习近平会见希腊总理米佐塔基斯

据新华社北京11月3日电 11月3日 下午,国家主席习近平在人民大会堂会见来

华进行正式访问的希腊总理米佐塔基斯。 习近平指出,中希是共建"一带一路"和 文明交流互鉴的伙伴。两国建交半个多世纪 以来,中希关系始终健康发展、历久弥新。中 方珍视同希腊的传统友谊,愿同希方一道, 坚持战略引领,坚持开放合作,推动中希全 面战略伙伴关系焕发新的时代光彩。

习近平强调,互利合作和文明交流是中 希关系的两大纽带。不久前,希腊政府派高级 代表出席第三届"一带一路"国际合作高峰论 坛,体现了对共建"一带一路"合作的支持。中

方愿同希方加强发展战略对接,深化交通、船 舶、能源、通信、金融等领域合作,拓展绿色经 济、数字经济、科技创新合作机遇,推进高质 量共建"一带一路",推动比雷埃夫斯港长期、 稳定、可持续发展。中方鼓励中国企业赴希腊 投资兴业,欢迎希腊企业参与中国--中东欧 国家合作,欢迎更多优质希腊产品进入中国 市场。中方支持中希文明互鉴中心、文明古国 论坛等人文机制,愿同希方深化教育、文化、 科研、旅游、青年等领域交流合作,发挥两国 文化底蕴优势,推动文明交流互鉴,加强国际 沟通协作,倡导真正的多边主义,为推动构建 人类命运共同体贡献智慧和力量。

习近平指出,今年是中国和欧盟建立全 面战略伙伴关系20周年。中欧关系关乎中欧 人民福祉,关乎世界和平、稳定、繁荣。中欧关 系的良好发展离不开独立自主、相互尊重、互 利合作。中方愿同欧方一道,坚持正确相互认 知,聚焦共识,把握方向,全面激活各领域互 利合作。希望希腊继续为此发挥建设性作用。

米佐塔基斯表示,希腊人民对习近平主 席2019年对希腊进行的成功国事访问记忆 犹新。自那以后,希中两国关系保持强劲发 展势头。两国经济合作成果显著,比雷埃夫 斯港项目已经成为希中合作互利共赢、造福 两国人民的成功典范。希方愿同中方继续推

进高质量共建"一带一路",进一步挖掘潜 力,拓展船舶、航运、清洁能源等领域互利合 作,希望更多希腊产品进入中国市场,欢迎 更多中国游客赴希腊旅游。希腊和中国都是 文明古国,希方愿同中方加强人员往来,深 化人文交流,共同办好希中文明互鉴中心, 倡导互学互鉴,推动建立更加和谐、平衡的 国际关系。希方坚定奉行一个中国政策,高 度赞赏中方在国际地区事务中秉持的公正 立场,愿同中方密切多边协作。希腊愿意成 为欧中合作的桥梁。欧盟和中国完全可以本 着平等和相互尊重的精神携手合作,希腊愿 继续积极推动欧中关系健康发展。

习近平同德国总理朔尔茨举行视频会晤

据新华社北京11月3日电 11月3日 下午,国家主席习近平同德国总理朔尔茨举 行视频会晤。

习近平指出,中德关系已经步入第二个 50年。中德作为全方位战略伙伴,双方秉持互 利共赢、相互成就的精神共同前进,本着取长 补短、交流互鉴的态度共同成长,这是中德关 系过去几十年顺利发展的宝贵经验,值得双 方珍惜和传承。中德合作是开放务实的,也是 不断丰富发展的。当前,中德贸易稳步发展, 双向投资热情高涨,两国合作更趋稳健、更加 扎实、更富活力。两国建立了气候变化和绿色 转型对话合作机制,可以尽快举行第一次对 话,推动双方深化气候保护、绿色转型、环境 治理、生物多样性保护等领域合作,加强青

