

格陵兰岛控制权,特朗普能得到吗

RCEP生效实施三年呈现三大亮点

新华社北京1月9日电(记者谢希瑶 唐诗凝)商务部新闻发言人何亚东9日表示,RCEP生效实施三年来,影响力持续扩大,深化了区域成员贸易投资合作,成为亚太经济一体化主渠道,呈现RCEP机制建设不断完善、深化区域经济一体化进程和有效巩固我国外贸基本盘三大亮点。

这是记者从当日举行的商务部例行新闻发布会上了解到的。2025年1月1日,《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)迎来生效实施三周年。何亚东说,RCEP是世界上参与人口最多、经贸规模最大、最具发展潜力的自贸协定。

RCEP机制建设不断完善。2024年中方担任RCEP非东盟方轮值主席国期间,全力推动RCEP达成新成员加入程序。在各方共同努力下,RCEP支持机构也在去年正式投入运作。目前,中国香港、斯里兰卡、智利已提出加入RCEP的正式申

请,还有一些经济体对加入RCEP表达了浓厚兴趣,RCEP吸引力和影响力正不断提升。

深化区域经济一体化进程。RCEP进一步放宽了区域内货物、服务、投资等市场准入,域内营商环境更加优化,要素流动更加自由便利。特别是RCEP原产地累积规则、快件6小时通关等政策有利于推动区域内贸易发展。2023年,RCEP区域贸易总额达56万亿美元;区域吸引绿地投资金额达2021年的22倍。

有效巩固我国外贸基本盘。RCEP生效以来,我国与RCEP成员的货物贸易占我国进出口总额的比重保持在30%以上;2023年达到127万亿元,比2021年增长6.3%。2024年1至11月已达12万亿元,同比增长4.4%。

“作为RCEP最大经济体,中国将继续全面高质量实施RCEP,为推动亚太经济一体化进程、实现区域共同发展繁荣作出更大贡献。”何亚东说。

商务部:取消外商投资性公司使用境内贷款开展股权投资的限制

新华社北京1月9日电(记者谢希瑶 唐诗凝)商务部新闻发言人何亚东9日表示,为贯彻落实外商投资法,鼓励跨国公司在华设立总部型机构,商务部、国家外汇局决定废止2011年发布的相关通知,取消外商投资性公司使用境内贷款开展股权投资的限制。

在当日举行的商务部例行新闻发布会上,有记者问,近期,商务部会同国家外汇局发布公告,决定废止外商投资性公司有关管理措施的通知,能否介绍有关情况?何亚东说,近年来,外资企业境内再投资规

模持续增长,部分外资企业在商务部举办的外资圆桌会议上提出,希望取消通过境内贷款解决再投资部分资金需求的相关限制。

何亚东进一步表示,外商投资性公司如有融资需求,可根据《商业银行并购贷款风险管理指引》等规定申请办理。外资企业在投资经营中遇到任何困难问题,欢迎向各级外资专班反映,或通过“外资企业问题诉求收集办理”系统直接向商务部反映。商务部将努力协调推动解决外资企业的合理诉求,为外资企业在华投资经营提供良好的营商环境。

胡塞武装:美英联军5次空袭其基地

新华社开罗1月9日电(记者尹珂)萨那消息:据也门胡塞武装控制的马西拉电视台9日报道,美英联军当天凌晨对也门胡塞武装控制的军事基地进行了5次空袭。

报道说,美英联军空袭的目标是阿姆兰省北部和首都萨那以南的几个地区。报道未提及空袭是否造成人员伤亡及损失等细节。胡塞武装一名高级官员向媒体透露,空袭的目标包括该组织的武器地下储存设施和发射平台。

8日,美军战机对也门北部胡塞武装控制的军事基地发动了7次空

袭。美国中央司令部在社交媒体上确认,美军部队8日对胡塞武装控制的也门境内两个地下先进常规武器储存设施进行了多次精确打击。

2023年10月新一轮巴以冲突爆发后,也门胡塞武装使用无人机和导弹袭击红海和阿拉伯海水域目标,要求以色列停止在巴勒斯坦加沙地带的军事行动。2024年1月12日以来,美国和美国多次对胡塞武装目标发动空袭,造成人员伤亡。一些国家谴责美英两国的行动,认为这是对也门主权的侵犯,会加剧地区紧张局势。

日本流感病例数创10年来同期最高纪录

新华社东京1月9日电(记者钱铮)日本厚生劳动省9日公布的数据显示,2024年最后一周(12月23日至29日)全国定点医疗机构平均报告流感病例6439例,是前一周的约1.5倍,是去年同期的近3倍,该同时期病例数为过去10年的最高纪录。

数据显示,这一周日本全国约5000个定点医疗机构共报告流感病例317812例,平均每个机构报告64.39例,而前一周平均报告42.66例。这一周日本全国共有1838所托幼机构和中小学校因流感关闭学校、全年停课或全班停课。

