

# 大楼翻新增添设施 国大系统科学院加强混合学习模式

刘钰铃 报道  
lyuling@sph.com.sg

新加坡国立大学系统科学院大楼完成历时两年的翻新工程，昨天正式开幕。大楼在扩建后设有更多课室，新增设施也能帮助学生和教育工作者更好地采用混合学习模式。

国大系统科学院希望能打造一个更灵活的学习环境，并为学生提供可促进协作、实践学习与社交的空间。翻新后的学院大楼面积增加75%，课室所能容纳的人数也增加了一半。

大楼增设更多共同空间，如露天庭院和仍在兴建中的天台花园，学习空间也设置了可灵活移动的家具，方便学生进行讨论。

## 学院同九家企业伙伴 签署谅解备忘录

为了推行混合学习模式，大楼内的录影棚也设有玻璃光板（Lightboard）教学设备，教师可以一边面对学生一边在光板上写字，光板上的内容可直接投影到屏幕上，有益于线上课程的教学与录制。

教育部长陈振声昨天应邀为翻新后的学院大楼主持开幕，他和国家发展部兼通讯及新闻部政



教育部长陈振声（右）在新加坡国立大学系统科学院数码创新与设计部门主管兼讲师林玮琦的陪同下，在学院录影棚内的玻璃光板教学设备上，写下对学院的寄语。

（陈来福摄）

务部长陈杰豪也参观了学院的新设施。陈振声在开幕仪式上，见证该学院同来自科技、医疗、金融以及物流与运输领域的九家企业伙伴签署谅解备忘录。

这九家企业包括策安集团（Certis Group）、广惠肇留医院和新加坡银行等。除了提供培训和帮助企业员工提升技能，国大系统科学院也会在实习、项目合作、人才招聘、咨询等方面协助这些企业。

以策安集团为例，学院会通过网络安全、软件工程、数据科学和人工智能领域的培训计划，加强企业员工的技术能力。策安集团则会为学院的学生提供实习和参与应用研究项目的机会。

国大系统科学院主任洪月霞在致辞时指出，学院不断改进课程，以确保课程内容和业界的需求息息相关。

“未来，学院将通过与企业、商会、专业团体和高等教育

学府的全面合作，加速各行业的数码转型，建立本地的数码人才管道。企业伙伴可借助学院的行业影响力和经验来雇佣数码专才，为他们提供培训、实习、就业以及提升技能的机会，学院会在企业从技能培训过渡到业务转型的过程中引导他们。”

洪月霞透露，学院自1981年创立以来，已培训逾8000家来自公共与私人领域机构的超过15万7000人。