

# 外交部发言人就第 78 届世界卫生大会 拒绝涉台提案发表谈话

新华社北京 5 月 19 日电 外交部发言人 19 日就第 78 届世界卫生大会拒绝涉台提案发表谈话。

发言人表示，5 月 19 日，第 78 届世界卫生大会总务委员会和全会分别作出决定，明确拒绝将个别国家提出的所谓“邀请台湾以观察员身份参加世卫大会”的提案列入大会议程，这是世卫大会连续第 9 年拒绝所谓涉台提案。

发言人说，在中国台湾地区参与国际组织，包括世界卫生组织活动问题上，中方立场是一贯的、明确的，即必须按照一个中国原则来处理，这也是联合国大会第 2758 号决议和世界卫生组织大会 25.1 号决议确认的根本原则。中国

台湾地区在未经中央政府同意的前提下，没有任何根据、理由或权利参加世卫大会。台民进党当局顽固坚持“台独”分裂立场，导致台湾地区参加世卫大会的政治基础不复存在。

发言人说，中国中央政府高度重视台湾同胞的健康福祉。在一个中国原则前提下，中国中央政府对台湾地区参与全球卫生事务作出了妥善安排，台湾地区的医疗卫生专家可以参与世卫组织的相关技术会议。过去一年，中国台湾共有 11 批 12 人次提出参加世卫组织技术活动的申请，中国中央政府均予以批准。在《国际卫生条例》框架下，台湾地区同世卫组织和各国的信息交流机制

是畅通和完善的，能够及时获取世卫组织发布的突发公共卫生事件信息，也能够及时向世卫组织通报。这些都充分说明，中国中央政府在解决台湾同胞关心的卫生健康问题上 是诚心诚意的，台湾地区参与世卫组织技术领域沟通合作渠道是充分和畅通的，台湾人民的健康权利是有保障的。所谓“国际防疫体系缺口”纯属政治谎言。

发言人表示，一段时间以来，民进党当局和个别国家公开展历史倒车，蓄意歪曲挑战联大第 2758 号决议，企图挑战一个中国原则。这不仅是在挑战中国的主权和领土完整，也是挑战国际正义和普遍共识，挑战二战后国际秩序。

中方不同意台湾地区参加今年世卫大会，得到了国际社会广泛理解和支持，国际社会绝大多数国家向中方重申坚持联大第 2758 号决议、坚定支持一个中国原则、反对台湾参加世卫大会，并通过专门致函世卫组织总干事等方式支持中方立场。这充分说明，坚持一个中国原则是人心所向、大势所趋、大义所在，国际社会坚持一个中国原则的格局不容挑战、不可撼动。无论民进党当局说什么、做什么，都改变不了两岸同属一个中国、台湾是中国一部分的事实，阻挡不了中国必然统一、也终将统一的历史大势。“台独”是绝路，谋“独”挑衅注定失败。

# 鸿蒙正式亮相电脑端！中国国产操作系统实现关键性拓展



►图为发布的装有鸿蒙操作系统的 HUAWEI MateBook Pro。

新华社记者胥冰洁 摄

新华社成都 5 月 19 日电（记者李力可 白瑜）中国科技企业华为 19 日在成都正式发布两款鸿蒙电脑，这是鸿蒙操作系统首次在电脑端正式发布。鸿蒙操作系统是首个实现移动端与桌面端生态统一的中国国产操作系统。

自主可控的电脑操作系统是电子信息产业的重要底座。清华大学国情研究院副研究员杨笠松说，鸿蒙电脑的发布标志着中国在电脑操作系统领域迈出关键一步，这是中国电子信息产业的一个重大突破。

此次发布的两款鸿蒙电脑为 HUAWEI MateBook Pro 和

HUAWEI MateBook Fold 非凡大师。其中 18 英寸 HUAWEI MateBook Fold 非凡大师攻克了折叠屏设备在转轴铰链、超大屏幕、散热效率、续航平衡上的难题。

鸿蒙电脑从内核开始重构操作系统，布局专利达 2700 多个，通过“软件、硬件、端侧、云侧”深度整合，全面重构电脑体验，带来系统级 AI 能力、全场景协同能力、全方位安全能力的核心技术突破。

华为常务董事、终端 BG 董事长余承东在当天的发布会上说，鸿蒙电脑用户可体验多屏协同、触控交互、分屏操

控等全新交互模式，软件开发者可通过鸿蒙系统能力开放与标准化生态机制，从“兼容适配”转向“能力共创共建”，不断演进产品体验。

经过几十年发展，微软 Windows 和苹果 macOS 成为全球两大电脑操作系统。此前，中国企业曾推出国产电脑操作系统，也都基于 Linux 开源内核二次开发，尚未形成自主可控技术体系。

