

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 01/2025

## NHỮNG NỘI DUNG CƠ BẢN CỦA KẾ HOẠCH CHUYÊN ĐỔI SỐ NGÀNH KIỂM SÁT NHÂN DÂN NĂM 2025





# Điểm tin CĐS Tháng 1/2025



## 01

### Chuyển đổi số ngành Kiểm sát nhân dân

Những nội dung cơ bản của Kế hoạch chuyển đổi số ngành Kiểm sát nhân dân năm 2025



## 02

### Tin Viện kiểm sát địa phương

VKSND tỉnh Nghệ An ứng dụng hiệu quả công cụ Infographic trong hoạt động tuyên truyền, phổ biến giáo dục pháp luật tại địa phương.



## 03

### Tin trong nước

Việt Nam có vai trò ngày càng lớn trong phát triển khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo



## 04

### Tin quốc tế

Đại Hội đồng liên hợp quốc thông qua Hiệp ước quan trọng về tội phạm mạng



## 05

### Tin công nghệ

10 xu hướng công nghệ hàng đầu năm 2025



## 06

### Tin cảnh báo

Các chiêu trò lừa đảo dịp cận Tết Nguyên đán ngày càng tăng



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



## NHỮNG NỘI DUNG CƠ BẢN CỦA KẾ HOẠCH CHUYỂN ĐỔI SỐ NGÀNH KIỂM SÁT NHÂN DÂN NĂM 2025

Thực hiện Quyết định số 749/QĐ-TTg ngày 03/6/2020 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chương trình Chuyển đổi số quốc gia đến năm 2025, định hướng đến năm 2030; Nghị quyết số 129/NQ-BCSD ngày 10/4/2024 của Ban cán sự đảng Viện kiểm sát nhân dân (VKSND) tối cao về chuyển đổi số của ngành Kiểm sát nhân dân đến năm 2025, định hướng đến năm 2030; Quyết định số 359/QĐ-VKSTC ngày 01/12/2022 của Viện trưởng VKSND tối cao phê duyệt quy hoạch phát triển công nghệ thông tin của ngành Kiểm sát nhân dân đến năm 2025, định hướng đến năm 2030; ngày 10/01/2025, VKSND tối cao ban hành Kế hoạch số 05/KH-VKSTC về chuyển đổi số ngành Kiểm sát nhân dân năm 2025. Sau đây là một số nội dung cơ bản của Kế hoạch này.

*Thứ nhất, về quan điểm chỉ đạo:* Năm 2025 được xác định là năm then chốt có ý nghĩa đặc biệt quan trọng, năm quyết định kết quả hoàn thành các nhiệm vụ trong tiến trình chuyển đổi số của ngành Kiểm sát nhân dân giai đoạn 2021-2025, đồng thời là năm “bản lề” tạo đà cho giai đoạn 2026-2030, đánh dấu bước ngoặt chuyển đổi số của ngành Kiểm sát nhân dân. Tập trung mọi nguồn lực, các điều kiện cần thiết để hoàn thành các nhiệm vụ về chuyển đổi số. Các mục tiêu kế hoạch đặt ra phải thiết thực, bám sát thực tiễn, điều kiện thực tế, có tính đột phá; các mục tiêu cần rõ ràng, định lượng, có tính khả thi, rõ phương pháp đánh giá, đo lường kết quả; gắn liền với thực hiện mục tiêu theo Nghị quyết số 129/NQ-BCSD của Ban cán sự đảng VKSND tối cao về chuyển đổi số của ngành Kiểm sát nhân dân đến năm 2025, định hướng đến năm 2030. Đẩy mạnh kết nối, tích hợp, chia sẻ, sử dụng, tái sử dụng thông tin, dữ liệu giữa VKSND các cấp, giữa ngành Kiểm sát nhân dân với các cơ quan khác như Công an, Tòa án, Thi hành án nhằm tạo ra hệ thống thống nhất, tăng cường tính hiệu quả và đồng bộ trong hoạt động của toàn bộ hệ thống tư pháp. Bảo đảm an toàn, an ninh mạng là yếu tố xuyên suốt trong quá trình chuyển đổi số, cũng chính là bảo vệ thành quả của hoạt động chuyển đổi số.

