

Năm 2024

THỨ NĂM

Phát hành: 07/11/2024

**Bản tin**

# Điểm báo



**ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ THÔNG TIN**

(Phát hành hàng ngày từ thứ Hai đến thứ Sáu)

*Trong ngày, một số vấn đề được báo chí quan tâm phản ánh:*

<b>TIN TỨC CÔNG NGHỆ THÔNG TIN</b> .....	<b>1</b>
1. Ưu tiên xử lý văn bản, hồ sơ công việc toàn trình trên môi trường điện tử.....	1
2. Trợ lý ảo của Công an Quảng Ninh được công nhận là sáng kiến cải cách hành chính cấp Bộ.....	2
3. Yên Bái nâng cao hiệu quả xây dựng chính quyền điện tử.....	3
4. Du lịch Sơn La thời 4.0.....	3
5. Công bố Bộ pháp điển Việt Nam giúp tra cứu các quy định pháp luật .....	4
6. Xử phạt VNTEL.,JSC vì thực hiện cuộc gọi rác để bôi nhọ, quấy rối, đòi nợ .....	5
<b>ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ THÔNG TIN</b> .....	<b>6</b>
7. 4 điều cần làm ngay khi gặp lừa đảo trực tuyến .....	6
8. 3 bước nâng cao nhận thức phòng tránh lừa đảo .....	7
9. Hướng dẫn kiểm tra điện thoại 4G hay 2G một cách dễ dàng.....	7
<b>SẢN PHẨM – DỊCH VỤ</b> .....	<b>8</b>
10. Phát triển iHanoi theo mô hình siêu ứng dụng.....	8
<b>TIN THẾ GIỚI</b> .....	<b>9</b>
11. Indonesia xem xét đề xuất đầu tư 10 triệu USD của Apple.....	9
12. Meta bị Hàn Quốc phạt nặng vì vi phạm bảo mật dữ liệu người dùng.....	9

## TIN TỨC CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

### **Ưu tiên xử lý văn bản, hồ sơ công việc toàn trình trên môi trường điện tử**

Cơ quan nhà nước ưu tiên xử lý văn bản, hồ sơ công việc toàn trình trên môi trường điện tử, trừ văn bản, hồ sơ có chứa nội dung bí mật nhà nước; không xử lý đồng thời văn bản và hồ sơ công việc trên môi trường điện tử và văn bản, hồ sơ giấy trừ trường hợp pháp luật yêu cầu phải có bản giấy.

Đây là một trong những nội dung được quy định trong Nghị định số 137/2024/NĐ-CP quy định về giao dịch điện tử của cơ quan nhà nước và hệ thống thông tin phục vụ giao dịch điện tử.

Nghị định quy định, cơ quan nhà nước trong tiếp nhận, giải quyết yêu cầu của tổ chức, cá nhân trên môi trường điện tử phải có trách nhiệm tiếp nhận, giải quyết yêu cầu của tổ chức, cá nhân trên môi trường điện tử, trừ trường hợp pháp luật có quy định khác.

Trong trường hợp từ chối tiếp nhận, giải quyết phải nêu rõ lý do để tổ chức, cá nhân được biết.

Cơ quan nhà nước tiếp nhận, giải quyết yêu cầu của tổ chức, cá nhân trên môi trường điện tử phải thông báo kết quả xử lý yêu cầu của tổ chức, cá nhân trên môi trường điện tử thông qua các phương tiện điện tử, các kênh giao tiếp, trừ trường hợp pháp luật quy định khác hoặc theo đề nghị của tổ chức, cá nhân có yêu cầu. Phải thông báo kết quả xử lý yêu cầu của tổ chức, cá nhân trên môi trường điện tử thông qua các phương tiện điện tử, các kênh giao tiếp, trừ trường hợp pháp luật quy định khác hoặc theo đề nghị của tổ chức, cá nhân có yêu cầu.

Cũng theo nghị định, hồ sơ, kết quả giải quyết thủ tục hành chính được thực hiện số hóa theo quy định của Chính phủ về thực hiện thủ tục hành chính trên môi trường điện tử, thực hiện cơ chế một cửa, một cửa liên thông trong giải quyết thủ tục hành chính.

