

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湾民众,任何勾连外部势力谋“独”挑衅的行径都注定以失败告终。

新华社利雅得8月8日电(记者 王海洲 胡冠)沙特阿拉伯旅游局8日发布声明说,沙特已推出多项便利中国游客的举措,力争实现到2030年吸引400万中国游客的目标,中国有望于2030年成为沙特第三大客源市场。

声明说,沙特阿拉伯航空公司本月初开通吉达至北京和利雅得至北京的直飞航班,显示了沙特开发中国旅游市场的决心。继广州、北京之后,沙特航空公司还计划开通沙特和上海间的直飞航班。

此外,中国已成为沙特签发快速电子签证的对象国之一,沙特旅游局官方网站专门开设中文服务热线,在沙特首都利雅得机场增设中文指示牌,并在沙特境内开通银联支付渠道等。

沙特旅游局还表示,今年夏天,沙特主要旅游目的地根据中国游客的需求和兴趣,推出量身定制的体验套餐。部分酒店集团还推出了“欢迎中国”“家庭亲子出游”的促销活动,在最优惠房价基础上提供最高达30%的折扣,游客可通过沙特旅游局官方网站查询和预订相关服务。

沙特旅游局近期推出“夏季新玩法”活动。例如,前往塔伊夫欣赏山景、探索艾卜哈的穆夫塔艺术村和里贾尔古城等。

沙特力争到2030年吸引400万中国游客



图为2021年11月5日在沙特阿拉伯古城欧拉中拍摄的镜面艺术建筑“迈拉亚”。

新华社发

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,但始终没有回音。”

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动向。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。

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线缆的方式,如果采用OBN海底勘探技

术将大大提高勘探效率。”华信泰董事长梁小芮举例说,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

在眉睫。”梁小芮说。为了寻找厂房,梁小芮跑了许多城市。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。”

梁小芮表示:“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。

元红霞说,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,直接引入产业链,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。

(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标产品,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链的桥梁。”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

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。

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。

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。



分类信息

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101141201106030976,声明作废。

指定承租人刊登公告

本人西学聪身份证号码:12010319411108034X同意死亡后,将坐落于河西区海华里小区一号楼二门201号房屋指定过户给刘林,身份证号码:120103197210300321。

2023年8月10日

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