玉

科

出

方璐说。

经济、商业和金融封锁。

光

电

能

据新华社北京11月3日

电 经长期联合攻关,清华大学

研究团队突破传统芯片的物理

瓶颈,创造性提出光电融合的全

新计算框架,并研制出国际首个

全模拟光电智能计算芯片(简称

ACCEL)。经实测,该芯片在智

能视觉目标识别任务方面的算 力可达目前高性能商用芯片的

3000余倍,为超高性能芯片的

研发开辟全新路径。该成果近日

架构,发展新型人工智能计算芯

片,是国际关注的前沿热点。利

用光波作为载体进行信息处理

的光计算,因高速度、低功耗等

优点成为科学界研究热点。然

而,计算载体从电变为光,还要

替代现有电子器件实现系统级

术学院院长戴琼海院士、自动化

系助理教授吴嘉敏,以及电子工

程系副教授方璐、副研究员乔飞,

结合光计算、纯模拟电子计算等

为此,清华大学信息科学技

应用,面临诸多难题。

技术,突破传统芯片架构中数据转换速度、精度与功

耗相互制约的物理瓶颈,提出一种全新的计算框架,

有望解决大规模计算单元集成、光计算与电子信号

避免了模拟-数字转换问题,突破了功耗和速度

的瓶颈。"方璐表示,除算力优势外,在智能视觉目

标识别任务和无人系统(如自动驾驶)场景计算中,

ACCEL的系统级能效(单位能量可进行的运算数)

经实测是现有高性能芯片的400万余倍,"这一超

低功耗的优势将有助于改善限制芯片集成的芯片

纳米级。"实验结果表明,仅采用百纳米级工艺精

度,就可取得比先进制程芯片大幅提升的性能。"

工业检测和人工智能大模型等方面实现应用。目

前团队仅研制出特定计算功能的光电融合原理样

片,亟需进一步开展具备通用功能的智能视觉计

联大要求美国

结束对古巴的封锁

以压倒性多数通过决议,再次敦促美国结束对古巴的

主权平等、不干预和不干涉各国内政等原则。

抵御无情的经济、商业和金融封锁。

来极其严重的人道主义后果。

据新华社联合国11月2日电 联合国大会2日

当天,联合国187个会员国对决议草案投赞成票, 美国和以色列投反对票,乌克兰弃权。决议还重申各国

古巴外交部长罗德里格斯在投票前的讲话中表

俄罗斯常驻联合国代表涅边贾表示,俄罗斯强烈

1959年古巴革命后,美国政府对古巴采取敌视政

示,封锁是和平时期的经济战行为,封锁侵犯了所有古

巴人民的生命、健康和福祉权。60多年来,古巴一直在

抗议美国公然违反国际法和《联合国宪章》基本原则。

美国及其盟国绕过安理会实施单方面非法制裁"具有

新殖民主义性质",这些行为给世界各地的普通民众带

策。1961年,美古断绝外交关系。次年,美国对古巴实

施经济、金融封锁和贸易禁运。过去30年来,联合国大

算芯片研发,以便在实际中大范围应用。

此外,ACCEL光学部分的加工最小线宽为百

戴琼海表示,ACCEL未来有望在无人系统、

发热问题,有望为未来芯片设计带来突破。"

"我们是在全模拟信号下发挥光和电的优势,

计算的高效接口等国际性难题。

近年来,如何构建新的计算

发表于《自然》杂志上。

年、地方、友城交往,为人员往来创造更多便 利。中国正在以高质量发展推进中国式现代 化,以高水平对外开放推动世界共同发展。不 久前,中国颁布了优化外商投资环境24条政 策措施,我在第三届"一带一路"国际合作高 峰论坛上宣布取消制造业领域外资准人限 制、深入推进跨境服务贸易和投资高水平开 放等重大举措,这将为中德互利合作提供更 大机遇。130多家德国企业将参加第六届中国 国际进口博览会,这是德国企业对中国发展 投下的信任票。希望德方对中国企业赴德合 作也坚持高水平双向开放。相信中德合作将 进一步释放巨大潜力,造福两国人民。

习近平强调,当前国际形势正在发生很 大变化,地缘冲突加剧,经济复苏乏力,冷战

思维回潮。中国和德国都是负责任的大国,不 仅要发展好双边关系、做合作共赢的表率,更 要捍卫国际秩序和多边主义,携手应对全球 性挑战。中欧关系关乎世界格局稳定和亚欧 大陆繁荣,值得双方全力维护好、发展好。中 国将欧洲视为全面战略伙伴和多极化中的重 要一极。希望德国推动欧盟秉持市场化和公 平原则,同中方一道,维护公平市场竞争和自 由贸易,维护全球产业链供应链稳定。