Kết quả giải quyết thủ tục hành chính cho tổ chức, cá nhân được trả theo quy định pháp luật có liên quan, đồng thời trả kết quả giải quyết thủ tục hành chính bản điện tử tại Kho quản lý dữ liệu điện tử của tổ chức, cá nhân, tại ứng dụng định danh quốc gia theo nhu cầu của tổ chức, cá nhân. (Daibieunhandan.vn 06/11, Song Hà) [Về đầu trang](#)

### **Trợ lý ảo của Công an Quảng Ninh được công nhận là sáng kiến cải cách hành chính cấp Bộ**

Ngày 6/11, Công an tỉnh Quảng Ninh thông tin, Bộ Công an đã ban hành Quyết định số 8071/QĐ-BCA chính thức công nhận sáng kiến “Trợ lý ảo (AI) trên máy tính hỗ trợ thực hiện dịch vụ công trực tuyến các thủ tục hành chính thuộc lĩnh vực căn cước, cư trú trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh” là sáng kiến cải cách hành chính cấp Bộ.

Đây là sáng kiến do Công an tỉnh Quảng Ninh phát triển, dựa trên nền tảng trí tuệ nhân tạo (AI), mang đến giải pháp toàn diện giúp người dân tiếp cận dễ dàng với các dịch vụ công trực tuyến.

Trợ lý ảo có thể hỗ trợ người dân thực hiện các thủ tục như tra cứu thông tin, nộp hồ sơ trực tuyến và theo dõi tiến trình xử lý hồ sơ, đảm bảo việc hỗ trợ liên tục, kịp thời, giúp người dân tiết kiệm thời gian và chi phí đi lại.

Sự ra đời của trợ lý ảo không chỉ giúp tối ưu hóa quy trình làm việc tại các cơ quan hành chính, mà còn nâng cao tính minh bạch và hiệu quả trong việc phục vụ người dân.

Mọi thông tin và thao tác đều được số hóa, giúp giảm thiểu sai sót trong quá trình nhập liệu và tăng cường khả năng giám sát, theo dõi tiến độ xử lý hồ sơ. Điều này không chỉ giúp giảm bớt áp lực công việc cho các cơ quan hành chính, mà còn mang lại trải nghiệm thuận tiện và chính xác hơn cho người dân khi thực hiện các thủ tục hành chính. (Daidoanket.vn 06/11, Ngọc Anh) [Về đầu trang](#)

## **Yên Bái nâng cao hiệu quả xây dựng chính quyền điện tử**

Trong 15 mục tiêu phát triển chính quyền điện tử, hướng tới chính quyền số, Yên Bái có 1 mục tiêu vượt kế hoạch, 10 mục tiêu đã hoàn thành, 4 mục tiêu đang trong giai đoạn thực hiện.

Một trong những nhiệm vụ được Yên Bái quan tâm chú trọng là xây dựng, phát triển chính quyền điện tử hướng tới chính quyền số. Theo đó, Yên Bái đã tập trung phát triển các nền tảng để cải tiến, nâng cao hiệu quả hoạt động của chính quyền các cấp phục vụ người dân và doanh nghiệp.

Ông Vũ Lê Chung Anh - Chủ tịch UBND huyện Trạm Tấu cho biết: Lãnh đạo UBND huyện, các cơ quan, đơn vị thuộc huyện, UBND các xã, thị trấn sử dụng chữ ký số trong việc gửi, nhận văn bản điện tử; UBND huyện và các xã, thị trấn đã có phòng họp trực tuyến; việc giải quyết thủ tục hành chính (TTHC) cho người dân đã được cải thiện rất nhiều về thời gian, các loại giấy tờ; 100% TTHC có đủ điều kiện theo quy định được cung cấp dưới hình thức dịch vụ công trực tuyến mức độ 4 và được cung cấp trên nhiều phương tiện truy cập khác nhau, bao gồm cả thiết bị di động.

Đến nay, nền tảng quản lý văn bản và điều hành tỉnh Yên Bái đã cấp gần 12.000 tài khoản sử dụng, 100% cơ quan, đơn vị, địa phương (khỏi cơ quan nhà nước) thực hiện chức năng báo cáo điện tử (ký số), 100% văn bản trao đổi giữa các cơ quan nhà nước được thực hiện dưới dạng điện tử, được ký số bởi chữ ký số chuyên dùng (trừ văn bản mật).