从2024年10月21日至27日这一周开始,日本流感病例数连续10周增长,并且在12月16日至22日这一周达到流感流行警戒级别(平均每个定点医疗机构报告30例),而在12月23日至29日这一周的机构平均报告病例数更是达到警戒级别的两倍多。日本全国47个都道府县有43个达到流感流行警戒级别,其中大分县达到平均每个机构报告10484例,是1999年开始采用现行统计方法以来的最高纪录。京都府、爱知县、佐贺县等多地机构平均报告的流感病例数也创下1999年以来的最高纪录。

房屋出售

桐城市恒嘉置业有限公司建设的桐城市“凤凰山庄”,现有尾盘建筑按套价五折起整体(打包)出售。

具体折后价:
别墅:面积(㎡):2592.17 均价(元):605000
洋房:面积(㎡):2769.58 均价(元):329400
储藏室:数量(个):68 单价(元):350000
地下停车位:数量(个):39 单价(元):15000.00
架空层车位:数量(个):23 单价(元):30000.00
总价(元):26318625.00
有意者联系面洽。
联系电话:15055964950
截止:2025年2月10日

丹麦加征关税。

特朗普为何“垂涎”格陵兰岛

据美国媒体报道,自2018年起,时任总统特朗普就在多个场合表达美国向丹麦购买格陵兰岛的兴趣,并要求其顾问团队探索实现这笔买卖的方式。

特朗普如此执着于夺取对格陵兰岛的控制权,主要是看上该岛的自然资源储备及其独特地理位置可能给美国带来的重要战略利益。

首先,格陵兰岛蕴藏着丰富的稀土、石油和天然气等自然资源,对美国可再生能源、传统能源以及军工制造等产业至关重要。美国地质调查局数据显示,格陵兰岛的稀土储量高达150万吨。此外,该岛未开采的石油约有175亿桶,天然气储量约415万亿立方米。

其次,气候变化引发的冰川加速消融将为在北极地区开辟新的海上航道创造可能性,进而为国际商贸航运提供捷径。据北极理事会统计,截至2023年的10年间,在《极地规则》认定的北极通航水域通过的船只数量增加了37%。

曾在特朗普首个总统任期担任总统国家安全事务助理的奥布莱恩近日

对美国福克斯新闻台表示,对美国而言,格陵兰岛是连接北极和北美两地区“高速公路”,战略意义重大。随着气候变暖,北极地区未来将成为“关键战场”。

英国伦敦大学皇家霍洛威学院教授多兹认为,特朗普“本能地”嗅到北极冰川融化带来的机遇,但可能会事与愿违。事实上,北极航道仍然暗藏危险,冰川消融产生的浮冰会让在北极航行的船只面临更大危险。

第三,格陵兰岛是所谓“格陵兰-冰岛-英国缺口”的组成部分,在第二次世界大战和美苏冷战期间曾被视为战略要地。近年来,随着地缘政治冲突加剧、气候变化进程加速以及新兴技术迅猛发展,“格陵兰-冰岛-英国缺口”的战略重要性重新回归美国政府和国际关系学者的视野。这或许能解释特朗普为何反复以所谓维护美国“国家安全”等说辞包装格陵兰岛议题。

美国能不能控制格陵兰岛

专家认为,从丹麦和格陵兰岛一些官员表态来看,无论通过购买还是以强力夺取,特朗普设想的美国获得

逐浪AI大潮,“中国智造”闪亮美国消费电子展

宇树科技的机器狗为你翻跟头比爱心、TCL的机器人眨着眼睛陪你聊天、京东方带你体验智能汽车时代的驾驶快乐、海信更是带来了人工智能(AI)时代的美好生活全场景……

为众多的中国企业大量运用人工智能技术来提升“中国智造”的科技含量,成为2025年美国拉斯维加斯消费电子展(CES)的亮丽风景线。7日开幕的CES是科技领域的开年重头戏,也被看作国际消费电子领域的“风向标”,人工智能技术的广泛应用是本届展会的热门话题。

海信国际营销副总裁刘斌指出,随着人工智能时代来临,国际消费电子领域的很多产品已经开始应用人工智能技术,不但促进了产品的升级,也给用户带来全新体验。

他告诉新华社记者,中国企业正积极拥抱人工智能时代,“人工智能技术的研发和应用更是海信研发的重中之重,海信注重通过人工智能技术的应用给用户带来实际的价值,提升产品的功能和应用体验”。

海信在本届展会上展示该公司的AI技术在智慧生活、智慧能源、汽车电子等产业的场景落地和创新应用。依托多年产业布局和技术积累,海信将AI技术融入日常,让未来生活触手可及。例如,该公司展示了一种RGB光色同控画质芯片的强大功能,更优秀的AI计算画质能力为更复杂的高精度控色提供了基础。对于听障人士,海信智能系统可以生成准确及时的字幕;对于视障人士,也可以实时解析视频内容并播报,从而让AI技术更有温度。

