

VIỆN KIỂM SÁT NHÂN DÂN TỐI CAO
CỤC THỐNG KÊ TỘI PHẠM VÀ CÔNG NGHỆ THÔNG TIN



ĐIỂM TIN CHUYÊN ĐỔI SỐ NGÀNH KIỂM SÁT NHÂN DÂN

Tháng 11/2024

CHUYỂN ĐỔI SỐ NGÀNH KIỂM SÁT NHÂN DÂN NĂM 2024 BƯỚC KHỞI ĐỘNG THẮNG LỢI





Điểm tin CĐS Tháng 11/2024



01

Chuyển đổi số ngành Kiểm sát nhân dân năm 2024

Bước khởi động thắng lợi



02

Đào tạo công chức chuyên trách CNTT ngành Kiểm sát nhân dân năm 2024

Khai giảng Lớp thứ nhất - khóa Đào tạo chứng chỉ an toàn thông tin mạng CompTIA Security+



03

Triển khai phần mềm Quản lý văn bản trong ngành Kiểm sát nhân dân

Một số kinh nghiệm triển khai phần mềm của các VKSND địa phương



04

Chương trình Chuyển đổi số quốc gia

Chuyển đổi số tiếp tục chuyển mình mạnh mẽ trên nhiều lĩnh vực



05

Công nghệ mới

Samsung khởi động chương trình phát triển nhân tài công nghệ 2024-2025



06

Cảnh báo lừa đảo

Cảnh giác với những chiêu trò lừa đảo mạo danh mùa lễ hội



**Tổ Truyền thông Cục 2 - Viện kiểm sát nhân dân tối cao
Thực hiện thí điểm!**

CHUYỂN ĐỔI SỐ NGÀNH KIỂM SÁT NHÂN DÂN NĂM 2024: BƯỚC KHỞI ĐỘNG THẮNG LỢI

Ngày 07/11/2024, VKSND tối cao tổ chức Hội nghị Ban Chỉ đạo chuyển đổi số và an toàn, an ninh mạng ngành Kiểm sát nhân dân năm 2024. Đồng chí Nguyễn Huy Tiến, Viện trưởng VKSND tối cao, Trưởng Ban Chỉ đạo Chuyển đổi số và an toàn, an ninh mạng ngành Kiểm sát nhân dân dự, chỉ đạo Hội nghị

Trong năm 2024, tiến trình chuyển đổi số của ngành Kiểm sát nhân dân đã bước đầu đạt được những kết quả tích cực, là năm “khởi động” chuyển đổi số ngành Kiểm sát nhân dân, hình thành các nền móng cơ bản cho quá trình chuyển đổi số tổng thể, toàn diện và lâu dài, trên nhiều góc độ từ thể chế, tổ chức - bộ máy, nguồn nhân lực, giải pháp kỹ thuật đến công tác phối hợp, hợp tác triển khai nhiệm vụ. Nhiều kết quả nổi bật và cách làm hay được ghi nhận tại Hội nghị Ban Chỉ đạo chuyển đổi số và an toàn, an ninh mạng ngành Kiểm sát nhân dân năm 2024.

Một là, thay đổi nhận thức về chuyển đổi số trong toàn Ngành: Viện trưởng VKSND tối cao trực tiếp đứng đầu Ban Chỉ đạo chuyển đổi số và an toàn, an ninh mạng ngành Kiểm sát nhân dân và chỉ đạo kiện toàn, thành lập Ban Chỉ đạo chuyển đổi số và an toàn, an ninh mạng tại 100% VKSND cấp cao và cấp tỉnh, do đồng chí Viện trưởng trực tiếp làm Trưởng ban. Lần đầu tiên, Ban cán sự đảng VKSND tối cao ban hành một Nghị quyết riêng về chuyển đổi số, thể hiện quyết tâm chính trị ở mức cao nhất của Ngành đối với vấn đề chuyển đổi số.