*Thứ hai, về mục tiêu:* Kế hoạch số 05/KH-VKSTC đưa ra mục tiêu chung đó là: Đến năm 2025, ngành Kiểm sát nhân dân

sẽ áp dụng công nghệ số hiện đại và các giải pháp bảo mật tiên tiến để nâng cao hiệu quả công việc. Phấn đấu đưa toàn bộ hoạt động hành chính và các khâu nghiệp vụ trọng yếu lên môi trường số; triển khai công nghệ số vào công tác nghiệp vụ, đặc biệt là đưa nền tảng Quản lý án hình sự vào hoạt động, tạo nền móng vững chắc cho chuyển đổi số toàn diện.

Bên cạnh đó, Kế hoạch cũng đề ra các mục tiêu cụ thể về chuyển đổi số trong hoạt động nghiệp vụ; chuyển đổi số trong công tác quản lý, chỉ đạo, điều hành; hạ tầng kỹ thuật phục vụ chuyển đổi số và một số mục tiêu chuyển đổi số khác...

*Thứ ba, về nhiệm vụ, giải pháp:* Chuyển đổi số đã và đang trở thành yêu cầu tất yếu trong việc nâng cao hiệu quả hoạt động của ngành Kiểm sát nhân dân. Nhằm thực hiện thành công mục tiêu này, VKSND các cấp cần đề ra các nhiệm vụ và giải pháp cụ thể để đảm bảo quá trình chuyển đổi số diễn ra hiệu quả, toàn diện như sau:

(1) Tăng cường lãnh đạo, chỉ đạo và điều hành; kiểm tra, giám sát hoạt động chuyển đổi số: Ban Chỉ đạo chuyển đổi số và an toàn, an ninh mạng tại VKSND các cấp đóng vai trò trung tâm trong việc định hướng, kiểm tra và giám sát các chương trình, kế hoạch chuyển đổi số tại đơn vị mình. Thủ trưởng các đơn vị thuộc VKSND tối cao, Viện trưởng

VKSND các cấp trực tiếp phụ trách và tham gia quá trình chuyển đổi số tại đơn vị mình, đề ra yêu cầu, đồng thời đánh giá hiệu quả công tác này.

Tăng cường kiểm tra, thông báo kết quả thực hiện chuyển đổi số định kỳ hàng quý, gắn kết các mục tiêu ứng dụng CNTT và bảo đảm an toàn thông tin vào kế hoạch công tác của từng đơn vị.

Đẩy mạnh phong trào thi đua về chuyển đổi số trong Ngành, kịp thời tôn vinh các tập thể, cá nhân điển hình.

(2) Hoàn thiện thể chế, chính sách số: Việc xây dựng và triển khai các quy định, quy chế nội bộ là nhiệm vụ trọng tâm nhằm hỗ trợ quá trình chuyển đổi số: Thể chế hóa đầy đủ các nhiệm vụ theo chỉ đạo của Ngành, triển khai các quy định phù hợp với thực tế tại từng đơn vị; Xây dựng kế hoạch, chương trình chuyển đổi số sát thực tế, khắc phục hạn chế từ năm 2024, đảm bảo nội dung, thời gian và kết quả cụ thể; Rà soát, cập nhật, sửa đổi các quy chế phù hợp với yêu cầu chuyển đổi số, đảm bảo thực hiện đúng quy định của pháp luật và Ngành.

(3) Phát triển hạ số: Xây dựng và nâng cấp hệ thống máy chủ, lưu trữ, thiết bị mạng và cơ sở hạ tầng để phục vụ nhu cầu xử lý dữ liệu lớn. Đảm bảo các đơn vị đều có đầy đủ thiết bị và đường truyền mạnh để đáp ứng yêu cầu chuyển đổi số. Triển khai mạng dùng chung diện rộng trong ngành Kiểm sát nhân dân, giúp kết nối thông tin giữa các cấp kiểm sát trong toàn quốc, bảo đảm dữ liệu được truyền tải an toàn và nhanh chóng. Thiết lập trung tâm điều hành, giám sát hệ thống mạng, an toàn, an ninh mạng 24/7, kịp thời phát hiện sớm các sự cố và xử lý các nguy cơ an ninh mạng, bảo vệ hệ thống CNTT của Ngành khỏi các cuộc tấn công mạng.