作为本届展会展位面积最大的中国企业品牌,TCL参展面积超过2300平方米,展示前沿显示、AI应用、全品类智能物联生态等技术、产品及解决方案。

TCL现场展示了一款分体式AI陪伴机器人TCL Ai Me,它可爱的造



1月8日,在美国拉斯维加斯,人们在宇树科技展区观看机器狗展示。 新华社发(曾慧 摄)

型吸引了大批参观者。据介绍,这款产品不仅能实现与人的多模态自然交互,还能提供情感陪伴、智能控制家电等功能。

TCL董事长李东生表示:“AI的真正价值在于应用。TCL聚焦关键方向构建AI核心能力,解决实际业务需求。中国企业要通过‘创破万卷’,推动技术突破,实现超越和领先,避免低层次竞争。”

京东方携60余种创新技术产品及多元物联网场景技术解决方案参加此次展会,并首次面向海外发布针对智能汽车时代应用场景的“HERO”计

划。京东方凭借车载拼接滑卷柔性显示获评本届CES创新奖。

众多中国初创企业和中小企业也积极投身人工智能发展的浪潮,努力以新技术提升产品的国际市场竞争力。来自上海的星纪魅族在展会上展示了自己在AI及增强现实融合领域的进展,推出的新款AI智能眼镜可以实现多语种实时对话翻译和语音转写,令许多参观者赞叹不已。

星纪魅族智能眼镜事业部总裁卢勇对记者表示,智能眼镜的细分领域竞争激烈,产品体验是制胜关键,希望通过AI的多样化场景功能提高

产品“出海”过程中的竞争力,更轻、更快、更智能的新款产品也的确为星纪魅族在展会上吸引了许多意向合作者。

展会主办方、美国消费者技术协会首席执行官加里·夏皮罗指出,AI是本届展会无处不在的核心议题,也是驱动行业变革的核心要素。夏皮罗在展会开幕前接受新华社记者专访时介绍说,多家参展中国企业荣获2025年度CES创新奖。他对中国企业的创新能力表示赞赏。

新华社记者 高山 谭晶晶 黄恒 (新华社美国拉斯维加斯1月8日电)

约70%……”公司总经理方亮亮说,由于设备的全面升级,使得公司产值达到3亿元,比原先翻了一番。

在怀宁经开区安徽思明汽车科技有限公司的智能化生产车间内,只见工业机器人起起落落,每隔90秒,就有一件新能源汽车构件从流水线上生产出来。

“一方面,我们掌握了内高压成型这个核心技术,它可以汽车重量整体减轻16%以上,大大提升了产品竞争力。另一方面,智能化、数字化生产设备,让生产效率满足了日益增长的交付需求。”公司行政经理陈小娟说,自2023年投产以来,该公司已交出产值2亿元的好成绩。

……

一年来,安庆持续实施“千亿技改、千企升级”专项行动,推动传统产业“老树发新芽”,2024年1-11月,全市技术改

造投资同比增长29.1%,居全省第5位,增幅高于省均6个百分点。

一年来,安庆深入实施制造业智能化标杆示范引领专项行动计划,新增省级智能工厂3个、数字化车间14个,分别居全省第2位、第3位。全市已培育省级智能工厂20家,数量居全省第3位;省级数字化车间92家,数量居全省第5位。打造市级智能工厂91家,数字化车间183家。

一年来,安庆编制省内第一个5G规划——《安庆市城区5G网络建设布点专项规划》,持续开展“信号升级”暨“双千兆提升”专项行动,截至目前,全市已建成开通5G基站10115个,为安庆的数字经济发展提供了坚实基础。

一年来,安庆助力企业攻克“卡脖子”难题,推动新技术开发与新产

品迭代,新增省级新产品30个、“三首”产品11个,其中安庆中船柴油机有限公司的6ACD320柴油机获评国际先进水平等级首套重大技术装备,实现全市“零的突破”。

一套组合拳下来,无数个“工厂里的新质生产力”汇聚成了安庆工业经济的“强引擎”。2024年前11月,全市规模以上工业增加值增幅7.2%;工业投资、制造业投资分别同比增长36.8%、32.9%,均居全省第3位,增幅分别高于省均2.28、1.98个百分点,两项指标连续10个月居全省第一方阵。

追风赶月莫停留,平芜尽处是春山。新能源汽车、“双生”、商业航天、人工智能……我们期待着,2025年,面朝“蓝海”的安庆会迎来更加动人的“春暖花开”。

全媒体记者 余永生

(上接第一版)

转型 安庆智造熠熠生辉

2024年初,省工信厅发布全省发展数字经济成效明显地区名单(全省3个),安庆成功入选。这标志着安庆的企业正日益走向智能化,安庆的产品正日益走向高端化。

在望江经开区的亮亮轻纺产业科技园,映入眼帘的是数百台机器整齐划一的自动化完成织布工序。

“这是我们新上的300台智能喷气织机,每台机器里面都有一张芯片,可以将生产过程中的班次产量、故障信息等直观地表现在触控屏上,再也不用专人去盯生产了。由于自动化产线大大提高,全车间所需工人数减少