

World Defence News



ที่มาของภาพ : Wikipedia

องค์การ NATO เร่งเปลี่ยนอุปกรณ์ทดแทน เพื่อปรับปรุงขีดความสามารถของเทคโนโลยีไซเบอร์

เมื่อ 9 กุมภาพันธ์ 2565 สำนักงานการสื่อสารและข้อมูลข่าวสารของ NATO (NATO Communications and Information Agency : NCIA) ประกาศว่า เมื่อเดือนธันวาคม 2564 ศูนย์ความมั่นคงทางไซเบอร์ของ NATO (NATO Cyber Security Centre : NCSC) ได้เสร็จสิ้นการดำเนินโครงการความร่วมมือกับบริษัทของสหรัฐอเมริกา ได้แก่ บริษัท Cisco และ บริษัท RSA รวมทั้งบริษัท EuroOne ของฮังการี ในการเปลี่ยนชุดอุปกรณ์ทดแทน เพื่อปรับปรุงขีดความสามารถของเทคโนโลยีไซเบอร์ ณ ศูนย์ยุทธการความมั่นคง (Security Operations Centre) ในเมือง Mons เบลเยียม โดยได้ปรับปรุงระบบศูนย์ยุทธการ (Central Management Systems) จำนวน 2 ระบบ ด้วยการปรับปรุงระบบ Network Intrusion Detection/Prevention Systems (NIPS) และ Full Packet Capture (FPC) ซึ่งจะช่วยให้ NCSC สามารถเฝ้าตรวจภัยคุกคามในระบบเครือข่ายของ NATO และแจ้งเตือนปัญหาที่สำคัญ ทั้งนี้ การดำเนินการดังกล่าวอยู่ภายใต้โครงการเร่งรัดปรับปรุงชุดอุปกรณ์ที่มีความล้ำสมัย โดยในลำดับถัดไป จะเป็นการปรับปรุงอุปกรณ์ย่อย ณ ที่ตั้งของ NATO จำนวน 22 แห่ง ซึ่งคิดเป็นมูลค่า 3.8 ล้านดอลลาร์สหรัฐ

แหล่งที่มาของข่าว : Jane's Defence Weekly – 14 กุมภาพันธ์ 2565