Cổng dịch vụ công tỉnh Yên Bái và Hệ thống thông tin một cửa điện tử tỉnh đã hoàn thành việc hợp nhất thành Hệ thống thông tin giải quyết TTHC tỉnh Yên Bái để tiếp nhận, giải quyết, theo dõi, đánh giá chất lượng thực hiện TTHC, cung cấp dịch vụ công trực tuyến thuộc thẩm quyền giải quyết.

Theo đó, Hệ thống đã tích hợp 10 dịch vụ công thiết yếu được nộp trực tuyến trên Cổng dịch vụ công tỉnh, 13 dịch vụ công thiết yếu được liên kết với Cổng dịch vụ công của bộ, ngành Trung ương, 2 dịch vụ công thiết yếu được liên kết và thực hiện trên Cổng dịch vụ công quốc gia. (Baoyenbai.com.vn 06/11) [Về đầu trang](#)

## **Du lịch Sơn La thời 4.0**

Chuyên mình và hòa mình mạnh mẽ trong dòng chảy chuyển đổi số là xu thế, cũng là cách để Sơn La - miền đất du lịch đầy tiềm năng trên vùng cao Tây Bắc đến gần hơn với du khách trong nước và quốc tế.

Không chỉ mời gọi và chinh phục trái tim du khách bằng bức tranh thiên nhiên, sắc màu văn hóa, Mộc Châu đã và đang nỗ lực chuyển mình trong dòng chảy công nghệ số, truyền thông số.

Bà Nguyễn Thị Hoa, Phó Chủ tịch UBND huyện Mộc Châu, Sơn La cho biết: "Mục tiêu của chúng tôi là làm thế nào để khách du lịch trong nước và quốc tế tiếp cận được gần

hơn với các dịch vụ du lịch và được hưởng các dịch vụ tương xứng với số tiền họ chi trả. Bên cạnh đó, chuyển đổi số cũng giúp cho cơ quan nhà nước quản lý tốt hơn việc thực hiện hoạt động du lịch trên địa bàn, như giá cả, dịch vụ" ...

Từ những chủ homestay cho đến những doanh nghiệp kinh doanh dịch vụ du lịch ở Mộc Châu đều không ngại thay đổi, bắt kịp xu thế và hòa mình vào hoạt động du lịch thời công nghệ 4.0.

Chị Lương Thị Hồng Tươi, chủ homestay Hoa Mộc Miên, xã Mường Sang, huyện Mộc Châu cho hay: "Tôi cũng đang dần thích nghi với công việc chuyển đổi số trong làm du lịch, từ đón tiếp khách hàng ngày, vận dụng những kênh truyền thông để chia sẻ, giới thiệu tới du khách; thanh toán, chuyển khoản đều dùng các ứng dụng, mã QR" ...

"Mỗi khách hàng đến đều được chúng tôi chăm sóc theo giai đoạn, từ trước khi đến, trong khi sử dụng dịch vụ và sau đó. Từ đó chúng tôi có nhận định tốt hơn về các khách hàng tiềm năng cũng như các đối tượng khách hàng đến với khu du lịch. Bên cạnh đó, việc sử dụng hòm thư góp ý trên các phương tiện, nền tảng số cũng là cơ hội để khách hàng phản ánh kịp thời các dịch vụ và chúng tôi có những thay đổi phù hợp hơn" - ông Hoàng Mạnh Duy, Phó Giám đốc điều hành khu du lịch Mộc Châu Island thông tin.

Không chỉ với những điểm đến thiên nhiên hùng vĩ, nên thơ, việc số hóa di sản, di tích cũng được tỉnh Sơn La quan tâm, đầu tư. Như tại Bảo tàng tỉnh Sơn La, công nghệ thực tế ảo đã được ứng dụng để xây dựng mô hình tham quan Di tích Quốc gia đặc biệt Nhà tù Sơn La.