(4) Phát triển các nền tảng số, cụ thể: Xây dựng và phát triển nền tảng Bàn làm việc số, nơi cán bộ kiểm sát viên, công chức, viên chức có thể truy cập mọi tài liệu, hồ sơ, thông tin phục vụ công việc trên một nền tảng tập trung; hình thành Thư viện số sẽ cung cấp nguồn tài liệu phong phú, phục vụ công tác nghiên cứu, đào tạo và nghiệp vụ;

mở rộng triển khai ứng dụng Trợ lý ảo của VKSND tỉnh Quảng Ninh nhằm hỗ trợ cho cán bộ kiểm sát trong các nhiệm vụ hàng ngày, từ tìm kiếm thông tin, tra cứu văn bản đến theo dõi tiến độ công việc; thí điểm triển khai nền tảng Quản lý án hình sự tại 4 cấp Viện kiểm sát, bảo đảm theo dõi chặt chẽ tiến độ các vụ án hình sự, từ khởi tố đến xét xử và thi hành án; thiết lập Trung tâm quản lý, điều hành thông minh sử dụng các công nghệ như dữ liệu lớn và trí tuệ nhân tạo để giám sát và điều hành thông minh, hỗ trợ lãnh đạo ra quyết định nhanh chóng và chính xác. Phát huy kết quả vượt trội khi thí điểm sử dụng công nghệ số trong việc đánh giá Bộ chỉ số chuyển đổi số (DTI) ngành Kiểm sát nhân dân, tiếp tục mở rộng triển khai đến VKSND cấp huyện. Rà soát, nâng cấp các phần mềm, ứng dụng dùng chung trong Ngành đảm bảo đáp ứng yêu cầu chuyển đổi số.

(5) Phát triển dữ liệu số: Việc ứng dụng phần mềm và các công cụ CNTT giúp nâng cao hiệu quả công tác quản lý, chỉ đạo, điều hành và chuyên môn: Đảm bảo quản lý, cập nhật đầy đủ dữ liệu; khai thác tối đa tính năng của các phần mềm; Đề xuất nâng cấp, sửa đổi phần mềm dựa trên thực tiễn sử dụng; Tăng cường kỷ luật trong khai thác phần mềm, xem kết quả sử dụng làm tiêu chí đánh giá công chức và bình xét thi đua.

(6) Bảo đảm an toàn, an ninh mạng: Công tác an toàn thông tin được đặt lên hàng đầu nhằm bảo vệ dữ liệu và hệ thống của Ngành: Triển khai đầy đủ các biện pháp bảo mật theo quy định, không để xảy ra việc mất mát dữ liệu; Thực hiện nghiêm các quy định về bảo đảm an toàn thông tin, nâng cao chỉ số đánh giá an toàn mạng; Tăng cường đào tạo, diễn tập ứng phó sự cố an toàn thông tin cho công chức trong Ngành.

(7) Phát triển nguồn nhân lực: Tổ chức các khóa đào tạo về CNTT, chuyển đổi số và an ninh mạng cho tất cả công chức, viên chức giúp họ nắm vững các

công nghệ mới và thành thạo trong việc vận hành các hệ thống phần mềm của Ngành. Định kỳ tổ chức tập huấn kỹ năng, nâng cao nhận thức và đánh giá, kiểm tra về công nghệ thông tin, chuyển đổi số, an toàn, an ninh mạng cho công chức, viên chức và người lao động thông qua nền tảng số. Cử cán bộ chuyên trách về CNTT tham gia các khóa học nâng cao, chuyên sâu theo các chứng chỉ quốc tế uy tín về quản trị mạng, an toàn thông tin nhằm nâng cao trình độ chuyên môn và cập nhật kiến thức mới nhất. Bổ sung, tăng cường nguồn nhân lực công nghệ thông tin, chuyển đổi số ở Viện kiểm sát nhân dân các cấp.