朔尔茨表示,去年11月我在中共二十大 召开后不久访华,我们进行了深入沟通,达 成许多重要共识。一年来,新一轮德中政府 磋商成功举行,各层级对话交流快速恢复, 经贸关系更加紧密,合作项目持续推进,深 化德中关系展现出更多可能和广阔前景。德

中关系对德方十分重要。德方愿延续两国良 好关系,继续深化各领域合作,希望德国企 业在中国取得更大成功。德方愿同中方相互 便利签证和人员往来,密切人文交流。德方 愿推动欧中关系积极发展。

朔尔茨介绍了德方对巴以冲突和乌克兰 危机的看法,表示希望同中方保持密切沟通。习 近平指出,无论是巴以冲突还是乌克兰危机,要 从根子上解决,需要对安全问题进行更深入思 考,坚持共同、综合、合作、可持续的安全观, 推动构建均衡、有效、可持续的安全架构。挤 压别国安全空间,片面袒护一方而忽视另一 方的正当诉求,都会导致地区失衡,引起冲突 扩大升级。中欧应该致力于调解冲突、缓和紧 张,为促进地区和平与发展发挥积极作用。

巴以冲突加剧 以色列外交压力重重

新一轮巴以冲突爆发以来,双方死 亡人数过万,加沙地带人道主义灾难深 重。近日,一些阿拉伯国家和拉美国家 对以色列的谴责声浪此起彼伏,并陆续 召回大使,甚至宣布与其断交。以色列 在国际社会面临的外交压力与日俱增。

多国向以施压

以色列对加沙地带包括难民营等 目标进行持续轰炸及"全面封锁",连 日来遭到多方谴责。以色列与阿拉伯 国家关系急剧恶化。

巴林议会2日宣布召回巴林驻以 色列大使,同时停止与以色列的经济 关系。前一天,约旦外交部也宣布召回

约旦外交大臣萨法迪在一份声明 中表示,出于对以色列在加沙地带发动 军事行动的谴责,约旦作出这一决定。 这场军事行动已导致大量平民被杀害, 造成"前所未有的人道主义危机",并可 能进一步危及整个地区安全与和平。

土耳其与以色列刚刚回暖的关系 因本轮巴以冲突遇冷。沙特已暂停由 美国推动的沙以关系正常化谈判。在 巴林和摩洛哥,一些民众走上街头抗 议以色列的军事行动,一些活动人士 要求政府撤销2020年在美国推动下 与以色列达成的关系正常化协议。

据伊朗伊斯兰共和国通讯社1日 报道,伊朗最高领袖哈梅内伊当天在 首都德黑兰出席活动时呼吁,伊斯兰 国家应团结起来,通过停止向以色列 出口石油和商品以及停止经济合作, 迫使以色列结束在加沙的"罪行"。

与此同时,不少拉美国家也以外交 行动对以色列表达不满。玻利维亚政府 10月31日宣布与以色列断绝外交关 系。同日,智利、哥伦比亚召回本国驻以 色列大使。阿根廷、秘鲁、墨西哥1日谴 责以色列对加沙地带难民营的空袭。

美国立场"微妙偏离"

在巴以问题上,美国从不掩饰对 以色列的偏袒。本轮巴以冲突爆发后, 美国不仅向中东地区增派军事力量,

11月2日,在加沙地带南部,人们从卡车上卸下人道救援物资 向以方提供大量军事援助,还两度阻 挠联合国安理会通过有关巴以局势的 决议草案,引发批评和抗议。然而有专

美国总统拜登1日公开表示,巴 以冲突应该出现人道主义"暂停"。分 析人士认为,这意味着美国政府的立 场较之前出现了"微妙偏离"。随着巴 方伤亡人数迅速攀升,拜登政府迫于 人道主义压力,以及来自人权组织、他 国领导人,甚至民主党内自由派成员 的压力,不得不调整立场。

家指出,美国对以色列的支持并非没

与此同时,英国等欧洲国家从民 众到政客也出现了不同声音。

联合国大会紧急特别会议上月底 高票通过巴以局势决议,呼吁立即实 现持久的人道主义休战,停止敌对行 动,要求各方遵守国际法,保护平民。 随后,欧洲多国出现抗议游行,要求政 府呼吁巴以立即停火。

英国舆观调查公司日前开展的一 项调查显示,76%英国民众选择支持 巴以停火。尚未呼吁停火的苏纳克政 府因此面临舆论压力。英国国会议员 理查德·伯根认为,英国政府的行动过