Du khách có thể dễ dàng tiếp cận các thông tin, địa điểm du lịch, trải nghiệm, giá cả dịch vụ trên các ứng dụng công nghệ, mạng xã hội; hình ảnh miền đất, con người, sắc màu văn hóa Sơn La trên các nền tảng số cũng ngày càng sống động, hấp dẫn và đến gần hơn với du khách... đó là mục tiêu và động lực để ngành du lịch Sơn La tiếp tục đầu tư nguồn lực cho chuyển đổi số. (VOV.vn 06/11, Lê Hạnh) [Về đầu trang](#)

### **Công bố Bộ pháp điển Việt Nam giúp tra cứu các quy định pháp luật**

Bộ pháp điển Việt Nam - công cụ tra cứu, tìm kiếm các quy định pháp luật được xây dựng trong 10 năm đã được Bộ Tư pháp công bố ngày 5/11.

Trao đổi với báo chí, Thứ trưởng Bộ Tư pháp Đặng Hoàng Oanh cho biết, với 45 chủ đề được sắp xếp khoa học, công phu, Bộ Pháp điển Việt Nam sẽ là công cụ tra cứu, tìm kiếm các quy định pháp luật cực kỳ hữu ích cho người dân, doanh nghiệp.

Bộ pháp điển được xây dựng, hình thành từ gần 9.000 văn bản quy phạm pháp luật (VBQPPL) còn hiệu lực của cấp trung ương và được sắp xếp, cấu trúc vào 45 chủ đề. Trong mỗi chủ đề có một hoặc nhiều đề mục (có 271 đề mục thuộc 45 chủ đề). Mỗi đề mục được pháp điển từ nhiều văn bản khác nhau cùng điều chỉnh một lĩnh vực nhất định và được sắp xếp theo một trật tự khoa học, logic. Cấu trúc của đề mục dựa theo bố cục

của VBQPPL có hiệu lực pháp lý cao nhất trong các văn bản được pháp điển vào mỗi đề mục.

Như vậy, Bộ pháp điển sẽ giúp các cá nhân, tổ chức dễ dàng, thuận tiện trong tra cứu, tìm kiếm các quy định pháp luật, qua đó, góp phần đưa pháp luật vào cuộc sống và trình độ pháp lý của người dân ngày càng được nâng cao.

Sau 10 năm triển khai, thực hiện, đến nay, Bộ pháp điển đã được xã hội đón nhận tích cực, Hiện đã có gần 2 triệu lượt truy cập khai thác, sử dụng Bộ pháp điển. Trong thời gian tới, để công tác hệ thống hóa VBQPPL được thực hiện ngày càng chuyên nghiệp, hiệu quả và Bộ pháp điển Việt Nam ngày càng lan tỏa, phát huy được giá trị hữu ích trong thực tiễn, cần tăng cường hiệu lực, hiệu quả quản lý nhà nước về công tác hệ thống hóa VBQPPL, pháp điển hệ thống quy phạm pháp luật.

Theo đó, các cơ quan cần tăng cường tính chủ động, thực hiện nghiêm Luật Ban hành VBQPPL, Pháp lệnh Pháp điển hệ thống quy phạm pháp luật và các văn bản quy định chi tiết, hướng dẫn thi hành; đẩy mạnh công tác rà soát thường xuyên, kịp thời thực hiện hoặc kiến nghị cơ quan có thẩm quyền sửa đổi, bổ sung, thay thế, bãi bỏ hoặc ban hành mới văn bản để bảo đảm sự phù hợp, thống nhất của hệ thống pháp luật; nâng cao hơn nữa trách nhiệm, vai trò của người đứng đầu các bộ, ngành, địa phương, chỉ đạo sát sao việc thực hiện rà soát, hệ thống hóa văn bản, pháp điển hệ thống quy phạm pháp luật; xác định chính xác hiệu lực của văn bản, thực hiện xử lý VBQPPL để chấm dứt hiệu lực của VBQPPL, công bố VBQPPL hết hiệu lực, ngưng hiệu lực theo đúng quy định pháp luật và cập nhật kịp thời các quy định pháp luật trong Bộ pháp điển. (Kinhtedothi.vn 06/11, Hồng Thái) [Về đầu trang](#)

