

针对互联网如何影响社会 国大新研究中心4月投入运作

杨涵净 报道
yanghj@sph.com.sg

互联网和社交媒体的崛起引发社会对个人隐私、言论自由、误传信息和虚假信息等课题的讨论。新加坡国立大学成立新研究中心，结合社会和行为科学、数码科技、数据和政策学，以跨学科的方式研究互联网和它所带来的社会影响。

新成立的国大互联网与社区共信研究中心（Centre for Trusted Internet and Community，简称CTIC）将从4月1日起投入运作，并将通过科技、个人认知和社会心理因素以及政策这三大视角，对互联网及其影响进行研究，可谓全球首创。

研究包括利用人工智能和数据科学探测和遏止假信息通过网络媒体的传播、了解个人认知和社会心理因素如何影响资讯的吸收和传播，以及对隐私和言论自由的管制会如何影响互联网的使用和设计等。

国大常务副校长（研究与科技）陈祖翰教授说，目前多数网络研究项目只探讨单一因素，例如科技或政策等，但这未必是最佳方式，因为网络学其实牵涉多项学科。通过与各行业的利益相关者合作，例如科技公司、社区领袖、志愿者和政府部门，CTIC将能促进公

国大互联网与社区共信研究中心投入运作后，将通过科技、个人认知和社会心理因素以及政策这三大视角，对互联网及其影响进行研究。

共资讯安全、讨论与教育。

中心将由电脑科学教授李梦莉领导，副主任为通讯和新媒体专才余燕珊教授，一组超过20名横跨电脑科学、心理学、公共政策和法律等领域的学术人员将带领研究小组研发科技，并探讨一套负责任使用互联网的管理政策和最佳实践模式，以便防止错误信息的传播，同时与利益相关者合作建立一个良好的公共讨论体系。

中心正式投入运作前，研究员已针对2019冠状病毒疫情进行一项研究，他们利用人工智能分析和评估网络资讯的可靠性，并追查资讯在社交媒体的标记和转发趋势，以了解信息传播的模式。

研究员也对全球政府、社区、媒体和科技平台在应对疫情演变的策略上进行分析，以及评估疫情对个人的影响。

中心也会设立一个由专家发表的网络评论库，并举办讲座以提升公众对于网络、错误信息和数码健康的意识。