

习近平会见新加坡国务资政李显龙

新华社电 11月26日下午,国家主席习近平在北京钓鱼台国宾馆会见新加坡国务资政李显龙。

习近平积极评价李显龙担任新加坡总理期间带领新加坡取得显著成就,并长期关心和支持中新合作。习近平指出,去年我们共同确立了中新全方位高质量的前瞻性伙伴关系,为两国关系发展明确了战略方向。明年是中新建交35周年,双方要密切高层往来,进一步加强发展战略对接,深化各领域合作,为两国人民带来更多福祉,为地区和平繁荣作出更大贡献。

习近平指出,今年是苏州工业园区

开发建设30周年。30年间,苏州工业园区从“池塘洼地”变成“创新之城”,树立了两国合作的生动样板,也是新加坡深度参与中国改革开放的见证。中国坚持走符合自己国情的中国特色社会主义道路,已经开启进一步全面深化改革、推进中国式现代化的新征程。中国将始终坚持集中精力办好事情,有信心保持经济长期向好,实现高质量发展。欢迎新方继续做对华合作的先行者,用好中新双边合作机制会议平台,高水平运营好重大合作项目,把握数字化、绿色化发展机遇,续写新时代中新合作新篇章。

习近平指出,当今世界正经历百年未有之大变局。面对风险和挑战,任何国家都不可能独善其身,坚持团结合作、开放包容才是人间正道。中方愿同新方一道,践行真正的多边主义,顺应经济全球化潮流,维护国际公平正义,抵制集团对立、分裂对抗,构建亚洲命运共同体。

李显龙表示,去年3月我成功访华,同习近平主席共同宣布将新中关系定位提升为全方位高质量的前瞻性伙伴关系。两国关系进一步加强,双边合作机制会议顺利召开,产生很多务实成果。苏州工业园区开发建设30年来,已经发展成为现代化城镇,成为新中高

质量合作的成功实践和金字招牌,同时也向世界展现了中国不断改革开放的姿态。中国已经找到了成功的现代化发展道路,新方对中国的未来充满信心,相信中国将保持发展繁荣,为世界的和平和发展作出更大贡献。新方将继续致力于深化同中国的合作,积极参与中国式现代化进程。当前复杂国际形势下,各国应该秉持长远眼光,坚持多边主义,致力于团结合作,共同应对风险挑战,更好造福人民。

双方还就中美关系、地区形势等共同关心的重大问题交换了意见。

王毅参加会见。

习近平会见萨摩亚总理菲娅梅

新华社电 11月26日下午,国家主席习近平在北京钓鱼台国宾馆会见来华进行正式访问的萨摩亚总理菲娅梅。

习近平指出,萨摩亚在太平洋岛国中第一批同新中国建交。建交近50年来,两国保持传统友好,始终相互尊重、平等相待、合作共赢。中方一贯主张,国家不分大小一律平等,都有独立自主实现现代化的权利。中方坚定支持萨方维护自身主权和独立,自主探索符合本国国情的发展道路,愿同萨方坚持互尊互信,加强治国理政和发展经验交

流,继续在南南合作框架内为萨摩亚经济社会发展提供帮助,深挖经贸、投资、农渔等领域的潜力,拓展互利合作,实现共同发展。双方要促进文明互鉴,加强教育、文化、青年等人文领域的交流合作,推动中萨全面战略伙伴关系行稳致远。

习近平强调,中国对太平洋岛国秉持“四个充分尊重”原则,对太平洋岛国的帮助不附加政治条件,不强加于人,不开“空头支票”。中国对太平洋岛国的政策开放包容,没有私心,不针对第三方,不搞地缘争夺和势力范围。中方

愿将帮助太平洋岛国提升应对气候变化能力作为优先合作领域,推动《联合国气候变化框架公约》及其《巴黎协定》全面有效实施,维护共同但有区别的责任原则,维护公道正义和全球南方共同利益,携手构建人类命运共同体。

菲娅梅表示,在习近平主席杰出领导下,中国取得巨大发展成就,为全球南方国家树立了榜样,萨方愿意学习借鉴中国式现代化特别是习近平主席有关减贫、绿色发展等治国理政经验。感谢中方长期以来给予萨摩亚宝贵帮助,

萨方高度赞赏中国秉持不干涉别国内政原则,对太平洋岛国的帮助不附加任何政治条件,向来言出必行,说到做到。萨方坚定恪守一个中国原则,支持习近平主席提出的全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议。萨方将中国作为重要战略伙伴,期待以明年共同庆祝两国建交50周年为契机,推动两国关系进一步发展。