于消极,至今尚未推动停火,这与公共 舆论背道而驰。

新华社发(哈立德·奥马尔 摄)

以方面临外交困境

根据联合国网站11月2日公布的 数据,巴方已有超过9000人在本轮冲 突中丧生,另有超过2.2万人受伤,以 方有约1400人死亡。

新一轮巴以冲突不断升级,外溢 效应冲击地区和平稳定。分析人士指 出,以色列如果仍然拒绝停火止战,恐 将面临更为严峻的外交困境。

以色列政治分析人士卡罗琳娜•兰 茨曼说,如果以色列非要用残酷手段战 胜哈马斯、在冲突中取得胜利,以方将 得不偿失。当前,以军在加沙地带和约 旦河西岸的军事行动造成巴方平民大 量伤亡,这是对以"土地换和平"为核心 原则的《奥斯陆协议》的冲击,使以色列 陷入重大公共外交危机之中。

俄罗斯政治学者卡利涅·格沃吉 安指出,以色列如果对多国要求停火 止战的呼声置若罔闻,那么在加沙地 带取得的任何"进展"都将对其国际地 位造成消极影响。

(据新华社)

以军已包围加沙城

近半受访以色列人认为应谨慎对待地面行动

据新华社耶路撒冷11月2日电 以色列国防军发言人丹尼尔·哈加里 2日说,以军已经包围了位于加沙地

带北部的加沙城。

哈加里当晚在新闻发布会上说: "以军已经完成对加沙城的包围,那里 是巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯) 的中心。"他还说,"目前根本谈不上停 火",以军正与哈马斯武装分子进行面 对面的战斗,攻击哈马斯的前哨、指挥 部和发射阵地。

据以军方消息,自以军开始在加

以士兵在冲突中丧生。

哈马斯下属武装派别卡桑旅发言 人阿布·乌拜达表示,以军在加沙的死 亡人数远高于军方宣布的数字。

以色列总理内塔尼亚胡当天早些 时候说,以军在加沙地带的行动取得 进展,地面部队"突破"加沙城郊区。

加沙地带消息人士2日告诉记 者,以军正全力向加沙城南郊推进,试 图切断当地从北向南的所有道路。

世界卫生组织总干事谭德塞2日 说,自10月7日新一轮巴以冲突爆发 以来,已发生237起针对医疗点的袭

击,其中218起发生在巴勒斯坦被占 领土上,19起发生在以色列。

以色列《青年报》日前发表一份对 522 名以色列人的随机抽样调查结果 显示,约29%的受访者支持以色列军 队尽快对加沙实施地面攻势,49%的 受访者认为"最好再等等",剩余22% 的受访者没有发表明确意见。此前一 周的一项调查显示,支持以军在加沙 开展大规模地面行动的受访者比例达 65%。调查还显示,以总理内塔尼亚胡 领导的右翼政党利库德集团的支持率 显著下降。

习近平向第五届 中美友城大会致信

新华社北京11月3日电 11月3日,国家主席习近平向 第五届中美友城大会致信。

习近平指出,中美关系的基础在民间,力量源泉在人民友 好。友好省州和友好城市是深化中美人民友谊、实现互利共赢 的重要载体。自1979年缔结第一对友城关系至今,中美已经 建立284对友好省州和友好城市关系。40多年来,两国友好省 州和友好城市密切合作,取得丰硕成果,为两国人民带来了实

习近平强调,中美友城大会是中美地方交流的重要机制, 创立以来为推动中美友城发展、深化友城合作发挥了积极作 用。希望与会各方继续做中美地方交流的桥梁,助力两国省 州、城市跨越浩瀚的太平洋,共同为推动中美关系健康稳定发 展、增进两国人民福祉发挥更大作用。

第五届中美友城大会当日在江苏省苏州市举办,主题为 "共建绿色城市 共享民生福祉",由中国人民对外友好协会 和江苏省人民政府共同主办。

中美气候变化会谈将举行

新华社北京11月3日电 生态环境部宣布,经中美双方 商定,中国气候变化事务特使解振华将于11月4日至7日与 美国总统气候问题特使克里在美国加利福尼亚州进行会谈。 双方将围绕推进应对气候变化行动与合作、支持联合国气候 变化迪拜大会成功等深入交换意见。