Hai là, tổ chức thành công cuộc thi “Báo cáo án bằng sơ đồ tư duy ngành Kiểm sát nhân dân năm 2024”: Lần đầu tiên nội dung báo cáo án bằng sơ đồ tư duy được tổ chức thành một cuộc thi trong toàn Ngành, đưa thông điệp về sự quyết tâm trong thực hiện chuyển

đổi số, đặc biệt là việc áp dụng công nghệ số đơn giản nhưng đem lại hiệu quả lớn trong hoạt động nghiệp vụ - Đây cũng là một trong các hoạt động của ngành Kiểm sát nhân dân hưởng ứng ngày Chuyển đổi số quốc gia 10/10. Cuộc thi đã tạo cơ hội cho các kiểm sát viên trao đổi, học hỏi lẫn nhau, nâng cao kinh nghiệm và sự hiểu biết chung; đồng thời, thử nghiệm các công nghệ phần mềm, cách làm mới trong báo cáo án, từ đó hình thành cách làm các bản mẫu để nhân rộng trong toàn Ngành, góp phần hiện đại hoá công tác kiểm sát.



Các đại biểu chụp ảnh lưu niệm tại Hội Nghị

Ba là, nhân rộng mô hình chuyển đổi số cấp Vụ/Cục tại VKSND tối cao: Từ kết quả thí điểm mô hình chuyển đổi số tại Cục 2, VKSND tối cao đã triển khai nhân rộng mô hình chuyển đổi số cấp Vụ tại các đơn vị trực thuộc theo Kế hoạch số 65/KH-VKSTC ngày 01/4/2024. Việc triển khai nhân rộng mô hình đã lan tỏa tới tất cả các đơn vị cấp Vụ, các phòng và tất cả lãnh đạo, công chức, viên chức, người lao động, bước đầu tạo chuyển biến rõ nét về chuyển đổi số.

Bốn là, đánh giá, xếp hạng kết quả chuyển đổi số của toàn ngành Kiểm sát nhân dân năm 2024 dựa trên công nghệ số: Năm 2024 là năm đầu tiên VKSND tối cao áp dụng công nghệ để thực hiện đánh giá xếp hạng DTI trên nền tảng số đã cho thấy rõ sự vượt trội khi sử dụng công nghệ số như: Giúp thu thập số liệu từ nhiều nguồn khác nhau một cách tự động, giảm thiểu công sức và thời gian cần thiết so với cách làm thủ công, kết quả đánh giá tự động, nhanh chóng, giúp tạo ra các báo cáo chi tiết và kịp thời, phục vụ cho các công tác khác.



Đồng chí Hồ Đức Anh, Phó Viện trưởng VKSND tối cao điều hành phần tham luận tại Hội nghị

Năm là, kiện toàn bộ máy, nâng cao năng lực đội ngũ chuyên trách, hình thành lực lượng kiêm nhiệm ở VKSND cấp huyện về CNTT: Đã thành lập Trung tâm Công nghệ và Dữ liệu số thuộc Cục 2. Đây là cơ chế để cán bộ chuyên trách về CNTT tập trung làm việc chuyên môn, chuyên sâu triển khai các nhiệm vụ ứng dụng CNTT đáp ứng yêu cầu đặt ra của Ngành về chuyển đổi số; cử đội ngũ chuyên trách CNTT được cử đi học và thi lấy chứng chỉ các khoá đào tạo quốc tế về quản trị mạng và an toàn, an ninh mạng...

Sáu là, huy động đa dạng các nguồn lực tham gia các nhiệm vụ chuyển đổi số, an toàn, an ninh mạng: Theo đó, VKSND tối cao đã ký kết hợp tác chiến lược về chuyển đổi số với Tập đoàn Bưu chính Viễn thông Việt Nam; Tập đoàn Công nghiệp viễn thông quân đội Viettel và đang từng bước xây dựng kế hoạch hợp tác, triển khai các nhiệm vụ cụ thể. Bên cạnh đó, nhiều VKSND cấp cao, cấp tỉnh đã ký kết các thoả thuận hợp tác với UBND, Sở TT&TT các tỉnh, thành, huy động nguồn lực con người, tài chính tham gia triển khai các nhiệm vụ chuyển đổi số của Ngành.

