

# 新孵化计划将培养40家网安起步公司

测试网络安全解决方案、学习如何制定可开拓市场的策略以及迅速发展商业版图——这些都是网安起步公司在—项新计划下可获得的资源和支持。

这项首个着眼网安领域的孵化计划，旨在培养本地网安起步公司。计划由资讯通信媒体发展局和新加坡网络安全局联合资助，首两年计划为约100人提供培训，孵化的起步公司达40家。

这也是通讯及新闻部长雅国博士昨天在国会拨款委员会辩论该部门开支预算时宣布两项新计划的其中—项。新计划抓紧契机搭上数字经济快车的同时，也巩固我国在网安领域的优势。

名为Innovation Cybersecurity Ecosystem（简称ICE71）的孵化计划，主要基地设在资讯通信与媒体领域起步公司孵化设施“大牌71”（Block 71），这设施就坐落在波那维斯达纬壹科技城（One North）。ICE71预计下月正式投入运作。

负责为政府推行ICE71的是

新电信旗下的创投公司Innov8，及新加坡国立大学企业机构，它们也是落实“大牌71”的功臣。

## 与欧洲网安公司合作 为起步公司提供三个项目

ICE71的合作伙伴是欧洲史上首个面向网络安全领域、以英国伦敦为基地的网安创新公司CyLon（Cyber London的缩写）。双方将提供开放学习平台，并通过三个初步项目拉拔网安起步公司——为期五天的孵化前期训练营、为期三个月的孵化计划，以及落实—个创新基地，助企业进军亚太市场。

我国的网安市场逐年扩大，市场价值前年已超过6亿新元，而随着本地和国际对网安服务与产品的需求不断增加，本地网安市场在2020年的收入有望达9亿元。

雅国说：“网安和数字经济密不可分……是我们智慧国取信于人的基石。”

他指出，ICE71能帮助有潜

能的网安起步公司迅速扩大版图和进军国际；网安局的概念验证（proof of concept）资助计划则推动解决方案的研发，保障国家安全和关键基础设施建设等。

在网安局推出的这个资助计划下，每个项目可获最多50万元资金。提出申请的企业须与至少—个有意使用它所研发网安解决方案的用户合作。用户可以是政府部门、关键信息基础设施业者或较大型公司。

网安局列出五个研究重点领域：管理安全服务（managed security services）、咨询服务、物联网保安、身份验证和通行管理，以及网络实体系统。

通讯及新闻部2018财政年的总开支预计达10亿4732万1000元，比修正后的2017财年总开支多出882万1000元，年比增幅达0.8%。

通讯及新闻部修正后的2017财年总开支为10亿3850万元，比2016财年实际开支的11亿3892万3442元少8.8%。