Friday, December 1, 2023

挑战与机遇

2024年大选、亚太外交和印度尼西亚的未来



赖剑文 总统大学国际关系博士

中国国家主席习近平访 问美国,与亚太经合组织 (APEC)领导人会议在旧金山 举行,是当今国际外交特别是 印度尼西亚外交中的一个重 要时刻。这次会晤标志着自 2017年以来中国领导人首次 访美,也发生在中美关系持续 紧张和相互不信任的背景 下。在过去六年半的时间里, 两国关系受到政策对抗、贸易 战和地缘政治博弈的困扰,特 别是在特朗普政府执政期间。

中美关系的动态变化实 际上是相互依存的,导致了一 系列复杂的竞争局面,并对全 球经济稳定和地区安全产生 了诸多挑战。这一充满挑战 的时代为双边关系带来了不 确定性,引发了人们对国际合

作未来的疑问,包括其对印度 尼西亚的影响。

习近平此次访问的重要 性在于他致力于改善中美两 国关系并建立建设性对话 在地缘政治形势不断变化的 背景下,作为亚太地区重要国 家的印尼需要紧密关注中美 关系的动态,并制定明智的战 略以维护本国和地区的利益。

中国参加旧金山举办的 APEC会议为加强亚太地区经 济关系提供了机会。作为 APEC成员国,印尼可以利用 这一机会加强与两国的经济 合作,推动APEC成员国之间 的建设性对话。

习近平访美不仅是两国 关注的焦点或主要问题,对印 尼也有重大影响。外交的重 要性以及印度尼西亚在这方 面的积极参与是确保亚太地 区稳定与安全的关键。

略意义的国家,印度尼西亚长 期以来一直密切关注着中美 两国关系的发展。印度尼西 亚意识到这两个全球大国的 动态对地区稳定和经济繁荣 具有重大影响。

习近平此访是在全球政 治格局紧张复杂的背景下进 行的。持续不断的俄乌冲突 和中东不断动荡已经使得美 国的资源和能源几近耗竭 这种情况促使华盛顿重新调 整其对北京的态度。

这一变化的一个迹象是

志着明显陷入冷战的两国关 系可能发生转变。这一发展 受到重视区域和经济发展的 印度尼西亚的欢迎

围绕这次访问的更广泛 讨论和叙述的核心是"亚太 和"印度-太平洋"之间的概念

阿查里亚认为,"太平洋" 一词作为一个政治和科学实 体,其根源在于经济往来。这 是指环太平洋地区,包括东 亚、东南亚、大洋洲以及"一带 一路"部分地区。APEC论坛, 尤其是作为中国全球经济中 流砥柱的BRD(Business Resilience and Development) & 体现了这一定义。该发展战 略是认真关注区域经济发展 和新兴市场发展的典范。

的"印太政治竞争"发生战略 作为东南亚地区最具战 变化,波及整个东非、印度洋 和包括太平洋在内的西洋 该地区在主要大国(尤其是美 国)的地缘政治战略中具有特 别的吸引力,因为它试图平衡 中国日益增长的影响力。

从印尼人的角度来看,这 两种观点之间的差异不仅仅 是学术问题。这反映了区域 秩序的两种不同愿景:一种是 经济和一体化的,另一种是战 略性的和潜在的分裂性的 与其他观点一样,中美两国的 发展也不断有利有弊

作为东盟伙伴,印尼传统

来解决地区问题, 重点是业务 发展和合作。印尼的外交政 策植根于不结盟和战略自主 原则,更符合包容性和经济导 向的"亚太观"

在此背景下,中国在区域 参与中的作用和方式尤其令 人感兴趣。过去四十年,中国 以其方式占据主导地位和平 崛起,聚焦经济发展。这种做 法与西方殖民列强的历史扩 张明显不同,西方殖民列强的 历史扩张以军事繁荣或西方 军事实力为特征。

美国在特朗普政府领导 下关于参与印太地区的持续 声明似乎唤起了人们对一系 列海上冲突和强权政治的记 忆。对于印度尼西亚来说,这 引发了如何在日益复杂的地 另一方面,地缘政治引发 缘政治局势中保持平衡和确 保安全的问题。