Bên cạnh các kết quả ban đầu đạt được, quá trình triển khai các nhiệm vụ, giải pháp ứng dụng công nghệ thông tin, chuyển đổi số trong ngành thời gian qua cũng đã phát sinh nhiều bất cập, vướng mắc về hành lang pháp lý, nguồn lực cán bộ chuyên trách về CNTT; cơ sở vật chất, hạ tầng kỹ thuật; nguồn lực tài chính... Điều đó đòi hỏi cần được đánh giá một cách nghiêm túc, chỉ ra bài học kinh nghiệm và các biện pháp, giải pháp khắc phục, để việc áp dụng công nghệ số thực sự hiệu quả, giúp cho mỗi kiểm sát viên, công chức, viên chức và người lao động trong Ngành làm việc nhanh hơn, chính xác hơn và làm được nhiều việc hơn, góp phần xây dựng nền tư pháp chuyên nghiệp, hiện đại, công bằng, nghiêm minh, liêm chính./.

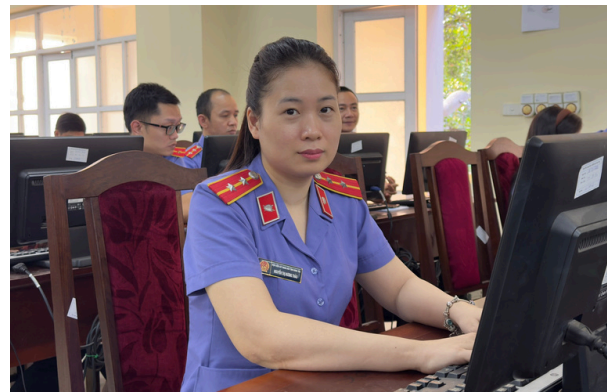
Cục 2 VKSND tối cao

KHAI GIẢNG KHÓA ĐÀO TẠO CHỨNG CHỈ AN TOÀN THÔNG TIN MẠNG CHO CÔNG CHỨC CHUYÊN TRÁCH CÔNG NGHỆ THÔNG TIN NGÀNH KIỂM SÁT NHÂN DÂN NĂM 2024

Thực hiện Kế hoạch số 14/KH-VKSTC ngày 06/02/2024 của VKSND tối cao, ngày 11/11/2024, Cục Thống kê tội phạm và Công nghệ thông tin phối hợp với Trường Đại học Kiểm sát Hà Nội và các đơn vị liên quan tổ chức khai giảng Lớp học thứ nhất của Khóa đào tạo Chứng chỉ an toàn thông tin mạng CompTIA Security+ với sự tham gia của 28 học viên là công chức chuyên trách công nghệ thông tin tại các VKSND khu vực phía Bắc.

Trước khi khai giảng, các học viên đã được cấp tài khoản trên hệ thống đào tạo trực tuyến để chuẩn bị, củng cố kiến thức khi tham gia học trực tiếp. Theo dự kiến, Khóa đào tạo Chứng chỉ an toàn thông tin mạng CompTIA Security+ còn lại 02 lớp học sẽ khai giảng trong tháng 12/2024 để hoàn thành chương trình đào tạo năm 2024 cho 81 công chức làm công tác chuyên trách công nghệ thông tin trong ngành Kiểm sát nhân dân. Khóa học trang bị cho học viên kiến thức và kỹ năng cơ bản về bảo mật; cung cấp kiến thức và kỹ năng cần thiết để hỗ trợ các nhiệm vụ đảm bảo an toàn thông tin trong các cơ quan, tổ chức; thiết lập kiến thức cốt lõi cần thiết cho bất kỳ vai trò đảm bảo an toàn thông tin nào và là bàn đạp cho các công việc an toàn thông tin cấp trung gian (nhiệm vụ này bao gồm đánh giá và giám sát; đảm bảo an ninh mạng, máy chủ, ứng dụng và hệ thống đám mây; quản trị dữ liệu; phân tích và ứng phó sự cố...).

Với các nhiệm vụ mới phát sinh và khối lượng lớn công việc trong lĩnh vực chuyển đổi số của ngành Kiểm sát nhân dân trong thời gian qua, đòi hỏi đội ngũ công chức chuyên trách về công nghệ thông tin phải có năng lực, trình độ chuyên môn cao, dành nhiều thời gian để thực hiện các nhiệm vụ chuyển đổi số ở VKSND các cấp. Vì vậy, việc đào tạo, duy trì và phát triển đội ngũ công chức chuyên trách CNTT của Ngành là rất quan trọng, cùng với đó phải có chế độ, chính sách hợp lý để giữ chân và tạo điều kiện để đội ngũ này yên tâm công tác. Trong những năm qua, VKSND tối cao đã từng bước nghiên cứu, thực hiện các chế độ đãi ngộ dành cho lực lượng cán bộ này, đây cũng là giải pháp phát triển nguồn nhân lực công nghệ thông tin của Kế hoạch chuyển đổi số ngành Kiểm sát nhân dân năm 2024./