(8) Đảm bảo nguồn lực tài chính: Chủ động huy động và quản lý hiệu quả các nguồn lực tài chính: Ưu tiên hình thức thuê dịch vụ chuyên nghiệp để tối ưu chi phí; tăng cường phối hợp với địa phương trong việc bố trí kinh phí và thực hiện các nhiệm vụ chuyển đổi số./.

*Cục 2 VKSND tối cao.*

## VIỆN KIỂM SÁT NHÂN DÂN TỈNH NGHỆ AN ỨNG DỤNG HIỆU QUẢ CÔNG CỤ INFOGRAPHIC TRONG HOẠT ĐỘNG TUYÊN TRUYỀN, PHỔ BIẾN GIÁO DỤC PHÁP LUẬT TẠI ĐỊA PHƯƠNG

NGUYỄN HOÀNG VIỆT AN \*

Infographic là sự kết hợp giữa thông tin và hình ảnh minh họa, giúp truyền tải nội dung một cách ngắn gọn, trực quan và dễ hiểu. Trong hoạt động tuyên truyền, phổ biến giáo dục pháp luật, Infographic đóng vai trò như một công cụ sáng tạo, giúp cho các kiến thức pháp luật đến gần hơn với người dân, đặc biệt là những nội dung khó tiếp cận hoặc phức tạp.

Tại VKSND hai cấp tỉnh Nghệ An, việc ứng dụng Infographic không chỉ tạo ra sự đổi mới trong cách thức tuyên truyền mà còn giúp nâng cao hiệu quả của các hoạt động phổ biến pháp luật, thu hút sự quan tâm của quần chúng nhân dân.

Năm 2024, nhằm thúc đẩy các đơn vị trực thuộc phát huy tính sáng tạo và ứng dụng Infographic vào công tác tuyên truyền, VKSND tỉnh Nghệ An đã khuyến khích các đơn vị thiết kế và gửi sản phẩm để duyệt lên Cổng thông tin điện tử. Một trong các nhiệm vụ trọng tâm tại Kế hoạch trọng tâm công tác tuyên truyền năm 2024 của Ban tuyên truyền VKSND tỉnh Nghệ An là “Tăng cường ứng dụng công nghệ thông tin vào công tác tuyên truyền, phổ biến giáo dục pháp luật”; theo đó Ban tuyên truyền phân công các Phòng, VKSND cấp huyện chủ động tăng



\* KSV sơ cấp, Văn phòng tổng hợp, VKSND tỉnh Nghệ An.



cường nghiên cứu, cập nhật các công nghệ, kỹ thuật vào thiết kế ảnh, video...phục vụ công tác tuyên truyền, phổ biến giáo dục pháp luật; khuyến khích các đơn vị thiết kế Infographic và mỗi ấn phẩm được duyệt đăng Cổng thông tin điện tử có giá trị tương đương với 01 bài nghiên cứu; qua đó tạo động lực để các cán bộ, công chức tích cực tham gia.

Chủ trương này là hoàn toàn mới; không chỉ thúc đẩy tinh thần sáng tạo mà còn khẳng định tầm quan trọng của Infographic trong việc đổi mới hình thức tuyên truyền, phổ biến giáo dục pháp luật.

Qua công tác theo dõi và kiểm tra tiến độ thực hiện, từ ngày 01/12/2023 đến 30/11/2024, các đơn vị thuộc VKSND tỉnh Nghệ An đã thiết kế và sử dụng 29 ấn phẩm Infographic trong các hoạt động tuyên truyền, phổ biến giáo dục pháp luật. Toàn bộ các ấn phẩm này đã được đăng tải trên Cổng thông tin điện tử của VKSND tỉnh Nghệ An, trở thành những tài liệu tuyên truyền bắt mắt và bổ ích, được đánh giá cao về tính hiệu quả.



