

谋划长远未来 贡献世界发展

——海外专家学者热议中共十九届四中全会

新华社电 中国共产党十九届四中全会日前在北京结束。一些海外专家学者认为，此次会议意义重大，显示了中国共产党正带领全体中国人民，在坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化的过程中开拓前行，为中国自身的长远未来作谋划，也将为世界和平稳定发展作出新的贡献。

哈萨克斯坦共产党中央委员会书记科努罗夫认为，此次会议是中国共产党前进道路上的又一重要时刻，为未来制定了清晰可见的发展规划。中国共产党正不断完善自身的治理体系和治理能力，带领中国沿着正确、科学、高效的发展道路向前迈进。在中国共产党的坚强领导下，中国日益走近世界舞台中央，在区域和国际组织中发挥更加重要的作用。

在缅甸全国民主联盟（民盟）中央委员会委员、民盟党报《民主浪潮》总编辑吴埃久看来，中国的发展离不开中国共产党的坚强领导。他表示，此次会议不仅是中国国内的一件大事，同时也关系到包括缅甸在内的世界其他国家。中国的发展势不可挡，包括缅甸在内的邻国和“一带一路”倡议的参与国，搭上中国发展的快车，将实现互利共赢。

韩国庆熙大学教授朱宰佑认为，中共十九届四中全会公报就推进国家治理体系和治理能力现代化进一步明确了方向，作出了详细的规划，这对中国未来发展非常关键。他指出，中国的发展对世界和地区的和平发展与繁荣有着极大的贡献。

在英国社会学家、“全球

化”概念首倡者之一马丁·阿尔布劳看来，中国在推进国家治理体系和治理能力现代化方面的最新部署和举措应该受到其他国家和地区的关注，因为这其中就包含着中国日益强大起来的“秘密”。

美国伊利诺伊理工大学教授哈里·图尔克注意到公报强调依法治国，他认为，依法治国将增加透明度，创造一个公平的社会，从而提高经济效益、维护社会稳定。他还表示，中国始终坚持和平共处原则，愿同其他国家一起分享自身的发展成果，这正是中国在全球受到欢迎的原因。他认为，“一带一路”倡议正是体现中国和平和共同发展理念的一个实例，这一倡议正使世界上很多人受益。

叙利亚《光明报》总编辑巴沙尔·穆尼尔表示，中国共产党

的执政能力和治国水平不仅经过了历史的检验，而且在实践中国特色社会主义过程中进一步得到增强。中国共产党坚持独立自主和平外交政策，不干涉他国内政，同时帮助发展中国家实现经济发展。广大发展中国家通过参与中国提出的共建“一带一路”倡议，增强了自身发展能力，国际贸易环境得到改善，国际经济格局也更加开放。

土耳其中国友好协会会长、土耳其发展基金会主席凯末尔·巴伊塔什表示，中国提出的共建“一带一路”倡议和构建人类命运共同体理念，使中国和其他国家更好地携手共同发展经济、文化，加强各领域交往。和平、发展、合作、共赢的交往方式使对象国感到备受尊重。中国长期、稳定的发展模式必将得到更广泛的认可与效仿。

乌克兰基辅国立语言大学高级研究员丹尼斯·梅兹柳克认为，新中国成立70年来的巨大成就证明了中国坚持走中国特色社会主义制度是正确选择。中国共产党作为中国的领导核心，在关键阶段不断进行自我改进和完善，是中国改革和发展得以延续的重要保证。中国的发展道路和模式让发展中国家对选择自己的发展道路有了更深刻的认识。

老挝人民革命党中央办公厅副主任京培表示，中国特色社会主义制度是中国共产党和中国人在长期实践探索中形成的科学制度体系，中国国家治理体系和治理能力是中国特色社会主义制度及其执行能力的集中体现。他表示，相信中国共产党一定能够带领中国人民实现“两个一百年”的奋斗目标。

美“天鹅座”飞船为空间站送工具

美国诺思罗普-格鲁曼公司11月2日利用“安塔瑞斯”火箭发射“天鹅座”飞船，为国际空间站送去约3.7吨的货物，其中最重要的是用于修理空间站“阿尔法磁谱仪2”的特制工具。图为“安塔瑞斯”火箭携“天鹅座”飞船从美国弗吉尼亚州瓦勒普斯航天发射场起飞。

新华社发



中国援苏丹医疗队成功救治病危男孩

新华社电 记者3日从中国第35批援苏丹医疗队获悉，该医疗队医生日前在硬件环境简陋的情况下为一名病情危急的苏丹12岁男孩成功施行了开颅手术，男孩目前康复状况良好。

据介绍，该男孩两周前因车祸导致头部受伤，通过检查，初步诊断为闭合性颅脑损伤，右额颅骨粉碎性骨折，颅骨凹陷区宽3至4厘米，深度超过1厘米，脑组织受压明显，如不及时治疗可能危及生命。医疗队医生经反复

讨论后决定施行手术治疗。

手术于10月29日进行，历时近两个小时。目前，该男孩已经脱离生命危险，康复状况良好。出院时孩子父亲一只手握紧中国医生的手，另一只手伸出大拇指，激动地说：“感谢中国医生，中国医生太棒了……”