**Đồng chí Nguyễn Thị Hương Thảo,
Chuyên viên VKSND tỉnh Hưng Yên**

Chia sẻ sau khóa học, đồng chí Nguyễn Thị Hương Thảo cho biết: Khóa học giúp cho đồng chí củng cố, nâng cao trình độ chuyên môn, cập nhật nhiều kiến thức về an ninh mạng, rất cần thiết cho công việc hiện tại đang phụ trách. Đồng chí mong muốn VKSND tối cao tiếp tục định kỳ tổ chức các khóa đào tạo chuyên sâu cho cán bộ chuyên trách công nghệ thông tin để nâng cao kiến thức, phục vụ công tác chuyển đổi của Ngành.

Cục 2 VKSND tối cao

MỘT SỐ KINH NGHIỆM TRIỂN KHAI PHẦN MỀM QUẢN LÝ VĂN BẢN NGÀNH KIỂM SÁT NHÂN DÂN

Thực hiện Kế hoạch số 208/KH-VKSTC ngày 05/9/2024 của VKSND tối cao về mở rộng triển khai phần mềm Quản lý văn bản trong ngành Kiểm sát nhân dân, thời gian qua, VKSND tối cao đã thực hiện cấp tài khoản sử dụng phần mềm cho công chức, viên chức trong toàn ngành Kiểm sát nhân dân.

Tính đến hết ngày 31/10/2024, VKSND tối cao đã tạo lập 16.234 tài khoản cho công chức, viên chức tại VKSND các cấp sử dụng; trong đó, số lượng tài khoản đăng nhập, sử dụng thường xuyên phần mềm Quản lý văn bản (QLVB) của tháng 10/2024 đạt 6.770, tương đương gần 42% tổng số tài khoản đã tạo lập. trong đó, một số VKSND cấp tỉnh đã triển khai phần mềm này một cách đồng bộ, giúp nâng cao hiệu quả hoạt động quản lý và điều hành, cụ thể:

Tại VKSND tỉnh Nghệ An: Phần mềm QLVB được triển khai từ ngày 01/10/2024 nhưng vẫn duy trì sử dụng Hệ thống trước đó để tìm kiếm, khai thác thông tin đến khi có hướng dẫn cụ thể. Điểm nổi bật trong cách triển khai của tỉnh là tinh thần quyết liệt, đồng bộ, và sự gương mẫu từ Văn phòng VKSND tỉnh, là nơi được chọn thử nghiệm đầu tiên, đảm bảo toàn bộ công chức thành thạo phần mềm trước khi mở rộng ra các phòng và VKSND cấp huyện. Bên cạnh đó, đơn vị đã áp dụng nhiều biện pháp quản lý hiệu quả như ban hành quy định rõ ràng để ràng buộc trách nhiệm của lãnh đạo các cấp, đồng thời đẩy mạnh tuyên truyền, nâng cao nhận thức của công chức về giá trị của văn bản ký số và hạn chế sử dụng các ứng dụng không chính thống như Zalo. Việc trừ điểm thi đua đối với đơn vị trực thuộc không thực hiện nghiêm cũng là một biện pháp hiệu quả để việc triển khai phần mềm đạt kết quả tốt hơn.

BÁO CÁO	Số học viên đã tham gia	Số học viên đã hoàn thành
TỔNG	423	374
Lãnh đạo VKSND cấp tỉnh	7	4
Lãnh đạo phòng tại VKSND cấp tỉnh	27	25
Cán bộ, công chức tại VKSND cấp tỉnh	63	59
Văn thư tại VKSND cấp tỉnh	2	1
Lãnh đạo VKSND cấp huyện	60	57
Cán bộ, công chức tại VKSND cấp huyện	250	219
Văn thư tại VKSND cấp huyện	14	9

Kết quả tập huấn PM QLVB của VKSND tỉnh Nghệ An trên nền tảng đào tạo trực tuyến do VKSND tối cao thí điểm triển khai

Tại VKSND tỉnh Trà Vinh: Phần mềm được triển khai trước tại cấp huyện thông qua tài khoản văn thư và tiếp tục mở rộng đến toàn bộ công chức 2 cấp sau khi được cấp đủ tài khoản, trong suốt thời gian thực hiện có sự phối hợp chặt chẽ giữa các bộ phận. Văn phòng tổng hợp tham mưu cho lãnh đạo Viện theo dõi tiến độ xử lý văn bản của công chức và nhắc nhở kịp thời trên các nhóm thông tin. Cán bộ chuyên trách CNTT và VNPT tỉnh Trà Vinh đóng vai trò quan trọng trong việc hỗ trợ kỹ thuật, giải quyết các vướng mắc trong quá trình triển khai.

