

杨烈国：AI 和东南亚市场具潜能 为新加坡经济带来新机遇

陈紫筠

Lianhe Zaobao, 9 March 2025

人工智能（AI）技术广泛应用，以及东南亚到2030年预计成为全球第四大经济体，将为我国经济带来新的增长机遇。

新加坡经济发展局前主席杨烈国星期四（3月6日）于新加坡国立大学邵氏基金校友会大厦举行的“新加坡政策研究所—纳丹系列讲座”上，发表上述看法。他是第16届新加坡政策研究所纳丹院士（S R Nathan Fellow）。

他指出，AI技术如何在各领域中发挥作用，将是为我国经济带来增长机遇的关键之一。“无论是用于药物开发、制造业，还是银行业，AI将带来变革，并且也会改变就业模式。”

他认为，新加坡必须探讨如何让工作队伍从AI带来的增长中获益。从国家层面上，必须做出更大努力来培训员工，帮助他们掌握这方面的技能。

另一个为新加坡经济创造机遇的引擎，是东南亚市场存在的巨大增长潜能。

到了2030年，东南亚市场的合计国内生产总值预计增加至3.2万亿美元（约4.26万亿新元），成为全球第四大经济体。这个市场的消费者人口庞大，约为6亿7000万人，而这个区域约60%的人口不到35岁。

杨烈国认为，新加坡人要勇于踏出舒适圈，到周边国家管理当地业务。本地学府也应鼓励学生前往亚细安实习，了解当地人的生活，看那里的年轻人是多么地求知若渴。

这场以“规划新加坡经济转型”为题的讲座，吸引超过200名公众出席。

杨烈国在担任经发局和国家科技局主席时推行奖学金制度。他指出，新加坡面对全球抢人才的竞争，若我国要争取经济增长，必须吸引本区域最顶尖和最聪颖的人才。

新加坡需更多人才 为制造业创造高价值

杨烈国在发表演讲后与现场和线上观看讲座直播的公众进行问答。数码发展及新闻部常任秘书（资讯与发展）庄凯峰是问答环节的主持人。

有公众提问，新加坡在80年代推动制造业时，以成本更低廉、做事更快速，作为这个行业的价值定位。如今在这个新时代，这样的价值定位是否合乎时宜？

对此，杨烈国说，本地制造业不再是低成本运作，现在关键是要如何为这个行业创造高价值，要做到这点，我国需要更多人才。

杨烈国将于3月27日主办的第二场讲座上，以“通过研发推动新加坡经济转型”为题，发表另一场演讲。