

Publication: ZB Online

Date: 21 January 2026

Headline: Students recognised for promoting cybersecurity awareness in the community; 119 student volunteers honoured 社区推广网安知识 119学生义工获表彰

Students recognised for promoting cybersecurity awareness in the community; 119 student volunteers honoured 社区推广网安知识 119学生义工获表彰



郑智浩

发布/2026年1月21日 06:48

网络安全领域入门不易，行话术语繁多，内容也较为艰涩难懂，来自新加坡管理大学的张孝萱（25岁）举办社区分享会，搭建学生与网安专家交流平台，也希望打破这一领域女性占比过少的刻板印象。

自小喜欢探索新事物，张孝萱就读理工学院时便开始接触网安活动，但天书般难解的内容一度让她挣扎不已。“就好像从小学数学跳到高级数学，兜了不少圈子才找到窍门。当时我想，若将来有能力要帮助其他人跨过这个坎。”

张孝萱2024年加入网安兴趣俱乐部N0H4TS，与团队积极推广网安教育，并消除知识壁垒，除了传统的红蓝对抗战，也纳入恶意软件分析、漏洞研究等丰富内容。作为社区负责人，她组织20场分享会，邀请专家和爱好者参加，至今成员壮大到2000多人。

她说，网安学习资源不少，但大多要付费获取，学生经济能力有限，免费的分享会能让他们解惑、实践技术，也能得知这行的好坏。

资讯通信专才协会和新加坡网络安全局星期二（1月20日）举办学生志愿者表彰计划颁奖礼，张孝萱是获颁金奖的23名得主之一。

Publication: ZB Online

Date: 21 January 2026

Headline: Students recognised for promoting cybersecurity awareness in the community; 119 student volunteers honoured 社区推广网安知识 119学生义工获表彰

今年颁奖礼共表彰119人，除了迄今颁发最多的23个金奖，还有41个银奖、54个铜奖和一个优异奖。每名得奖者至少得完成30小时的义工活动，金奖得主至少服务150小时，平均每周接近三小时。

数码发展及新闻部兼卫生部高级政务部长陈杰豪致辞时恭贺获奖学生，并指从2024年8月到2025年7月底，单是金奖得主投入的志愿服务时间就超过8000个小时，人均347个小时。“他们还要兼顾学业与其他事务，这一成就令人惊叹。”

陈杰豪说，网安不仅依赖技术，也须在社会层面推动相关意识。学生志愿者触及社会各角落，例如支援年长者的数码益终身(Digital for Life)活动，以及为网安专业新生进行同伴辅导计划等。

南洋理工学院学生陈毅豪(22岁)也是金奖得主之一。他策划多场技术工作坊，协助同侪们为就业做好准备。

他受访时说，自身家庭经济条件不佳，他曾获得资助，也想协助其他来自相同背景的新生熟悉这一领域。“修读网安课程昂贵，想尽可能帮助他们找到相应资源，获得技术认证。”

陈毅豪认为，万物环环相扣，网安就像一块拼图，在新加坡版图不可或缺。他日后希望保卫我国的网安生态系统。

资讯通信专才协会也同新加坡理工大学签署谅解备忘录，在2022年首次合作的技术上，在榜鹅数码园区推进多项新计划，以提升学生学习体验，并促进教职员的专业发展。

