

前护士勇闯科技领域 荣登“女模范”百人榜单

■ 陈劲禾 jinhet@sph.com.sg

黄心玲（29岁）担任护士四年后，决定结合自身专业与新掌握的技能，勇闯科技领域，利用人工智能开发医疗培训平台。

这名心脏科与危重症科的前护士目前是科技起步公司Virtuai的三名创办人之一，也是今年获得第二届“新加坡科技界100女模范”（Singapore 100 Women in Tech）荣誉的其中一人。

她前天接受《联合早报》访问时说，在大学修读护理系时，也副修科技创业，加上受到担任工程师的未婚夫及身边友人的启发，开始对科技产生浓厚兴趣。

科技界100女模范名单由新加坡电脑学会连同资讯通信媒体发展局联合推出，旨在肯定女性为科技业做出的贡献。

通讯及新闻部长兼内政部第二部长杨莉明前天在新加坡电脑学会Tech3论坛上致辞时宣布得奖名单，并表示这是政府与企业为支持女性投身科技业所做的努力。

她说，每一名获得肯定的女性背后都有振奋人心的故事。

“这些故事能启发下一代的女孩书写下一段旅程的新篇章。”



科技起步公司Virtuai创办人黄心玲（左）与美以美女子中学学生陈紫弦，分别被选上科技界女模范与年轻女模范榜单，以认可她们在科技方面的追求和表现。

（受访者提供）

获提名的女性不限国籍，只要在过去12至18个月在新加坡从事可启发他人的活动，并让新加坡企业或机构受惠，都有机会获得肯定。

名单上的女性从600多个提名中脱颖而出，包括谷歌、甲骨文、戴尔、惠普与新科工程等知名科技公司的高管。

新设“科技界年轻女模范” 18名女生获肯定

黄心玲认为，她的优势在于具备科技以外的护理专业，加上之前的工作经验，更了解医疗业的需求。“你必须了解人们到底

需要什么，才知道科技是否帮得上忙，否则只是在画蛇添足。”

主办单位今年也设立新的“科技界年轻女模范”（Girls in Tech）组别，肯定来自本地学府18名热爱科技的女生。

美以美女校中三学生陈紫弦（15岁）是其中之一。她受访时说，九岁时曾与家人一同到科技展参观，被虚拟实境、机器人与无人机吸引，父母于是让她去上各种编程课。

如今，她掌握的编程技能包括HTML、Python、Arduino、Microbit与Lego Mindstorm等。

陈紫弦说，她从不认为理科是男生专属的强项。“或许是我从小学开始就在女校念书，所以觉得女生可以胜任任何科目。”

另一方面，新加坡电脑学会与南洋理工大学今年4月推出的人工智能道德与治理课程，已培训了约120人，并为近60人提供认证，目前在招收第五批学员。

学会前天也同五所理工学院以及工艺教育学院签署备忘录，从明年4月起在20多个专科融入这个课程，希望为至少2000名学生提供初级（Associate Level）认证。