区卫津路143号

遗失·公告

▲天津市北辰区麦道酥蛋糕店遗失食品经营许可证正副本，证号：JY21200130120226，声明作废。

▲武艳萍遗失山西医科大学毕业证，证书编号101144201106030976，声明作废。

指定承租人刊登公告

▲任中华遗失天穆外园新村四段四排五号-1房本，特此声明。

因承租人死亡兄弟姐妹申请变更承租人登报声明

坐落于天津市南开区红旗南路观园公寓4号楼3门503-1-5号房屋原承租人甄春玲于2023年7月23日死亡，因无符合过户条件的配偶、子女(含子女的子女)、父母、同户口簿其他亲属申请过户，现其兄甄春祥申请承租该房屋，如有异议三个月内到天津市南开公证处和天津市公安局基建房管处提出异议。

声明人:甄春祥