鸿蒙操作系统以“一次开发、多端部署”技术打通多终端开发体系，自 2019 年问世以来，已在手机、平板、智能穿戴设备、智能家居设备等领域广



◀图为发布的 HUAWEI MateBook Fold 非凡大师实体键盘与虚拟键盘。

新华社记者胥冰洁 摄

泛应用。据悉，鸿蒙电脑研发上市历经 5 年。

目前，鸿蒙电脑已实现与超 1100 款外设设备的互联互通，应用生态覆盖通用办公、设计创作、影音娱乐、教育游戏等场景，有超过 150 个专属电脑生态应用加速适配，上架融合应用数量达 1000 余款，预计年底将支持超 2000 个融合生态应用。

业内认为，鸿蒙电脑的发布，不仅是鸿蒙系统进一步在多终端落地的产品实践，也将 在办公创作领域全面验证中国国产软件可持续、可信赖。

# 东盟峰会：聚首“和平之城” 团结应对三大挑战

## ■ 国际观察

□新华社记者段敏夫 李军

第三十四届阿拉伯国家联盟首脑理事会会议（东盟峰会）17 日在伊拉克首都巴格达闭幕。峰会聚焦对话、团结和发展，强调巴勒斯坦事业仍是阿拉伯世界和东盟的首要议题，呼吁在加沙地带立即实现停火。

有舆论认为此次峰会“关乎新阿拉伯世界”，视其为“该地区的重大变革”。分析人士指出，在当前加沙地带战火久难平息背景下，此次会议重返历史上的“和平之城”巴格达，本身就有着重拾和平的象征意义。峰会强调以对话促稳定、以团结谋发展，既折射出该地区面临冲突不止、发展乏力、内部分歧等挑战，也表明阿拉伯国家渴望实现团结稳定、共同发展的共识。

## “巴勒斯坦问题仍是东盟核心议题”

“巴勒斯坦问题仍是东盟核心议题”，这是与会阿拉伯国家领导人的普遍共识。

峰会开幕之际，以军轰炸加沙地带汗尤尼斯、杰巴利耶、代尔拜拉赫等地，造成大量巴勒斯坦人伤亡。加沙地带卫生部门 17 日表示，过去 24 小时内，以色列在加沙地带的军事行动造成至少 146 人死亡、459 人受伤。

峰会期间，巴勒斯坦总统阿巴斯疾呼，在日益严峻的地区和国际挑战中，巴勒斯坦事业正处于极其危险的阶段。东盟秘书长盖特在峰会发言时强调，巴勒斯坦事业仍是阿拉伯世界和东盟的首要议题。埃及总统塞西指出，巴勒斯坦事业正处于“最危急”的时刻，并呼吁美国政府支持加沙停火。联合国秘书长古特雷斯表示，只有落实“两国方案”才能实现持久和平。

会后发表的《巴格达宣言》要求立



▲这是 5 月 18 日在加沙地带北部杰巴利耶难民营拍摄的搜救现场。

新华社发（阿卜杜勒拉赫曼·萨拉马摄）

即停止加沙战争及所有加剧平民苦难的敌对行动，敦促国际社会推动实现停火，确保人道主义援助畅通无阻地进入加沙地带。

分析人士指出，巴勒斯坦事业始终是凝聚阿拉伯国家的政治使命，在当前复杂的地区局势下，此次东盟峰会重申巴勒斯坦问题在中东事务中的核心地位，为实现巴勒斯坦问题全面公正持久解决夯实了政治基础。

复旦大学中东研究中心主任孙德刚表示，坚定支持巴勒斯坦正义事业一贯是阿拉伯国家的共同目标。当前，影响巴勒斯坦问题的外部干涉持续增多，这将考验东盟国家在阿拉伯民族利益和自身国家利益间作何抉择。

## “实现发展才能保障安全”

经济和社会发展也是此次峰会的重点议题。峰会上，各国领导人讨论了“大阿拉伯自由贸易区”建设进展、建立阿拉伯关税同盟、人工智能、未来十

年阿拉伯经济改革计划等议题。

盖特在发言中指出，世界经济面临挑战，加强区域经济一体化已成全球趋势。本届峰会主席国伊拉克提议建立一个负责评估阿拉伯国家发展状况的联合机制，并启动经济改革方案，共同推进阿拉伯国家经济发展和贸易自由化。

第五届阿拉伯经济和社会发展峰会 17 日与东盟峰会同步在巴格达召开。伊拉克总理苏达尼在致辞中表示，实现发展才能保障安全，推动阿拉伯国家经济一体化是促进共同发展的有效途径，深化合作促进可持续发展是符合阿拉伯国家利益的共同选择。