Có thể thấy rằng sự thành công trong triển khai phần mềm QLVB phụ thuộc vào nhiều yếu tố, đó là sự quyết tâm từ lãnh đạo, sự đồng hành của các đơn vị chuyên trách và các biện pháp quản lý hiệu quả như tuyên truyền, tập huấn, giám sát chặt chẽ... Đây là những kinh nghiệm các địa phương khác học hỏi và áp dụng./.

Cục 2 VKSND tối cao

CHUYỂN ĐỔI SỐ TIẾP TỤC CHUYỂN MÌNH MẠNH MẼ TRÊN NHIỀU LĨNH VỰC

Chương trình Chuyển đổi số quốc gia xác định tầm nhìn đến năm 2030, Việt Nam trở thành quốc gia số, ổn định và thịnh vượng, tiên phong thử nghiệm các công nghệ và mô hình mới; đổi mới căn bản, toàn diện hoạt động quản lý, điều hành của Chính phủ, hoạt động sản xuất kinh doanh của doanh nghiệp, phương thức sống, làm việc của người dân, phát triển môi trường số an toàn, nhân văn, rộng khắp. Với quyết tâm thực hiện điều đó, những năm qua, công cuộc chuyển đổi số của Việt Nam liên tục gặt hái được những thành tựu ấn tượng và được cộng đồng thế giới ghi nhận.

Tiếp tục đạt nhiều thành tựu nổi bật

Từ khi Chương trình Chuyển đổi số quốc gia được ban hành năm 2020 đến nay, cả hệ thống chính trị đã vào cuộc, quyết tâm hoàn thiện thể chế, đẩy mạnh công cuộc chuyển đổi số đất nước và đạt được nhiều thành tựu đáng ghi nhận. Cụ thể:

Hoàn thiện thể chế: Chính phủ đã ban hành nhiều quyết định, chỉ thị, công điện, luật, nghị định, thông tư để tạo khuôn khổ pháp lý cho chuyển đổi số, trong đó Đề án 06 được triển khai tích cực. Số hóa dịch vụ công trực tuyến được đẩy mạnh.

Phát triển kinh tế số: Doanh thu, xuất khẩu sản phẩm số tăng trưởng mạnh mẽ, xuất khẩu sản phẩm số tăng từ 113,5 tỷ USD năm 2021 lên 117,3 tỷ USD năm 2023, 6 tháng năm 2024 đạt 64,9 tỷ USD (tăng 23%).

Số hóa các ngành: Thanh toán không dùng tiền mặt được triển khai rộng rãi, tỉ lệ người trưởng thành có tài khoản thanh toán đạt 87%. Số hóa trong quản lý, đầu tư, xây dựng, sản xuất được triển khai mạnh mẽ. Công tác chuyển đổi số trong giáo dục, y tế, bảo hiểm xã hội cũng đạt nhiều kết quả tích cực.

Cơ sở dữ liệu và hạ tầng số: Cơ sở dữ liệu quốc gia, chuyên ngành được đẩy mạnh triển khai; hạ tầng số, nền tảng số được đầu tư phát triển (100% xã, phường, thị trấn kết nối Internet cáp quang).

Các chỉ số Chính phủ điện tử, Đổi mới sáng tạo, Bưu chính của Việt Nam đạt xếp hạng cao quốc tế.