### **Xử phạt VNTEL.,JSC vì thực hiện cuộc gọi rác để bôi nhọ, quấy rối, đòi nợ**

Ngày 5/11 vừa qua, Thanh tra Bộ Thông tin và Truyền thông đã ban hành quyết định xử phạt vi phạm hành chính đối với Công ty Cổ phần viễn thông tin học Việt Nam (VNTEL.,JSC) về hành vi thực hiện cuộc gọi rác, theo quy định tại điểm b Khoản 6 Điều 94 Nghị định số 15/2020/NĐ-CP ngày 03/02/2020 của Chính phủ quy định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực bưu chính, viễn thông, tần số vô tuyến điện, công nghệ thông tin và giao dịch điện tử, được sửa đổi, bổ sung tại Nghị định số 14/2022/NĐ-CP ngày 27/01/2022 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 15/2020/NĐ-CP ngày 03/02/2020 và Nghị định số 119/2020/NĐ-CP ngày 07/10/2020 của Chính phủ quy định xử phạt vi phạm hành chính trong hoạt động báo chí, hoạt động xuất bản.

Cụ thể, trong tháng 7/2024, Công ty Cổ phần viễn thông tin học Việt Nam (VNTEL.,JSC) đã thực hiện cuộc gọi rác với mục đích bôi nhọ, quấy rối, đòi nợ.

Theo Thanh tra Bộ Thông tin và Truyền thông, với hành vi trên Công ty Cổ phần viễn thông tin học Việt Nam sẽ bị xử phạt với số tiền là 70 triệu đồng.



Cổ phần viễn thông tin học Việt Nam cũng sẽ bị đình chỉ hoạt động cung cấp dịch vụ 2 tháng theo quy định tại điểm a khoản 9 Điều 94 Nghị định số 15/2020/NĐ-CP ngày 03/02/2020 của Chính phủ quy định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực bưu chính, viễn thông, tần số vô tuyến điện, công nghệ thông tin và giao dịch điện tử, được sửa đổi, bổ sung tại Nghị định số 14/2022/NĐ-CP ngày 27/01/2022 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 15/2020/NĐ-CP ngày 03/02/2020 và Nghị định số 119/2020/NĐ-CP ngày 07/10/2020 của Chính phủ quy định xử phạt vi phạm hành chính trong hoạt động báo chí, hoạt động xuất bản. (TTXVN/VietnamPlus.vn 06/11) [Về đầu trang](#)

## ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

### 4 điều cần làm ngay khi gặp lừa đảo trực tuyến

Người dân cần tham khảo "4 điều cần làm ngay khi gặp lừa đảo trực tuyến" để trang bị cho bản thân những kỹ năng xử lý kịp thời khi gặp lừa đảo trên không gian mạng.

**4 ĐIỀU CẦN LÀM NGAY KHI GẶP LỪA ĐẢO TRỰC TUYẾN**

**BÁO CÁO TIN NHẮN, CUỘC GỌI RÁC**

Báo cáo các tài khoản có dấu hiệu gửi tin nhắn lừa đảo trên các nền tảng mạng xã hội. Báo cáo số điện thoại của đối tượng lừa đảo với cơ quan công an.

**CHỦ ĐỘNG CHẶN LIÊN HỆ**

Khi bị tiếp cận bởi các tin nhắn, cuộc gọi có dấu hiệu lừa đảo, người dân nên chủ động ngắt liên lạc, chặn các liên hệ có hành vi trên.

**TRA CỨU THÔNG TIN TRÊN MẠNG**

Tra cứu các thông tin liên quan tới hành vi lừa đảo đã được báo cáo và đăng tải bởi các cơ quan truyền thông hoặc nạn nhân khác. Cập nhật các phương thức thủ đoạn người dân mới gặp phải cho cơ quan chức năng.

**GỬI CẢNH BÁO CHO NCSC**

Gửi cảnh báo về Trang cảnh báo an toàn thông tin Việt Nam - Trung tâm Giám sát an toàn không gian mạng quốc gia tại địa chỉ: <https://canhbao.khonggianmang.vn>

© 2024 AIS - CỤC AN TOÀN THÔNG TIN

(Anninhthudo.vn 06/11) [Về đầu trang](#)

### 3 bước nâng cao nhận thức phòng tránh lừa đảo

Cục an toàn thông tin- Bộ Thông tin và Truyền thông khuyến cáo người dân Nâng cao nhận thức và phòng tránh lừa đảo trên không gian mạng chỉ trong 3 bước.