分析人士认为，以能源为主的经济模式让阿拉伯国家深受世界经济动荡、国际能源转型影响，加上持续冲突造成沉重的经济损失，阿拉伯世界面临高通胀、高失业率、发展乏力等困境。两场峰会都关注阿拉伯国家经济改革和经济一体化，凸显阿拉伯世界希望团结稳定、共同发展的愿望。

伊拉克拉夫德传媒与战略研究中心

研究员阿里·穆萨表示，当前，伊拉克正在战后重建道路上稳步前行，两场峰会在巴格达召开具有特殊意义。中东地区有太多教训警示着安全和稳定是发展的基础，发展能够进一步促进和保障安全，阿拉伯国家需要在经济一体化方面进一步加强合作，携手迈向共同安全、共同发展。

## “需要一个更加团结的东盟”

东盟峰会发表的闭幕声明强调，阿拉伯国家应加强团结行动应对共同挑战，齐心协力增强应对粮食安全、能源安全和气候变化等全球性挑战的“集体能力”，通过全面对话和建设性合作政治解决苏丹、叙利亚、利比亚、也门等问题。

作为本届峰会的主席国，伊拉克提出多项旨在促进阿拉伯国家联合行动的倡议，呼吁成立基金支持加沙、黎巴嫩等多地战后重建，提议成立阿拉伯高级别部长级委员会，以推动阿拉伯国家之间弥合分歧、增进互信。

有分析说，政治分歧难弥、核心议题难解、战乱冲突延宕、外部势力干涉等不利因素仍然在影响阿拉伯国家的内部团结。上海外国语大学中东研究所副研究员赵军说，多数海湾阿拉伯国家合作委员会（海合会）国家首脑缺席此次峰会，凸显东盟内部存在的政治分歧。

另有分析人士认为，此次峰会是各方弥合分歧、寻求共识的重要尝试，体现出阿拉伯国家对于实现团结稳定、共同应对挑战的愿望。东盟秘书长发言人贾迈勒·鲁什迪表示，在当前地区和全球挑战不断加剧的背景下，地区国家能以此次峰会为契机走到一起，这本身就值得肯定。埃及政治分析人士马吉德·巴德尔认为，面对动荡的地区环境，需要一个更加团结的东盟凝聚共识、汇聚力量，寻找化解危机的“阿拉伯方案”。

（新华社巴格达 5 月 19 日电）

# 九部门发文加快推进 科技服务业高质量发展

新华社北京 5 月 19 日电（记者周圆 张丰欣）记者 19 日获悉，工业和信息化部、国家发展改革委、教育部、科技部、财政部、市场监管总局、金融监管总局、国家知识产权局、中国科协日前联合印发《关于加快推进科技服务业高质量发展的实施意见》，旨在壮大服务主体，优化发展生态，提升服务能力，实现规模增长和质效提升，加快科技成果转化和产业化，有力支撑科技创新和产业创新融合发展。

科技服务业是连接科技创新与市场需求的重要桥梁。实施意见提出，要推动科技服务业全面发展，围绕研究开发、技术转移转化、企业孵化、技术推广等重点领域进行全面部署，明确发展任务。要加快转型升级，强化科技服务创新，深化新一代信息技术融合应用，推广应用先进绿色技

术，促进与三次产业深度融合，推动科技服务业高端化、智能化、绿色化、融合化发展。

实施意见明确，要引导科技服务机构专业化、市场化、平台化发展；优化技术市场政策环境，建设国家统一技术交易服务平台；引导科技服务机构牢固树立质量第一的意识，推广应用先进质量管理方法；加强标准体系建设，加快研制一批重点领域标准；加强人才培养基地建设，健全技术经理人的引进、培养、使用、激励机制；建设科技服务业创新发展集聚区等。

此外，实施意见要求加强统筹协调，健全部际协同、央地协作、区域合作的工作机制，创新体制机制，加大政策支持，加强统计监测，深化开放合作，着力提升科技服务业发展环境。

# 4 月份国民经济顶住压力稳定增长

新华社北京 5 月 19 日电（记者张晓洁 潘洁）国家统计局 19 日发布的数据显示，今年 4 月份，面对外部冲击影响加大、内部困难挑战叠加的复杂局面，我国经济顶住压力稳定增长，延续向好发展态势。

工业生产较快增长，装备制造业和高技术制造业增势较好。4 月份，全国规模以上工业增加值同比增长 6.1%。其中，装备制造业增加值同比增长 9.8%，高技术制造业增加值增长 10%，分别快于全部规模以上工业增加值 3.7 和 3.9 个百分点。