> 笔者认为,习近平此访及 方面。 其影响,特别是对外投资方 面,将产生积极影响,有望创 造更加稳定的全球贸易环境, 为高度依赖外贸出口的印尼 经济带来利好。

印度尼西亚在东盟中的 地位和其在亚太地区的作用 在当前地缘政治动态中具有 极其重要的地位。大国的行 动常常挑战着东盟在地区问 题上的核心地位。希望中美 之间建设性的接触能够加强 东盟的角色,并有助于维护地 区力量平衡,这将对印尼在维

上倾向于选择包容性的方式, 护战略自主权的同时平衡大 的是,需要审视这些国际发展 国利益竞争产生重大影响。

> "亚太国民"和"印度太平 洋国民"概念在安全背景下引 发争议,对于拥有关键海上战 略地位的印度尼西亚来说,其 影响尤为重要,特别是在南海 争端等地区安全局势方面 印度尼西亚和美国都采用这 些术语来突出可能加剧地区 紧张局势的战略重点。

习近平的访问可能预示 着在拜登政府领导下美国政 策的变化。在此背景下,印度 尼西亚需谨慎行事,努力在与 主要国家的关系中保持平衡, 并维护亚太地区的国家利益 与行动自由。

如果美国在该地区采取 更为温和的政策立场,这可能 要求印度尼西亚解决更为复 杂的问题,涉及贸易、投资、海 事安全以及地区稳定等多个

因此,像其他地区参与者 一样,印度尼西亚将密切关注 这些事态发展,期待这种接触 能够对国内利益产生积极影 响。然而,印度尼西亚也必须 警惕中美关系对全球经济格 局带来的更广泛影响,因为这 两个国家对国际贸易、投资流 动和经济合作具有巨大影响

印度尼西亚对亚太地区 的关注或许有助于缓解紧张 局势,并鼓励形成更加合作和 有利的安全环境。同样重要

对国内的影响。印度尼西亚 的国内政治、经济政策和社会 动态与当前的全球趋势日益

习近平此次访问的成果 以及亚洲国内政策决策,特别 是基础设施投资方面的决策, 具有重大影响。面对即将到 来的2024年2月大选,政治与 政策的交叉将变得更为重 要。选举结果将影响国内政 治格局和中美关系的动态发

随着地缘政治格局的不 断演变,当选总统将面临艰巨 的任务。其任务不仅在于平 衡国家利益与国际承诺,还要 确保印度尼西亚在克服各种 重大国内发展挑战的同时,继 续在地区事务中发挥重要作

这些挑战涉及贸易关税 的变化、供应链动态以及国内 政治等方面,这些方面的变化 将影响印度尼西亚走向稳定 和增强各个领域的互操作 性。当选总统必须能够明智 地处理与中国和美国的关系 兼顾经济、安全和地区稳定的 影响。

在此背景下,贸易关税和 供应链动态等国内政策需要 与国家发展目标密切结合 明智的决策将确保印度尼西 亚在地区地缘政治中保持积 极和有影响力的角色,同时保 持国内各领域的稳定和发展。



■南海之声

近期菲律宾不断在南 海挑衅生事,接连与美国 和澳大利亚在南海举行联 合海空巡航,并表示正在 险,采取更冒险的行动。" 与马来西亚和越南等东盟 "南海行为准则"的可 能。华阳海洋研究中心理 事长、中国南海研究院学 日接受媒体采访时表示, 天真",也正在走偏路。

律宾进行联合巡逻的国家 造成东盟的分裂。 正在增多,英国、法国、印 度等国也有可能参与,这体性非常重要,菲律宾这协商的和平方式来解决南 些域外国家通过这种方式 种另起炉灶的做法,会对 海问题,积极推动"南海 加大干预南海事务,旨在 目前的'准则'磋商造成 行为准则"尽快达成,但 谋求更多地缘政治利益。