Có thể nói của việc sử dụng Infographic vào hoạt động tuyên truyền, phổ biến giáo dục pháp luật tại VKSND tỉnh Nghệ An là một minh chứng rõ nét cho việc triển khai hiệu quả khâu công tác đột phá về ứng dụng công nghệ thông tin và chuyển đổi số cũng như sự đổi mới về tư duy và phương pháp tuyên truyền. Với 29 ấn phẩm được thiết kế và sử dụng hiệu quả trong năm qua, Infographic đã chứng minh vai trò là công cụ mạnh mẽ giúp nâng cao nhận thức pháp luật của người dân, đồng thời khẳng định sự sáng tạo và trách nhiệm của các cán bộ, công chức VKSND hai cấp trong việc thực hiện nhiệm vụ tuyên truyền pháp luật.

Để nâng cao hơn nữa hiệu quả trong công tác này, Ban tuyên truyền VKSND tỉnh định hướng trong thời gian tới sẽ tiếp tục đưa nội dung này là một trong những nhiệm vụ trọng tâm để tiếp tục thực hiện; đồng thời khuyến khích các đơn vị mở rộng đưa các sản phẩm Infographic lên các nền tảng mạng xã hội để tăng tính lan tỏa đến quần chúng nhân dân./.



## VIỆT NAM CÓ VAI TRÒ NGÀY Càng LỚN TRONG PHÁT TRIỂN KHOA HỌC CÔNG NGHỆ, ĐỔI MỚI SÁNG TẠO

Sáng 6/1, tại Trụ sở Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ Phạm Minh Chính tiếp ông Amandeep Singh Gill, Phó Tổng Thư ký Liên Hợp Quốc về Công nghệ kỹ thuật số và Công nghệ mới nổi, đồng thời là Đặc phái viên của Tổng Thư ký Liên Hợp Quốc về Công nghệ đang thăm, làm việc tại Việt Nam.

Nhằm định hình tương lai của AI và sự bình đẳng cơ hội cho tất cả mọi người, Liên Hợp Quốc đang thực hiện các nỗ lực thúc đẩy hợp tác và tăng cường đoàn kết trong phát triển công nghệ; tập trung vào triển khai, quản trị và hợp tác quốc tế về AI. Trong đó, Liên Hợp Quốc thúc đẩy triển khai Thỏa thuận Kỹ thuật số Toàn cầu (Global Digital Compact) nhằm cung cấp khung toàn diện cho việc quản trị toàn cầu về công nghệ kỹ thuật số và AI; đặc biệt là xúc tiến tổ chức Diễn đàn chính sách quản trị AI để thống nhất phương pháp tiếp cận chung, chia sẻ kinh nghiệm, học hỏi lẫn nhau và kết nối liên thông toàn cầu nhằm đẩy nhanh tiến độ, nâng cao năng lực, chia sẻ lợi ích mà AI mang lại.

Thủ tướng Phạm Minh Chính khẳng định, là thành viên có trách nhiệm với cộng đồng quốc tế, Việt Nam luôn coi trọng vai trò của Liên Hợp Quốc và các giá trị như chủ nghĩa đa phương, hòa bình và phát triển bền vững; đánh giá Liên Hợp Quốc ngày càng phát huy vai trò đi đầu trong duy trì hòa bình, an ninh và thúc đẩy phát triển bền vững, lĩnh vực khoa học, công nghệ và chuyển đổi số.

Việt Nam xác định, khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo là yêu cầu khách quan, lựa chọn chiến lược và là ưu tiên hàng đầu. Trong đó các lĩnh vực chuyển đổi số, dữ liệu lớn, Internet vạn vật, điện toán đám mây, công nghệ lượng tử, bán dẫn, năng lượng sạch, vật liệu mới... là những động lực mới để phát triển đất nước; phấn đấu năm 2025 đạt mức tăng trưởng ít nhất 8% và những năm tiếp theo đạt mức tăng trưởng 2 con số để đưa Việt Nam đạt mục tiêu trở thành nước có công nghiệp hiện

đại vào năm 2030, nước phát triển có thu nhập cao vào năm 2045.



