

包括设立终身教育学院

# 国大斥资2000万推动“未来技能”培训

**持续教育与终身教育学院预计在三年内建成，耗资1200万。它将积极与雇主和企业合作，了解本地培训需求。**

王舒杨 报道  
shuyang@sph.com.sg

新加坡国立大学斥2000万元支持“未来技能”全国愿景，设立持续教育与终身教育学院和国大学习科学应用研究所。

国大校长陈祝全教授昨早在国大文化中心礼堂，向约400名教员、学生和嘉宾发表国大2015年校政报告时宣布这项新计划。

持续教育与终身教育学院

(School of Continuing and Lifelong Education, 简称SCALE) 预计在三年内建成，耗资1200万元。它将积极与雇主和企业合作，了解本地培训需求。学院推出的课程多数采用网络形式，包括部分时间的学位和非学位课程，涵盖科目包括工程、语言、应用统计学和项目管理等。

SCALE明年1月开始运作，初期作为一个学术单位设在国大大学城，并在三年内逐步扩大成为一所完整学院，届时每年料有一万名国

大毕业生和其他成人学生修读各类课程。

陈祝全说：“为了帮助我们的学生和校友在职业生涯中灵活、迅速地应对变化，同时帮助推动全国‘未来技能’(SkillsFuture) 并为国人服务，国大将大力加强在持续教育方面的努力。”

## 课程是否获政府津贴 国大日公布

至于SCALE的课程是否获得政府津贴，以及国人是否能够利用未来技能培训补贴(SkillsFuture Credit)等详情，国大日后公布。

自“未来技能”计划推出以来，政府为多项高等学府课程提供

学费津贴。从明年起，年满25岁的国人可获得一笔500元的“未来技能培训补助”，并将定期填补款项，让所有国人终身受益。

耗资800万元的学习科学应用研究所(Institute for Application of Learning Science, 简称AppLS)明年1月投入运行。研究所致力于为认知科学家、计算机科学家和教育专家等搭建合作平台，共同了解和研究新加坡和区域成人的学习文化和方法，评估不同教学法的效用，创造更有效的教育政策。

AppLS也为国大学生提供两项重点单元课程，分别教授学生适合自己的高效学习法，以及如何在复杂处境或信息不足等情况下做决策。

策。

陈祝全也宣布在未来三年内，为国大毕业生未来预备中心(Centre for Future-ready Graduates)注入1000万元，包括推出为大一学生设计的基本生活技能课程“Roots and Wings”(根基和羽翼)，帮助学生提升自我认识，提高团队合作与领导能力，更好地应对未来挑战。

陈祝全引述德国谚语——“我们只能希望留给孩子两样东西，一个是根基，一个是羽翼。”新课程名称中的“根基”和“羽翼”分别指每个人的个人技能和与他人间的联系。

此外，国大将设立两个研究网

络(Solutioning Network)，即国大医疗保健网络和国大智慧国研究网络。前者将与卫生部紧密合作，共同开发新型医疗模式，譬如让病患能在家中使用简易医疗科技；后者则获得国立研究基金会支持，目前正在筹建全国网络安全研发实验室、网络安全联盟，以及数据科学研究所。

陈祝全说：“设立这两个网络是为了让我们的科研人员，在这两个对新加坡意义重大的领域充分发挥影响力。国大的目标是在这些具挑战性的领域中，成为一个获得认可、研发出新颖解决方案的全球领导者。”