看,通过联合巡逻可以给 致东盟自身的分裂。" 中国在南海制造麻烦,防

请,它们没有理由不来。

吴士存同时指出,菲 律宾试图通过与域外国家 在南海大搞联合巡逻来壮 大自身力量,弥补它海上 力量的不足,同时借此向 中国施压,"菲律宾走偏 了,也有点天真"。

菲律宾采取强硬措施,也会 形式来宣示菲律宾的海洋 有一定压力。不排除未来菲 权益,并为菲律宾在外交 律宾在仁爱礁问题上铤而走 上谋求国家利益时,提供

今年以来,菲律宾不 国家探讨在双边层面达成 断在仁爱礁海域制造紧张 出,《联合国宪章》列出了 事态。菲律宾总统马科斯 多种和平解决国际争端的 近日表示,已主动与越南、方式。除仲裁和司法解决 马来西亚等国接触,希望 等传统法律手段外,还包 术委员会主席吴士存27 探讨在双边层面达成"南 括通过谈判、调停、调查 海行为准则"的可能,并把 或和解等外交机制来解决 菲律宾的做法不仅"有些 中国排除在外。对此,吴 争端。在这方面,包括中 士存表示,马科斯政府企 国在内的国家实践中有不 吴士存表示,现在和菲 图另起炉灶的做法,只会 少成功的案例。

止中国在南海影响力持续 国之一,也是南海争端谈 讨等全方位准备。

"南海行为准则"如果没有 中国的参与,对维护南海 琴",只会对东盟的整体性 和团结性造成负面影响。

据菲律宾媒体 ABS-CBN 新闻网报道,菲律宾参议 "菲律宾自认为背后有 员托伦蒂诺在28日向议会 那么多支持,中国如果想对 提交法案,希望以立法的 有利的磋商工具。

吴士存在受访时指

吴士存同时表示,中 "东盟的团结性和整 国一直致力于推动用友好 严重的干扰,这是一种破 随着南海法理斗争挑战日 "从这些国家角度来 坏性行为,甚至有可能导 益严峻,中国也应为多种 途径解决海上争端,做好 中国不仅是南海声索 国际法人才培养、学界研

为世界经济贡献中

■新华时评

新华社北京11月29 日电新华社记者许苏培

首届中国国际供应 链促进博览会28日在北 吸引了55个国 家和地区的500多家企业 全球首个以供应链为主 以"链接世界,共创未 来"为主题,推动上中下 游衔接、大中小企业融 通、产学研用协同、中外 企业互动。中国通过此 举表明,愿同各国一道, 把握新一轮科技革命和 产业变革新机遇,共同构 促进全球经济循环、助力 新阵地、合作阵地,展示 客""回头客""全勤生"。 世界经济增长、增进各国

全球产业链供应链安全 世界经济复苏艰难,因疫 是了解中国最新供应链 情冲击、地缘政治扰动和 "断链""脱钩"风险持续 攀升,维护产业链供应链 韧性和稳定的要求更加 迫切;另一方面,新一轮 科技革命和产业变革持 续演进,全球产业链供应 链朝着智能化、绿色化加 速转型。可以说,在全 球产业链调整重塑的重 要时刻,链博会的举办 正逢其时,为各国企业 搭建了贸易促进、投资 合作、创新集聚、学习交 流的重要平台,向国际 社会发出深化全球产业 链供应链合作的强音。 事实证明,人为"筑墙设 垒"、强推"脱钩断链"不 得人心,推动构建各国 广泛参与、优势互补、共

享红利的全球产业链供

应链体系才是人心所

向。中国既是全球产业

链供应链合作的参与者、 发展。首届链博会展览总 受益者,也是坚定的维护 者、建设者

链 博 会 是 中 国 推 进 高水平对外开放的新窗 口。博览会期间,一系列 商务洽谈 供需对接 能为中外企业提供更多 一系列新产品、新技术、 博会有助于构筑高质量 发展的"共赢链"