*Thủ tướng Phạm Minh Chính tiếp Phó tổng thư ký Liên hợp quốc Amandeep Singh Gill*

Việt Nam đã phê duyệt, ban hành một số chương trình, chiến lược như Chương trình Chuyển đổi số quốc gia đến năm 2025, định hướng đến năm 2030; Chiến lược quốc gia về nghiên cứu, phát triển và ứng dụng trí tuệ nhân tạo đến năm 2030. Mới đây nhất, ngày 22/12/2024, Bộ Chính trị Đảng Cộng sản Việt Nam đã ban hành Nghị quyết số 57-NQ/TW về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia, trong đó thành lập Ban Chỉ đạo Trung ương về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia, do Tổng Bí thư làm Trưởng Ban chỉ đạo và Thủ tướng Chính phủ làm Phó Trưởng Ban chỉ đạo.

Phó Tổng Thư ký Liên Hợp Quốc đánh giá Việt Nam là quốc gia đang trong quá trình tiến lên trở thành một cường quốc, Liên Hợp Quốc mong muốn Việt Nam tham gia tích cực vào các tiến trình này của Liên Hợp Quốc; trong đó mong muốn các doanh nghiệp công nghệ của Việt Nam không chỉ tham gia, mang lại lợi ích cho



quá trình phát triển kinh tế - xã hội ở trong nước mà tham gia giải quyết các vấn đề toàn cầu, nhất là tại các nước đang phát triển, thúc đẩy hợp tác Nam - Nam (hợp tác trao đổi tài nguyên, kỹ thuật và tri thức giữa các nước đang phát triển).

Chuyến thăm của Phó Tổng Thư ký Liên Hợp Quốc đã mở ra cơ hội cho Việt Nam tăng cường hợp tác quốc tế trong lĩnh vực công nghệ và AI, đồng thời nhận được sự hỗ trợ từ Liên Hợp Quốc trong việc phát triển các lĩnh vực này, góp phần thúc đẩy quá trình chuyển đổi số và đổi mới sáng tạo của Việt Nam./.

*Cục 2 VKSND tối cao tổng hợp.*

## ĐẠI HỘI ĐỒNG LIÊN HỢP QUỐC THÔNG QUA HIỆP ƯỚC QUAN TRỌNG VỀ TỘI PHẠM MẠNG

Ngày 24/12/2024, Đại hội đồng đã thông qua Công ước của Liên hợp quốc về chống tội phạm mạng, một hiệp ước toàn cầu mang tính bước ngoặt nhằm tăng cường hợp tác quốc tế để chống tội phạm mạng và bảo vệ xã hội khỏi các mối đe dọa kỹ thuật số.

Hiệp ước là sự thỏa thuận ràng buộc về mặt pháp lý đánh dấu thành quả với sự nỗ lực kéo dài 5 năm của các quốc gia thành viên Liên hợp quốc, với sự tham gia của tổ chức xã hội dân sự, các chuyên gia an ninh thông tin, học viện và khu vực tư nhân. Tổng thư ký Liên hợp quốc António Guterres hoan nghênh việc thông qua Công ước hiệp ước tư pháp hình sự quốc tế đầu tiên được đàm phán trong hơn 20 năm qua.

Người phát ngôn của Liên hiệp quốc cho biết trong một tuyên bố rằng: “Hiệp ước này là minh chứng cho thấy chủ nghĩa đa phương thành công trong thời kỳ khó khăn và phản ánh ý chí chung của các quốc gia thành viên nhằm thúc đẩy hợp tác quốc tế để ngăn ngừa và chống lại tội phạm mạng”.



Tuyên bố nói thêm rằng Công ước “tạo ra một nền tảng hợp tác chưa từng có” trong việc trao đổi bằng chứng, bảo vệ nạn nhân và phòng ngừa, đồng thời bảo vệ quyền con người trực tuyến.

Tổng thư ký tin tưởng rằng hiệp ước mới sẽ thúc đẩy một không gian mạng an toàn và kêu gọi tất cả các quốc gia tham gia Công ước và thực hiện nó bằng cách hợp tác với các bên liên quan.

Philémon Yang, Chủ tịch Đại hội đồng đã nhấn mạnh tầm quan trọng của Công ước mới. Ông cho biết: “Chúng ta đang sống trong thế giới số, nơi công nghệ thông tin và truyền thông có tiềm năng to lớn cho sự phát triển của xã hội, nhưng cũng làm gia tăng mối đe dọa tiềm tàng của tội phạm mạng. Với việc thông qua Công ước này, các quốc gia thành viên có trong tay các công cụ và phương tiện để tăng cường hợp tác quốc tế trong việc phòng ngừa và đấu tranh chống tội phạm mạng, bảo vệ mọi người và quyền của họ trên mạng”.