前三季度我国经常账户 顺差2089亿美元

据新华社北京11月3日电 国家外汇管理局3日发布的 国际收支平衡表初步数据显示,2023年前三季度,我国国际收 支保持基本平衡。其中,经常账户顺差2089亿美元,与同期国 内生产总值(GDP)之比为1.6%,继续处于合理均衡区间。

从数据看,前三季度,我国国际收支口径的货物贸易顺差 4542亿美元,为历史同期较高水平。其中,货物贸易出口 23365亿美元,进口18823亿美元。服务贸易逆差1682亿美元。 旅行、运输仍为主要的逆差项目。

国家外汇管理局副局长、新闻发言人王春英说,今年以 来,随着国内各项政策精准发力、落地落实,企业主动求新求 进、应变克难,我国对外贸易平稳运行,进出口规模逐季扩大、 整体趋势向好,支撑我国经常账户保持合理规模顺差。

"总体看,在复杂严峻的外部环境下,我国经济持续回升 向好,高质量发展稳步推进,积极因素不断积累,继续支撑我 国国际收支保持基本平衡。"王春英说。

多家外资金融机构 上调今年中国经济增速预测

据新华社北京11月3日电 中国前三季度经济数据发 布后,多家外资金融机构近日表示,中国经济运行积极因素不 断累积,经济总体回升态势更趋明显。由于三季度经济表现超 预期,多家机构随之上调2023年中国经济增速预测。

瑞银集团将2023年中国国内生产总值(GDP)增速预测由 此前的4.8%上调至5.2%;德意志银行由5.1%上调至5.2%;野 村控股由4.8%上调至5.1%;摩根大通从5%上调至5.2%。

多家外资金融机构认为,中国三季度 GDP 增速超过预 期,工业、服务业、消费、投资等多个指标呈回升态势,经济增 长动能走强。三季度,中国外贸稳中有进的态势进一步显现。 海关总署数据显示,8月出口数量已由前期的同比减少转为 增加5.9%,9月进一步提升至7.9%。

朱海斌说,在世界经济复苏势头不稳的大环境下,中国出 口展现了很强的韧性。一方面,出口目的地多元化、分散化助 力外贸企稳。另一方面,汽车出口异军突起,电子产品出口也 呈现快速复苏态势。

多位外资机构专家表示,随着财政、货币政策加力显效,经济 运行积极因素不断累积,四季度经济将继续保持恢复向好势头。

我国力争到2025年初步建立 人形机器人创新体系

据新华社北京11月3日电 工业和信息化部印发《人形 机器人创新发展指导意见》,提出到2025年,我国人形机器人 创新体系初步建立,一批关键技术取得突破,确保核心部组件 安全有效供给。

这是记者3日从工业和信息化部获悉的。

意见按照谋划三年、展望五年的时间安排做了战略部署。 到2025年,人形机器人创新体系初步建立,培育2至3家有全 球影响力的生态型企业和一批专精特新中小企业。到2027 年,人形机器人技术创新能力显著提升,形成安全可靠的产业 链供应链体系,产业加速实现规模化发展,应用场景更加丰 富,相关产品深度融入实体经济。

意见部署了5方面任务。在关键技术突破方面,打造人形 机器人"大脑"和"小脑"等。在产品培育方面,打造整机产品、 夯实基础部组件、推动软件创新。在场景拓展方面,打造制造 业典型场景、加快民生及重点行业推广。在生态营造方面,培 育优质企业、完善创新载体和开源环境、推动产业集聚发展。 在支撑能力方面,健全产业标准体系、提升检验检测和中试验 证能力、加强安全治理能力。

意见设立关键技术攻关、重点产品和部组件攻关、拓展场 景应用等3个专栏,确保各项任务落到实处。

海军全面展开2024年度 招飞选拔工作

首次面向硕士研究生选拔

据新华社北京11月3日电 海军近日全面展开2024年 度招飞选拔工作,在高中毕业生和高校应届本科、硕士研究生 毕业生中选拔舰载机飞行学员。这是海军首次面向硕士研究 生选拔飞行学员。

与以往相比,2024年度海军招飞选拔范围有所调整,除 普通高中毕业生,按照本科一批线(特殊类型招生控制线)录 取的普通高等学校理学、工学专业应届毕业生外,还把在本科 或硕士研究生阶段按期取得全日制理学、工学专业学历学位 的应届硕士研究生毕业生纳入招飞对象。2024年度海军招飞 工作没有招收女飞行学员的计划。