(Anninhthudo.vn 06/11) [Về đầu trang](#)

### Hướng dẫn kiểm tra điện thoại 4G hay 2G một cách dễ dàng

Khi các nhà mạng cập nhật công nghệ mới, điện thoại của bạn có thể không còn hoạt động hiệu quả nếu sử dụng mạng không tương thích với dịch vụ được cung cấp.

Không phải ai cũng biết rõ về khả năng kết nối mạng của chiếc điện thoại mình đang sử dụng, đặc biệt là việc phân biệt giữa điện thoại 4G và 2G. Bài viết này sẽ hướng dẫn bạn từng bước để kiểm tra xem điện thoại của mình hỗ trợ mạng nào, giúp đảm bảo trải nghiệm lướt web mượt mà và nhanh chóng.

#### Bước 1: Kiểm tra cài đặt trên điện thoại

Với điện thoại Android:

Vào phần Cài đặt.

Chọn Mạng di động hoặc Kết nối tùy thuộc vào dòng máy bạn đang sử dụng.

Chọn Chế độ mạng. Ở đây, bạn sẽ thấy các tùy chọn như 2G, 3G, hoặc LTE (4G). Nếu có tùy chọn LTE (4G), điện thoại của bạn hỗ trợ 4G.

*Với iPhone:*

Mở Cài đặt.

Chọn Di động.

Nhấp vào Tùy chọn Dữ liệu Di động.

Chọn Thoại và Dữ liệu để kiểm tra nếu có sự lựa chọn 4G hoặc LTE, như vậy điện thoại của bạn có hỗ trợ 4G.

## **Bước 2: Kiểm tra thông số kỹ thuật của điện thoại**

Nếu không thể tìm thấy cài đặt trên, bạn có thể tra cứu thông số kỹ thuật của điện thoại thông qua internet. Hãy tìm kiếm theo mẫu điện thoại của bạn đi kèm với từ “specs” hoặc “thông số kỹ thuật” để biết các mục tiêu chuẩn mạng mà điện thoại hỗ trợ.

## **Bước 3: Sử dụng ứng dụng của nhà mạng**

Một số nhà mạng hiện nay đã phát triển ứng dụng giúp người dùng có thể kiểm tra nhanh chóng thông tin về SIM và thiết bị, bao gồm cả khả năng hỗ trợ mạng. (Vtcnews.vn 06/11) [Về đầu trang](#)

## **SẢN PHẨM – DỊCH VỤ**

### **Phát triển iHanoi theo mô hình siêu ứng dụng**

AI cũng hỗ trợ người dân và doanh nghiệp trong việc tương tác, hỏi đáp, tìm kiếm và khai thác thông tin một cách đơn giản, thuận tiện và chính xác.

Theo kế hoạch, trong giai đoạn 2025 - 2026, TP Hà Nội sẽ nâng cấp và mở rộng nền tảng "Công dân thủ đô số" - iHanoi - nhằm nâng cao trải nghiệm người dùng qua giao diện thân thiện, dễ sử dụng và trực quan.

Các tính năng mới sẽ được bổ sung để đáp ứng nhu cầu ngày càng cao của người dân và doanh nghiệp trong các lĩnh vực như giao thông, y tế, giáo dục, môi trường, du lịch và dịch vụ công.



Đặc biệt, một định hướng phát triển quan trọng là nghiên cứu và phát triển iHanoi theo mô hình siêu ứng dụng (super app) nhằm tích hợp đa dạng các dịch vụ, tính năng để phục vụ người dân và doanh nghiệp từ các đối tác phù hợp.