Bà Ghada Waly, Giám đốc điều hành Văn phòng Liên hợp quốc về Ma túy và Tội phạm cho biết: “Đây là bước tiến quan trọng trong nỗ lực giải quyết tội phạm mạng, tình trạng xâm hại tình dục trẻ em trực tuyến, lừa đảo trực tuyến và rửa tiền”, đồng thời nhắc lại cam kết của cơ quan Liên hợp quốc trong việc hỗ trợ tất cả các quốc gia ký kết, phê chuẩn và thực hiện hiệp ước mới, cũng như cung cấp cho họ các công cụ và hỗ trợ cần thiết để bảo vệ nền kinh tế và bảo vệ lĩnh vực kỹ thuật số khỏi tội phạm mạng.

Công ước chống tội phạm mạng sẽ được tổ chức lễ chính thức tại Hà Nội, Việt Nam vào năm 2025. Sự kiện này không chỉ là vinh dự mà còn là cơ hội để Việt Nam khẳng định mình trên trường quốc tế và xây dựng một nền tảng vững chắc cho tương lai trong lĩnh vực an ninh mạng. Công ước này sẽ có hiệu lực sau 90 ngày kể từ khi được quốc gia ký kết thứ 40 phê chuẩn./.

*Cục 2 VKSND tối cao tổng hợp.*

## 10 XU HƯỚNG CÔNG NGHỆ HÀNG ĐẦU NĂM 2025

Năm 2025, vô số tiến bộ đột phá được mong đợi sẽ định hình lại cách chúng ta sống, làm việc và tương tác với thế giới xung quanh. Những xu hướng công nghệ này đều có tiềm năng to lớn để cách mạng hóa nhiều ngành công nghiệp khác nhau và cải thiện chất lượng cuộc sống tổng thể của chúng ta.

1. *Trí tuệ nhân tạo (AI)*: AI sẽ tích hợp sâu vào cuộc sống hàng ngày, hỗ trợ từ cá nhân hóa dịch vụ khách hàng, tự động hóa doanh nghiệp, đến đột phá trong y tế.

2. *Thành phố thông minh*: Hệ thống cảm biến và dữ liệu sẽ tối ưu hóa giao thông, quản lý chất thải, và tăng tính bền vững, nâng cao chất lượng cuộc sống cho người dân.

3. *Thực tế mở rộng (XR)*: Thực tế mở rộng (XR) bao gồm thực tế tăng cường (AR) và thực tế ảo (VR). Những công nghệ mới nhất làm mờ ranh giới giữa thế giới vật lý và kỹ thuật số. Công nghệ AR và VR sẽ cách mạng hóa giáo dục, bán lẻ, và giải trí với trải nghiệm nhập vai và tương tác.

4. *Internet vạn vật (IoT)*: Sự bùng nổ của thiết bị IoT sẽ tăng cường kết nối và tối ưu hóa trong nhiều lĩnh vực, từ doanh nghiệp đến chính phủ.



5. *An ninh mạng*: Với các mối đe dọa tinh vi gia tăng, các giải pháp như AI và mô hình Zero-Trust sẽ được triển khai để bảo vệ dữ liệu và quyền riêng tư.

6. *Máy tính lượng tử*: Công nghệ lượng tử sẽ thúc đẩy các đột phá trong AI, y học, năng lượng và mật mã hậu lượng tử.

7. *Công nghệ in sinh học*: In 3D sinh học sẽ hỗ trợ y học cá nhân hóa, tạo mô và cơ quan thay thế, đồng thời thúc đẩy nghiên cứu y khoa.

8. *Tự động hóa*: Robot và siêu tự động hóa sẽ thay đổi quy trình làm việc, tăng hiệu quả nhưng cũng đặt ra thách thức về việc làm.