更加注重长期合作和共同 力量。

面积10万平方米,设置了 智能汽车链、绿色农业 链、清洁能源链、数字科 技链、健康生活链等5大 链条和供应链服务展区 "5 链 1 展 区"分别 以"让 场采购帮助各国供应商 出行更加便捷""让食品 和机构参展参会。作为 和采购商建立合作关系、更为安全""让地球更加 达成合作意向。通过组 美好""让创新更具活力" 题的国家级展会,链博会 织投资对接会、洽谈会、"让生命更加精彩""让合 项目路演等活动,链博会 作更加高效"为主题,六 个"更"体现了链博会促 投资合作机会,特别是助 进世界经济脉络畅通、增 力一些专精特新企业和 进全球人民福祉的主旨。 大企业之间进行更多合 从消博会、服贸会、进博 作。特斯拉、苹果、高通会、广交会到链博会,中 等一大批世界 500 强企业 国主动与世界分享发展机 和全球供应链体系的龙 遇的国家级展会矩阵日益 筑安全稳定、畅通高效、头企业纷纷前来参会。丰富,"窗口效应"和"溢 开放包容、互利共赢的全 众多国际企业将把链博 出效应"也越来越强,产 球产业链供应链体系,为 会作为产品首发阵地、创 生了一批又一批"头回

经济循环畅通需要 人民福祉作出更大贡献。 新服务。巴西外贸公司 各产业有序链接。维护 链博会是中国维护 COMEXPORT常务副总裁 全球产业链供应链韧性 罗伯托·米拉尼对参加链 和稳定是推动世界经济 稳定的主动担当。当前, 博会充满期待,认为"这 发展的重要保障,符合世 界各国人民共同利益。 发展趋势的好机会"。通 外资企业扎根中国的坚 逆全球化思潮涌动,全球 用电气医疗集团全球执 定意愿再次印证,中国坚 产业链区域化、本土化、 行副总裁、中国区总裁兼 持推进高水平对外开放, 短链化发展趋势明显, 首席执行官张轶昊说,链 在发展自己的同时也造 福世界。链博会的高人 气显示,巩固和加强产业 链博会丰富了联接中 链供应链合作是世界的 国与世界的展会矩阵。链 共同期盼,链博会的高质 博会在"链"上做文章,办 量举办将为建设更具韧 展方式上更加侧重展链性、更有效率、更富活力 条、展生态,办展成效上的全球供应链贡献中国

(小小说)

■董川北

天气转凉,燕子带着 小宇在商场看衣服。燕子 语重心长地对小宇说:"儿 子,你已经初三了,明年想 进重点高中的话,就要向 努力,进入冲刺阶段了。" 小宇轻轻"嗯"了一声。

突然,一个女人拿着

貌地回答:"没问题,阿的那件。想到上周儿子的

往小宇身上套。"呀,正合 牙,对小宇说:"还是买刚 身,真帅!"女人眼里放着 才那位阿姨挑的那件吧, 光赞叹道。这件外套穿上 贵是贵了点,但你穿着的 身后,小宇明显增加了几 确不错。" 你们班长看齐,必须刻苦 分帅气。女人谢过小宇和 燕子,买好衣服心满意足 宇一听,把头摇得像拨浪 地离开了。

燕子从衣架上取下同 一件外套走过来, 笑盈盈 款看了看, 面料柔软, 做 是为什么?" 地对小宇说:"同学你好, 工精细,只是标价超过了 我家孩子身材跟你差不 心理预期,只好带着小宇 我在学校门口见过。"小 多,你能帮阿姨试试这件 向别的柜台逛去。不过, 宇淡淡地说,"妈妈,你让 小宇又试了好几件,燕子 学习上向班长看齐,但穿 小宇看了看女人,礼 觉得都不如之前帮别人试 衣服就不用看齐了吧?"

月考有明显进步,就当是 女人连忙帮着把衣服 奖励吧,于是燕子一咬

万万没想到的是,小 鼓:"我不要!"

燕子好奇地追问:"这

"她是周峻宵的妈妈,

诗两首

■巴厘:意如香 习拜会

习拜会谈强手挥 环球变化世局非 中华经济速崛起 笑看霸权美帝亏

进博会 六办上海进博会 引资招商鸿利辉 互利双赢举世喜 近平布局见智慧

反战

■巴厘:夏之云

以巴争斗惨局拖 炮炸连绵残酷磨 涂炭生灵如草芥 横尸殒命血成河 人神共愤遭责谴 美帝孤行搅战火 促盼和谈良上策

太平岁月万民歌