Để nâng cao khả năng hỗ trợ, ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI) sẽ được đưa vào, bao gồm xây dựng hệ thống chatbot và trợ lý ảo, để hỗ trợ cán bộ, công chức trong việc tiếp nhận và xử lý các phản ánh, kiến nghị của người dân và doanh nghiệp một cách nhanh chóng, kịp thời và chính xác. Đồng thời, AI cũng hỗ trợ người dân và doanh nghiệp trong việc tương tác, hỏi đáp, tìm kiếm và khai thác thông tin một cách đơn giản, thuận tiện và chính xác. (Nld.com.vn 06/11, T. Phụng) [Về đầu trang](#)

## **TIN THẾ GIỚI**

### **Indonesia xem xét đề xuất đầu tư 10 triệu USD của Apple**

Apple được cho là đang đề xuất khoản đầu tư 10 triệu USD để sản xuất nhiều sản phẩm hơn ở Indonesia, như một bước nhằm dỡ bỏ lệnh cấm bán những chiếc điện thoại iPhone mới nhất tại nước này.

Phát biểu tại cuộc họp báo bên lề một sự kiện ngày 6/11, Thứ trưởng Bộ Công nghiệp Indonesia Faisal Riza cho biết ông đã nghe nói về kế hoạch này và hy vọng rằng Apple sẽ cam kết xây dựng nhà máy trị giá 10 triệu USD tại Bandung, Tây Java. Tuy nhiên, kế hoạch này vẫn sẽ được thảo luận chi tiết thêm.

Theo tờ South China Morning Post ngày 5/11, nguồn vốn đầu tư sẽ được chuyển đến một nhà máy ở Bandung thông qua các đối tác chiến lược của Apple tại Indonesia. Nhà máy sẽ sản xuất các sản phẩm như phụ kiện và linh kiện để bổ sung cho các thiết bị của Apple. (TTXVN/Bnews.vn 06/11, Đào Trang) [Về đầu trang](#)

### **Meta bị Hàn Quốc phạt nặng vì vi phạm bảo mật dữ liệu người dùng**

Hàn Quốc phạt Meta 21,62 tỷ won vì thu thập và chia sẻ dữ liệu nhạy cảm của 980.000 người dùng Facebook mà không có sự đồng ý, cảnh báo về quyền riêng tư số.

Meta, công ty sở hữu các nền tảng mạng xã hội nổi tiếng như Facebook, Instagram, Threads và WhatsApp, tiếp tục đối mặt với các khoản phạt nặng do vi phạm quy định bảo mật dữ liệu trên toàn cầu. Mới đây, Hàn Quốc đã thêm vào danh sách những hình phạt mà Meta phải chịu với mức phạt lên đến 21,62 tỷ won, tương đương khoảng 15,67 triệu USD. Khoản phạt này xuất phát từ việc Meta bị cáo buộc thu thập và chia sẻ dữ liệu nhạy cảm của người dùng mà không có cơ sở pháp lý phù hợp.

Theo báo cáo từ Cơ quan Bảo vệ Dữ liệu Hàn Quốc, Meta đã thu thập thông tin của khoảng 980.000 người dùng Facebook tại Hàn Quốc mà không có sự đồng ý của họ. Những dữ liệu này bao gồm các thông tin cá nhân nhạy cảm như tôn giáo, quan điểm chính trị và xu hướng tình dục. Các thông tin này sau đó được cho là đã chia sẻ với khoảng 4.000 nhà quảng cáo, giúp họ nhắm mục tiêu quảng cáo dựa trên các tiêu chí liên quan đến đời sống cá nhân của người dùng.

Không chỉ thu thập dữ liệu, Meta còn phân tích hành vi của người dùng thông qua những trang mà họ yêu thích và các quảng cáo mà họ nhấp vào. Qua đó, Meta tạo ra các nhóm quảng cáo phù hợp với các thông tin nhạy cảm này. Đặc biệt, công ty bị cáo buộc phân loại người dùng dựa trên những đặc điểm nhạy cảm như tôn giáo, xu hướng tình dục và thậm chí là cả nguồn gốc (như trường hợp những người đào tẩu từ Triều Tiên).

Ngoài ra, cơ quan bảo vệ dữ liệu Hàn Quốc còn tố cáo Meta đã từ chối yêu cầu của người dùng về quyền truy cập vào dữ liệu cá nhân và không bảo vệ thông tin cá nhân của khoảng 10 người dùng, dẫn đến việc thông tin của họ bị rò rỉ do tin tặc xâm nhập. (Congluan.vn 06/11, Hùng Nguyễn) [Về đầu trang./.](#)

*Biên tập viên Thanh Hương*