

国大提升职业规划手机应用 有预测未来技能需求等功能

为协助大学生就业，新加坡国立大学提升职业规划手机应用，新增预测未来技能需求和数据视觉化功能。

国大昨天发文告指出，只开放给国大学生使用的职业规划手机应用“NUS career+”新增的“未来人才指数”（Talent Future Index），可预测未来就业市场需要的技能。另一项新增的“技能图表”（Skills Graph）视觉化功能，能以图表呈现学生所具备的技能，并根据市场需求推荐学生应加强的其他技能。

国大和本地人工智能公司JobTech合作研发的NUS career+

应用，自2018年9月推出测试版以来，已有超过1万3000名国大学生下载。

应用每天会分析数以百万计的招聘广告，然后根据学生的履历推荐合适的工作，这样一来，学生将有机会认识平常不熟悉的工作机会。

国大高级常务副校长兼教务长何德华教授指出，为了在迅速发展和不断变化的新经济中蓬勃发展，国大通过采纳人工智能例如US career +应用，提高国大毕业生在求职过程中的竞争优势，学生也可根据自己的职业兴趣选择最合适的课程。