服务业平稳增长，现代服务业发展较好。4 月份，全国服务业生产指数同比增长 6%。分行业看，信息传输、软件和信息技术服务业、租赁和商务服务业、批发和零售业、金融业生产指数同比分别增长 10.4%、8.9%、6.8%、6.1%，分别快于服务业生产指数 4.4、2.9、0.8、0.1 个百分点。

市场销售稳定增长，固定资产投资持续扩大。4 月份，社会消费品零售总额 37174 亿元，同比增长 5.1%、环比增长 0.24%。1 至 4 月份，全国固定资产投资（不含农户）147024 亿元，同比增长 4%；扣除房地产开发投资，全国固定资产投资

增长 8%。

货物进出口持续增长，贸易结构继续优化。4 月份，货物进出口总额 38391 亿元，同比增长 5.6%。其中，出口增长 9.3%，进口增长 0.8%。

就业形势总体稳定，居民消费价格同比略降。1 至 4 月份，全国城镇调查失业率平均值为 5.2%，与上年同期持平。4 月份，全国城镇调查失业率为 5.1%，比上月下降 0.1 个百分点。4 月份，全国居民消费价格指数（CPI）同比下降 0.1%，环比上涨 0.1%。

“总的来看，4 月份，外部冲击影响加大，但宏观政策协同发力，主要指标平稳较快增长，国民经济延续向好新态势。”国家统计局新闻发言人、国民经济综合统计司司长付凌晖在 19 日举行的国新办新闻发布会上说，也要看到，外部不稳定不确定因素仍然较多，国民经济持续回升向好基础还需进一步稳固。

付凌晖表示，下阶段，要坚定不移办好自己的事，坚定不移扩大高水平对外开放，着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期，扎实推进高质量发展，推动经济持续回升向好。

# 电子凭证会计数据标准推广至全国

新华社北京 5 月 19 日电（记者申铨）记者 19 日从财政部了解到，财政部、国家税务总局等九部门（单位）联合印发通知称，在充分总结试点经验的基础上，决定在全国范围推广应用电子凭证会计数据标准。

为推动解决各类电子凭证接收难、报销难、入账难等问题，2022 年以来，财政部等部门（单位）联合组织开展了电子凭证会计数据标准试点工作，通过试点充分验证了电子凭证会计数据标准的科学性、规范性、有效性，打通了电子凭证报销入账归档“最后一公里”。

此次印发的通知明确，遵循“因地制宜、分类施策”的工作原则，推动电子凭证会计数据标准在全国范围内广泛应用，有效提升全社会会计信息化建设水平。

据了解，电子凭证会计数据标准为电子凭证会计信息化处理提供了统一的技术规范和结构化数据标准，支持包含结构化数据的电子凭证用于接收、报销、入账、归档等全流程各环节。

根据通知，对于已参与电子凭证会计数据标准试点工作的开票端单位，应进一步提升相关电子凭证开具

（分发）能力，有效夯实推广应用工作基础；对于已参与试点并完成电子凭证全流程处理的接收端单位，应巩固试点成果，拓展全流程处理能力覆盖的外部电子凭证种类，推进单位内部凭证电子化和结构化；对于已参与试点、但未完成所有会计主体实现电子凭证全流程处理的接收端单位，应继续加大推广应用力度，推进单位整体全面应用电子凭证会计数据标准；对于未参与试点的单位，在具备条件的基础上，可充分借鉴试点先行经验，稳步推进电子凭证会计数据标准在本单位的应用。

目前，电子凭证会计数据标准（推广应用版）已通过财政部官网公开。

财政部会计司有关负责人表示，各单位在评估单位自身会计信息化水平及发展规划的基础上，根据单位实际业务情况，明确应用的电子凭证范围，参考试点工作经验，梳理单位涉及电子凭证全流程处理的相关系统（如报销、档案等信息系统），开展系统改造，实现电子凭证的接收、报销、入账、归档等全流程无纸化处理，推动电子凭证会计数据标准应用。

## 公 示

根据《中华人民共和国城乡规划法》要求，现将我局批准的《燕林学府 1 #楼、2#楼、3#楼、7#楼调整》，予以公示（详见项目现场、项目售楼部、桂林市自然资源局公示栏及网站、桂林日报）。

该项目位于雁山区雁中路以北，雁山科教园 A 片规划区域内。具体内容详见公示图纸。

申请人及利害关系人如有异议，请以书面形式将意见（署真实姓名和有效联系方式）于公示期内送达临桂区西城中路 69 号创业大厦西辅楼桂林市政务中心三楼 D 区 13 号窗口（联系电话：5812513），申请人及利害关系人依法享有要求听证的权利。

公示期限：自公示刊登日起，至顺延满 7 个工作日止。

公示网址：zrzyj.guilin.gov.cn

咨询电话：0773-2850440

桂林市自然资源局  
2025 年 5 月 19 日