9. *Chuỗi khối*: Blockchain vượt ra ngoài các giao dịch tài chính, ứng dụng vào quản lý chuỗi cung ứng, chăm sóc sức khỏe và hệ thống bỏ phiếu.

10. *Tương lai công việc*: Mô hình làm việc từ xa và kết hợp sẽ phổ biến, đòi hỏi đầu tư vào công cụ hợp tác và nâng cao kỹ năng.

Những xu hướng công nghệ này sẽ cách mạng hóa nhiều lĩnh vực, mang lại cơ hội và thách thức mới, đòi hỏi sự thích nghi và đổi mới liên tục./.

*Cục 2 VKSND tối cao tổng hợp.*

## CÁC CHIÊU TRÒ LỪA ĐẢO DỊP CẬN TẾT NGUYÊN ĐÁN 2025 NGÀY CÀNG TĂNG

Gần Tết Nguyên đán, các chiêu trò lừa đảo trực tuyến ngày càng tinh vi, từ mua bán tiền giả, tour du lịch "siêu khuyến mãi", đến giả danh nhân viên ngân hàng hay dụ dỗ đầu tư chứng khoán qua các công ty "ảo".

Cục An toàn thông tin, Bộ Thông tin và Truyền thông liên tục đưa ra các khuyến cáo, nhấn mạnh người dân cần cảnh giác, tránh xa các giao dịch mập mờ, kiểm tra thông tin từ nguồn chính thống và tuyệt đối không chia sẻ thông tin cá nhân, tài khoản ngân hàng để bảo vệ tài sản và dữ liệu cá nhân.

1. *Lừa đảo mua bán tiền giả trên mạng xã hội*: Theo Cục An toàn thông tin, thời gian gần đây, hiện tượng mua bán tiền giả trên các mạng xã hội như Facebook, TikTok đang ngày càng phổ biến và gây lo ngại. Các đối tượng lừa đảo thường xuyên lợi dụng mạng xã hội để tìm kiếm nạn nhân, đưa ra các lời mời mua bán, đổi tiền giả với giá cực kỳ hấp dẫn nhằm chiếm đoạt tiền thật của người bị hại.

2. *Quảng cáo tour du lịch siêu khuyến mãi*: Kỳ nghỉ Tết Nguyên đán năm nay kéo dài 9 ngày, nhu cầu đi du lịch theo dạng tour trọn gói và tự túc các dịch vụ như vé máy bay, khách sạn... vì thế cũng gia tăng. Tuy nhiên, bên cạnh loạt chương trình ưu đãi, khuyến mãi, giảm giá dịp lễ, Tết được nhiều đơn vị kinh doanh du lịch tung ra để thu hút khách, thị trường cũng đồng thời xuất hiện nhiều chiêu trò

lừa đảo với thủ đoạn ngày càng tinh vi, đặc biệt trên nền tảng trực tuyến.

3. *Mạo danh nhân viên ngân hàng, gọi điện thông báo mở tài khoản ngân hàng bị khóa*: Mới đây, các ngân hàng cũng đã đưa ra cảnh báo về một số thủ đoạn lừa đảo tinh vi mà các đối tượng xấu thường lợi dụng trong dịp cận Tết, các đối tượng lợi dụng những giao dịch nhỏ không vượt quá những bước xác minh bảo mật như sinh trắc học, từ đó trục lợi từ tài khoản của nạn nhân. Ngoài ra, đối tượng còn dẫn dụ người dân cài đặt ứng dụng giả mạo nhằm thu thập toàn bộ thông tin cá nhân để thực hiện chiếm đoạt tài sản.

4. *Mời chào đầu tư chứng khoán lợi nhuận cao*: Cụ thể, các đối tượng liên tục thực hiện các cuộc gọi đến người dân tự nhận là nhân viên các công ty chứng khoán lớn để dụ dỗ tham gia đầu tư chứng khoán. Ngoài ra, các đối tượng cũng gửi các đường link lạ để chiếm quyền sử dụng tài khoản Telegram của nạn nhân, sử dụng chính các tài khoản đó để mời gọi, thêm các tài khoản trong danh sách bạn bè của nạn nhân tham gia vào các hội nhóm./.

*Cục 2 VKSND tối cao tổng hợp.*