

# 中医络病学推动海外中医药合作

中新网石家庄10月25日电 (刘广和)第十六届国际络病学大会暨第八届中西医结合血管病学大会正在石家庄举行。十余位院士以及海内外知名专家学者和医学界同仁600余人齐聚大会现场。同时在全国28个省份设立3000多个视频分会场。本次会议线上线下共辐射超6万余名医学者同步收看大会，共享中医络病理论重大成果，共谋中医药现代化发展之路。



第十六届国际络病学大会暨第八届中西医结合血管病学大会现场

一年一度的国际络病学大会是国内外专家学者交流中医络病学领域最新进展和热点话题的盛会，已

成为该学科学术交流与传播、中医药国际对话与合作的重要平台。

络病理论作为中医药传承创新的典型代表之一，为推动中医药科技创新体系建设和中医药事业发展提供了借鉴。近年，在以吴以岭院士为代表的国内外专家共同努力下，在理论创新、临床重大疾病疗效提高等方面取得显著成果，引发了国内外医学界关注。

40余年来，中医

络病学学科创立者吴以岭院士，始终致力于中医络病学术及临床研究，吸引了一大批中医、西医、中西医结合、生物学专家学者，形成以中医

为主体多学科交叉的研究团队。

通过发挥络病研究团队高层次人才专家优势，加强各级学会和国际学会建设，加强学科建设与络病学教学人才培养，深入开展络病学国际学术交流。迄今为止，已在欧洲、加拿大、中国台湾等多个国家和地区成立了络病学会，并不定期举行络病高峰论坛、络病学术交流研讨会等国际学术交流活动，积极推动世界各国(地区)中

医络病学的医疗、教学、科研的合作与发展。

据中华中医药学会络病分会主任委员贾振华介绍，当下，大量络病学国际合作正在开展。美国杜克大学以及韩国、越南、新加坡等国医疗机构已经加入到国家重点研发计划“络病学说营卫理论指导系统干预心血管事件链研究”项目中。

与美国贝勒医学院、与美国杰克逊实验室合作开展的相关课题，均列入科技部国际科技合作计划。此外，荷兰莱顿大学合作的项目也列入河北省科技厅重点研发计划国际科技合作专项。

这些合作研究，取得了大量研究成果，推动了中医药在医疗、教学、科研方面的国际合作与发展。(完)



中国工程院院士吴以岭作题为《中医络病学说构建及其指导微血管病变防治》的学术报告

## 马来西亚最高元首： 目前无需进入“紧急状态”

中新社吉隆坡10月25日电 (记者陈悦)马来西亚国家皇宫25日傍晚发表声明称，在研究了总理穆希丁提出的要求后，最高元首认为目前无需因新冠肺炎疫情颁令进入“紧急状态”。

最高元首阿卜杜拉·苏丹艾哈迈德·沙阿是在当日下午举行各州世袭苏丹或统治者参加的会议咨询意见后宣布此一决定。

声明还表示，最高元首认为现政府已采取有效的抗疫措

施，呼吁各派搁置争议，帮助政府对抗疫情。最高元首亦提醒政治人物应停止“可能动摇施政稳定”的政治活动。

马来西亚总理穆希丁在23日举行内阁特别会议后，率多位内阁部长觐见了最高

元首。反对党指责穆希丁试图要求最高元首颁令进入“紧急状态”、中止国家政治活动，借此维护自身权位。

马来西亚计划于11月2日开始举行国会新一期会议。穆希丁政府被认为可能

在国会上面临不信任案、2021年财政预算案表决等挑战。在国家皇宫当日的声明中强调，即将提交国会的2021年财政预算案对马来西亚民众“非常重要”，抗“疫”有赖于预算提供的拨款。

(完)