

亚细安提升网安能力 拟设电脑紧急反应小组

亚细安会在两年内设立区域电脑紧急反应小组，提升亚细安的整体网络安全能力。

新加坡已经起草了有关小组的运作框架，邀请亚细安其他成员国提出意见，力求在明年或2024年正式成立小组。

通讯及新闻部长兼内政部第二部长杨莉明星期四（10月20日）在新加坡国际网络周的亚细安网络安全部长级会议上致辞时说，新小组会是由亚细安各地分析人员和紧急反应人员组成的虚拟中心，通过彼此的密切合作，在发生紧急情况时共享信息。

“例如，如果供应链遭攻击，各地分析师就会第一时间分享各自国家的消息，必要时也共同制定警告通知。”

除了加强区域合作，新加坡也通过企业认证及人才培养计划，加强我国网安能力。

网安局今年3月推出认证计划，颁发网络安全基本能力标志（Cyber Essentials）和网络安全信誉标志（Cyber Trust）来表彰采用良好网安方案的企业。

国家发展部兼通讯及新闻部高级政务部长陈杰豪在国际网络周的一场对话会上指出，至今已有47家公司获得标志，另有16家申请。

这两个认证标志也获得新加坡标准理事会认可，正

式列为TR106国家标准。

不过陈杰豪提醒，单靠认证计划并不足够，还必须确保公司选择合适的网安产品和工具。

“不少中小企业无法从市场上的众多方案中做出选择，也不确定哪些符合他们的需求。”

将公布网安方案名单 助企业选择适合供应商

为了协助企业选择合适方案，网安局会在网站公布一份名单，列出各种网安方案、各供应商的目标客户群、表现记录以及所获得的认证等。

陈杰豪说，这份名单不仅可让客户轻松比较不同的供应商和方案，而且采用后更容易申请到标志认证。“一些方案也是中小企业数码化计划预先批准的方案，客户采购时也能申请津贴。”

此外，网安局推出全新的网络安全卓越奖，表彰采纳良好网安措施并至少获得网安基本能力标志的中小企业。这个奖项星期四起接受提名。

为了培养更多本地人才，网安局也宣布推出全国网络安全研发实验室奖学金，下来三年资助最多40名在国立大学修读电脑科学、工程系或其他与网安相关研究生课程的学生。