Tăng tốc, bứt phá chuyển đổi số với tinh thần “5 đẩy mạnh, 5 bảo đảm, 5 không”

Tại Hội nghị Thường trực Chính phủ về chuyển đổi số với các Bộ trưởng, Trưởng ngành, Chủ tịch UBND tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương vào tháng Bảy vừa qua, Thủ tướng Chính phủ Phạm Minh Chính - Chủ tịch Ủy ban Quốc gia về chuyển đổi số đã nhấn mạnh nhiều nội dung quan trọng. Đáng chú ý, Thủ tướng nhấn mạnh, cần mạnh dạn "tăng tốc", "bứt phá" trong chuyển đổi số với khí thế tiến công mạnh mẽ, phát huy tinh thần 5 "đẩy mạnh", 5 "bảo đảm" gắn với 5 "không".

Một số nhóm nhiệm vụ, giải pháp chủ yếu trong thời gian tới nhằm thực hiện thành công chuyển đổi số: Tiếp tục hoàn thiện thể chế, cơ chế chính sách, đầu tư hạ tầng số và phát triển nguồn nhân lực. Đạt các mục tiêu về dịch vụ công trực tuyến, số hóa hồ sơ, giải quyết thủ tục hành chính. Bên cạnh đó, cần chú trọng đầu tư cho phát triển hạ tầng số, nền tảng số, dữ liệu số, nhân lực số tương xứng với tầm vóc và yêu cầu phát triển và bảo đảm an toàn các hệ thống thông tin mạng./.

Theo Tạp chí Con số sự kiện

SAMSUNG KHỞI ĐỘNG CHƯƠNG TRÌNH PHÁT TRIỂN NHÂN TÀI CÔNG NGHỆ 2024-2025

Chiều 22/11, Tổ hợp Samsung Việt Nam chính thức khởi động Chương trình Phát triển nhân tài công nghệ – Samsung Innovation Campus 2024-2025 nhằm phát triển năng lực công nghệ cao cho thế hệ trẻ Việt Nam là những người sẽ dẫn dắt sự thành công của cuộc Cách mạng Công nghiệp 4.0 tại Việt Nam trong tương lai.

Phát biểu tại sự kiện, ông Choi Joo Ho, Tổng Giám đốc Tổ hợp Samsung Việt Nam chia sẻ: "Kỷ nguyên công nghệ cao đòi hỏi giới trẻ - những chủ nhân tương lai cần làm chủ được công nghệ kỹ thuật tiên tiến như trí tuệ nhân tạo... Trong bối cảnh đó, chúng ta cần thực thi mạnh mẽ trọng trách bồi dưỡng nhân tài công nghệ thông tin, tạo bệ phóng cho thế hệ trẻ có thể nắm bắt, làm chủ công nghệ tiên tiến. Samsung Innovation Campus không chỉ mang đến cho thế hệ trẻ cơ hội tiếp cận các công nghệ mới như trí tuệ nhân tạo, vạn vật kết nối, dữ liệu lớn, lập trình, mà còn là tiền đề vững chắc giúp các em đương đầu với thử thách trên hành trình kiến tạo tương lai.

Tiếp nối thành công từ những năm học trước, Samsung Innovation Campus 2024-2025 tiếp tục cung cấp các khóa học phát triển năng lực công nghệ dành cho thanh thiếu niên 12-22 tuổi, bao gồm: Khóa học Vạn vật kết nối (Internet of Things – IoT), Trí tuệ nhân tạo (Artificial Intelligence – AI), Dữ liệu lớn (Big Data), khóa học Kỹ năng lập trình cơ bản (Coding & Programming – C&P) và các nội dung kỹ năng mềm.

Chương trình đào tạo được thiết kế trên nền tảng giáo dục kết hợp giữa kỹ năng công nghệ cốt lõi trong tương lai với các kỹ năng mềm và kỹ năng làm việc trong thực tiễn. Các nội dung đào tạo này được lựa chọn thông qua việc thực hiện khảo sát phân tầng theo các xu hướng phát triển

trong các ngành công nghiệp ở từng khu vực khác nhau, kết hợp với nhu cầu tuyển dụng tại các công ty lớn.



Lễ ký kết biên bản ghi nhớ MOU giữa các đơn vị triển khai dự án Samsung Innovation Campus 2024-2025

Trong khuôn khổ dự án SIC 2024-2025, các nội dung đào tạo sẽ được phân bổ lại cấu trúc nhằm nâng cao chất lượng học tập và phù hợp hơn với tình hình thực tế triển khai. Đồng thời, tiếp tục áp dụng kết hợp giữa 2 hình thức đào tạo trực tuyến (E-learning) và trực tiếp (offline) để mở rộng quy mô và tối ưu lịch trình học tập cho học viên.