会见后,双方发表《中华人民共和国和萨摩亚独立国联合声明》。

王毅参加会见。

我国将于2027年全面实现5G规模化应用

新华社电 记者26日从工业和信息化部了解到,工业和信息化部等十二部门近日联合印发《5G规模化应用“扬帆”行动升级方案》,提出到2027年年底,构建形成“能力普适、应用普及、赋能普惠”的发展格局,全面实现5G规模化应用。

5G作为数字经济时代万物互联、

数据流通的关键信息基础设施,以泛在连接促进人工智能、大数据等各类数字技术融合创新,已成为发展新质生产力的重要一环。根据方案,到2027年年底,每万人拥有5G基站数达38个,5G个人用户普及率超85%,5G网络接入流量占比超75%,5G物联网终端连接数超1亿。

方案围绕应用、产业、网络、生态“四个升级”明确主要任务,持续增强5G规模应用的产业全链条支撑力、网络全场景服务力和生态多层次协同力,全力推进5G实现更广范围、更深层次、更高水平的多方位赋能。

记者了解到,5G规模化应用将带动新一代信息技术全方位全链条普

及应用,赋能传统产业高端化、智能化、绿色化转型升级,促进实体经济和数字经济深度融合。下一步,工业和信息化部将会同有关部门系统推进5G规模化应用相关工作,加速实现5G应用量的规模增长和质的有效提升,支撑新型工业化和信息通信业现代化。



算法成“算计”是作茧自缚

■李霞

大数据时代,在算法的“投喂”下,每个人或多或少地被平台以“自我偏好”的丝网,包裹、封闭在“信息茧房”中。近日,中央网信办等四部门联合发布《关于开展“清朗·网络平台算法典型问题治理”专项行动的通知》,明确提出要构建“信息茧房”防范机制,提升推送内容多样性丰富性,严禁推送高度同质化内容诱导用户沉迷等,力图为用户“破茧”。

依据数据对用户精准画像已成惯例。互联网时代,信息如洪流般涌来,是算法帮助用户大浪淘沙。然而,过于依赖算法投其所好,在导致用户自我封闭的同时,平台最终也将作茧自缚。

社交媒体上、视频平台上,人们刷到的多是自己感兴趣的内容,不同群体、代际间竖起信息高墙,以致彼此沟通不畅。某地的意外事件、离谱的养生视频、劲爆的小道消息,官方明明已经辟谣,有些人却无法接触到这些消息,导致谣言“春风吹又生”。公共空间内,大家争议公共议题,却很少能接收全面的信息,往往走向自说自话甚至演化为不理性的互喷和站队。

“信息茧房”看似是一切从用户的角度出发,背后实则是平台的功利思维,也无比真实地反映出部分自媒体炒热点、博眼球、追流量的欲望。用户只要有一次好奇点入,算法就会迅速捕捉,将此类信息视作用户的兴趣偏好,无节制地推送。平台为争夺注意力、让

用户更上瘾,根本不管劣质的信息会不会渲染对立情绪、造成信息窄化、滋生谣言温床。平台乐见的是“信息茧房”取悦、迎合用户,甚至最终塑造用户。算法本身或许并无原罪,但技术中立背后隐藏的流量至上逻辑,不仅值得警惕,更需要破解。

好的产品洞悉人性,但不该完全建立在对人性弱点与欲望的利用之上。平台聚集大量用户和信息,就应该承担起公共责任,弥合社会,而不是扩大分歧。中央网信办等四部门印发通知,在深入整治“信息茧房”、诱导沉迷等问题外,明确指出平台不得强制要求用户选择兴趣和标签、不得将违法和虚假信息记入用户标签并据以推送信息,不得超范围收集用户个人信

息用于内容推送,规范设置“不感兴趣”等负反馈功能。这既是要求算法为用户破信息之茧,也是要求平台为自身破唯利是图之茧。一味取悦用户,甚至不惜突破道德和法律底线,平台不向善又怎有向上空间?

兼听则明,偏听则暗。破除“信息茧房”,平台首先不能把算法当算计,用户也要勇于驶出“信息舒适区”,走出已有知识的一亩三分地。每个用户不偏听一家之言,主动搜寻而不是坐等“投喂”,做思想的巨人而不是算法的奴隶,围绕身边的“信息茧房”,自然土崩瓦解。

算法当然可以用来赚钱,但如果丢了“为谁算”的方向盘,自然不得“怎么算”的正法,平台算力越强,越容易跑偏。