中国第35批援苏丹医疗队由延安大学附属医院牵头组队，队员来自陕西省7个主要城市的20家医疗机构和公共卫生单位，均是一线临床业务骨干。

印度称将再次尝试探测器登月

新华社电 印度空间研究组织主席西旺2日表示，登月失败的“月船2号”探测器“并非（印度探月）故事的结束”，该机构将在不久的将来再次尝试登陆月球。

西旺当天在印度理工学院发表演讲说，尽管“月船2号”探测器尝试登月失败，在这一过程中收集到的相关数据却非常有价值，可以帮助印度空间研究组织结合以往经验和储备来找到并纠正错误，在不久的将来成功在月球实施软着陆。

西旺说，印度空间研究组织决心展示印度具备在月球上实现探测器软着陆的技术能力，目前正在制订一项行动计划，以解决

未来软着陆可能面临的问题。

“月船2号”是印度的第二个月球探测器。该探测器今年7月22日发射升空，9月7日，其着陆器尝试在月球表面软着陆时失联。印度空间研究组织此后多次尝试恢复通信未果。外界普遍怀疑“月船2号”着陆器已在月球表面坠毁。

不过，作为此次任务的一部分，“月船2号”的轨道器仍停留在月球轨道，预计未来几年内都将保持运行状态，并开展系列实验。印度空间研究组织称，轨道器目前已经测量了通过月球表面反射的阳光辐射，并绘制了月表地图，未来还将进行更多探测。

研究发现大量吸烟让人“显老”

新华社电 英国一项新研究发现，大量吸烟会让人“显老”，而这仅是吸烟的诸多负面影响之一。

为了调查大量吸烟对人体健康的影响，英国布里斯托尔大学研究人员对英国生物医学库的健康数据进行了统计分析。他们将样本分为两组，一组为从不吸烟的人，另一组为烟民和有吸烟史的人。

研究人员通过两种新型数据分析方法，确认了一些吸烟的已

知影响，如肺功能变差、罹患慢性阻塞性肺病和皮肤癌的风险更高等。在这次的分析中，他们还发现，大量吸烟会使人面部衰老更快，脸看上去会比实际年龄老。

研究人员表示，除了分析吸烟的诸多危害外，这些数据分析工具还可以用来发现其他生活习惯对人体健康的影响，如酒精摄入等。研究结果近日发表在美国《科学公共图书馆·遗传学》杂志上。

期待中法关系再上新台阶

法国总统马克龙将于4日至6日来华出席第二届中国国际进口博览会开幕式并对中国进行国事访问。此访是中法两国元首又一次最高层次的战略沟通，有利于促进中法经贸务实合作，深化两国人文交流，推进中法全面战略伙伴关系取得新进展。

中法友谊源远流长。新中国成立以来，中法关系敢为人先，在国际关系中发挥了引领作用：法国是第一个与新中国正式建交的西方大国，也是最早同中国建立全面战略伙伴关系和机制性战略对话的西方大国、最早同中国开展民用核能合作的西方国家，第一个同中国互办文化年、互设文化中心的国家……

今年是中法建交55周年和新中国成立70周年，以此为契机，双方政治互信更加深入，高层往来更加频繁，通过战略、经济、人文等多个对话磋商机制开展了高质量的沟通和协调，不仅深耕核能、航空航天等传统领域合作，还在农食、人工智能、数字经济等领域迈开合作新步伐。

进博会是马克龙此次访华的

重要一站。去年首届进博会给诸多法国企业带来新机遇，今年法国企业报名参展进博会更加踊跃。中国官方数据显示，截至目前，已有约80家法国企业签约参展，参展总面积超过1.2万平方米，从企业参展数量到签约面积都较首届有所提升。法国是今年进博会的主宾国之一，马克龙出席进博会开幕式，对于推动法国企业感知中国开放合作、互利共赢的诚意，助推法企进一步开拓中国市场，具有重要意义。

深化人文交流是马克龙此次访华的重点之一。作为东西方文明的重要代表，中法两国长期以来彼此欣赏，相互借鉴，成为不同文明交流互鉴的典范。据法国总统府披露，马克龙此访期间将为巴黎蓬皮杜文化艺术中心的上海分馆揭幕。值得一提的是，上海分馆是蓬皮杜中心在欧洲之外的第一个分馆。2021年，中法双方还将共同举办中法文化旅游年，为两国民众牵起心意相通的纽带。

这次访问是中法之间的又一次重要战略沟通。中法同为全球治理的重要参与者，在维护世界

和平安全稳定、维护多边主义和自由贸易、支持联合国发挥积极作用等重大问题上有着广泛共识和坚实合作基础。双方应通过此次访发出一致声音，坚持多边主义，维护联合国权威，维护国际关系基本准则和国际公平正义。这是中法作为联合国安理会常任理事国应承担的责任，也是两国全面战略伙伴关系的应有之义。

如中国驻法国大使卢沙野所说，两国元首把中法关系定位为具有高度战略性、全球性和时代性，很好地描述了中法关系的面貌。中法关系和中法友谊不是抽象的，而是实实在在的，是有各领域务实合作支撑的。

去年初，马克龙曾表示每年要到中国访问一次。今年他再次访华，体现了对中国的高度重视，也体现了中法密切交往的良好传统。如今，世界正面临百年未有之大变局，在单边主义盛行、强权政治抬头的情况下，中法之间相向而行，有利于两国携手发展，也为世界发展注入正能量，带来的丰硕成果令人期待。

据新华社