



24-34°C | PSI 34-56 | PM2.5 5-15 Fair (Day)

新闻网 娱乐生活志



即时
REALTIME

新加坡
SINGAPORE

东南亚
SOUTH-EAST ASIA

中港台
GREATER CHINA

国际
WORLD

财经
FINANCE

体育
SPORTS

社团
COMMUNITY

快讯

山东发生5.5级地震 已造成十人受伤

×

新加坡

我国未来可能有更多跨学科合作 以将人工智能引入医学领域

发布:05/08/2023 22:53 更新: 8小时前 ☆ 收藏



我国未来可能有更多跨学科合作，以将人工智能引入医学领域。600名相关领域的专业人士齐聚一项研讨会，讨论了在医疗筛查和同患者沟通等方面使用人工智能的可能性，以及有关的道德影响。

为期三天的人工智能与明日医疗国际大会，今天拉开序幕。出席者包括医疗保健从业员和人工智能专家，他们讨论了人工智能是否最终取代医生和护士，以及如何确保数据安全和透明度。

南洋理工大学李光前医学院院长沈祖尧教授说：“比如说我们的医生护士怎么样接受人工智能，那么病人怎么样看，价钱会不会是太贵等等，所以我们这个会议是建一个平台，一同讨论怎么样可以把人工智能更成功地更有规模地放在我们的每天应用在医学上面。”

人力部长陈诗龙医生也参与了讨论。他表示随着我国人口迅速老龄化，利用人工智能的机会非常多。

“这是我们所有人的责任，特别是在医疗保健领域，因为这些进步和发展等都非常快。我认为跟上包括人工智能的所有变化，对我们来说是重要的。”

陈诗龙也参观了会上的展览，了解如何利用科技来探测结直肠癌等肠胃道疾病，以及帮助年长者多运动。

相关标签

人工智能

artificial intelligence