Dự kiến Samsung Innovation Campus 2024-2025 sẽ mang tới cơ hội học tập và phát triển năng lực công nghệ cho khoảng 6.600 học sinh và sinh viên tại Việt Nam. Cũng tại sự kiện, Samsung Việt Nam, Tổ chức Tuổi trẻ thành đạt Việt Nam và Công ty Letuin Việt Nam đã thực hiện Lễ ký kết biên bản ghi nhớ MOU, khẳng định cam kết đồng hành nhằm triển khai dự án Samsung Innovation Campus 2024-2025 tại Việt Nam./.

Theo Báo Điện tử Chính phủ

CẢNH GIÁC VỚI NHỮNG CHIÊU TRÒ LỪA ĐẢO MẠO DANH MÙA LỄ HỘI

Các chiêu trò lừa đảo mạo danh nhằm chiếm đoạt tài sản vẫn liên tục diễn ra và tăng cao, đặc biệt vào thời điểm cuối năm.

Lợi dụng hàng loạt các sự kiện và hoạt động diễn ra trong thời điểm cuối năm, một số trang Fanpage Facebook giả mạo cuộc thi đã được lập ra nhằm chiếm lừa đảo chiếm đoạt tài sản của những người dân đăng ký tham gia.



Lợi dụng mùa lễ hội để thực hiện chiêu trò lừa đảo mạo danh chiếm đoạt tài sản

Thủ đoạn của các đối tượng lừa đảo là sao chép hình ảnh, nội dung, video... trên website chính thống của cuộc thi, sau đó đăng tải trên trang Fanpage giả mạo nhằm tạo lòng tin cho người dân... tiếp đó dẫn dắt người có nhu cầu tham gia cuộc thi chuyển sang dùng mạng xã hội (MXH) Telegram để đăng ký, xét duyệt hồ sơ tham gia thi.

Trong quá trình đó, với yêu cầu người đăng ký hoàn tất việc xét duyệt hồ sơ tham gia, đối tượng sẽ yêu cầu người dân tiếp tục tham gia chương trình khảo sát, thực hiện nhiệm vụ đánh giá, mua trang phục bằng hình thức chuyển tiền vào tài khoản do đối tượng cung cấp.

Ban đầu, khi người dân hoàn thành nhiệm vụ với các đơn hàng có giá trị nhỏ, đối tượng sẽ trả lại toàn bộ số tiền mua hàng và tiền trích như đã hứa hẹn. Sau khi người dân chốt nhiều đơn hàng với số tiền lớn hơn ở những lần tiếp theo, đối tượng sẽ không trả tiền gốc và tiền trích với lý do như: Cú pháp soạn tin bị sai, hệ thống bị lỗi, gặp sự cố về đơn hàng...

Đồng thời, đối tượng yêu cầu nạn nhân phải chuyển khoản thêm tiền để xác minh đơn hàng, bảo lưu tài khoản và cam kết sẽ hoàn trả lại toàn bộ số tiền đã chuyển khi hoàn thành nhiệm vụ. Đến khi nạn nhân hết tiền để chuyển khoản hoặc phát hiện bị lừa, các đối tượng sẽ chặn toàn bộ liên lạc.

Trước thông tin trên, Cục An toàn thông tin (ATTT) - Bộ TT&TT khuyến cáo người dân cần thận trọng khi tiếp nhận thông tin từ các trang Facebook về các cuộc thi hoặc chương trình trên mạng, đồng thời yêu cầu xác minh rõ ràng danh tính của đơn vị tổ chức trước khi tham gia. Đồng thời không thực hiện theo hướng dẫn của đối tượng lạ đặc biệt là giao dịch chuyển tiền; không cung cấp thông tin cá nhân dưới mọi hình thức; tuyệt đối không truy cập vào các đường dẫn lạ hoặc tải về ứng dụng không rõ nguồn gốc.

Trong trường hợp nghi ngờ bản thân bị lừa đảo, người dân cần ngay lập tức báo cáo cho cơ quan chức năng hoặc tổ chức bảo vệ người tiêu dùng để được hỗ trợ, giải quyết và ngăn chặn kịp thời./.

Theo Tạp chí Thông tin và Truyền thông