

Số: /GM-SKHCN

Hải Phòng, ngày tháng 5 năm 2026

## GIẤY MỜI

### Hội nghị tập huấn triển khai kết nối Mạng Truyền số liệu chuyên dùng phục vụ các cơ quan Đảng, Nhà nước.

Nhằm kịp thời phổ biến triển khai Quyết định số 33/2025/QĐ-TTg ngày 15/9/2025 của Thủ tướng Chính phủ về Mạng truyền số liệu chuyên dùng phục vụ các cơ quan Đảng, Nhà nước (Mạng TSLCD), Bộ Khoa học và Công nghệ (Bộ KH&CN) đã ban hành Thông tư số 06/2026/TT-BKHCN ngày 30/3/2026 quy định chi tiết và hướng dẫn một số điều của Quyết định số 33/2025/QĐ-TTg, Sở Khoa học và Công nghệ phối hợp với Cục Bưu điện Trung ương - Bộ Khoa học và Công nghệ tổ chức Hội nghị trực tiếp kết hợp trực tuyến:

#### 1. Hội nghị trực tiếp:

##### 1.1. Thành phần:

###### *Trân trọng kính mời:*

- Đồng chí Hoàng Minh Cường, Phó Chủ tịch UBND thành phố;
- Lãnh đạo và các bộ phận chuyên môn: Cục Bưu điện Trung ương;
- Đại diện Lãnh đạo và cán bộ chuyên môn Sở Khoa học và Công nghệ;
- Đại diện Lãnh đạo các sở, ngành thành phố: Văn phòng Ủy ban nhân dân thành phố, Văn phòng Đoàn đại biểu Quốc hội và Hội đồng nhân dân, Văn phòng Ủy ban mặt trận Tổ quốc Việt Nam;
- Đại diện lãnh đạo Lãnh đạo doanh nghiệp viễn thông: Viễn thông Hải Phòng, Mobifone Hải Phòng, Viettel Hải Phòng;
- Báo và Phát thanh, truyền hình Hải Phòng; Cổng thông tin điện tử thành phố; các cơ quan thông tin, báo chí, hệ thống thông tin cơ sở, Trang thông tin điện tử Sở Khoa học và Công nghệ (dự và đưa tin).

##### 1.2 Thời gian, địa điểm:

- Thời gian: 02 ngày (ngày 14 và ngày 15/5/2026).
- Địa điểm: Trung tâm Hội nghị - biểu diễn thành phố Hải Phòng, đường Trần Kiên, khu đô thị Bắc Sông Cấm, phường Thủy Nguyên, thành phố Hải Phòng.

#### 2. Hội nghị trực tuyến tại 114 điểm cầu xã, phường, đặc khu

###### *Trân trọng kính mời:*

- Đại diện Lãnh đạo Ủy ban nhân dân các xã, phường, đặc khu;

- Lãnh đạo và chuyên viên có liên quan các phòng, đơn vị Ủy ban nhân dân các xã, phường, đặc khu: Văn phòng HĐND và UBND, Phòng Văn hóa - Xã hội; Phòng Kinh tế, Hạ Tầng và Đô thị; Trung tâm phục vụ hành chính công.

**3. Chương trình chi tiết:** Tại Phụ lục đính kèm Giấy mời.

- Để cuộc họp thành công tốt đẹp đề nghị các đại biểu tham dự đầy đủ, đúng giờ và xác nhận tham dự qua ông Hứa Song Toàn, Phòng Hạ tầng số và Quản lý chuyên ngành; Điện thoại: 0913.246622.

- Đầu mối Cục Bưu điện Trung ương : Đ/c Cù Hải An, Phòng Chính sách, Cục Bưu điện Trung ương, điện thoại: 080.41280/0904.012.315, email: haian@cpt.gov.vn. .

- Đầu mối triển khai hỗ trợ kỹ thuật Hội nghị truyền hình trực tuyến: Đồng chí Đỗ Văn Hoàn - Phó trưởng Phòng Hạ tầng và Chuyển đổi số - Trung tâm Công nghệ thông tin và Truyền thông, điện thoại: 0817666998.

Trân trọng!

**Nơi nhận:**

- Như thành phần mời;
- UBND TP (để b/c);
- Các PGĐ Sở;
- Văn phòng Sở (để p/h);
- Trung tâm CNTT& TT (để p/h);
- Lưu: VT, HTS&QLCN.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Phạm Huy Thắng**

**Phụ lục**  
**CHƯƠNG TRÌNH HỘI NGHỊ TẬP HUẤN TRIỂN KHAI**  
**KẾT NỐI MẠNG TRUYỀN SỐ LIỆU CHUYÊN DÙNG PHỤC VỤ**  
**CÁC CƠ QUAN ĐẢNG, NHÀ NƯỚC KHU VỰC MIỀN BẮC**  
*(kèm theo Giấy mời số /GM-SKHCN ngày /5/2026 của Sở Khoa học và Công nghệ)*

- **Thời gian:** ngày 14-15/5/2026

Thời gian	Nội dung	Thực hiện
<b>Ngày thứ 1 - Conference</b>		
<b>Phiên sáng</b>	<b>Phiên chuẩn bị</b>	
08h30 - 09h00	Đăng ký, lấy thông tin các đầu mối Mạng TSLCD của ban, bộ, ngành, địa phương	Ban tổ chức
09h00 – 09h30	Khảo sát hiện trạng Mạng TSLCD của ban, bộ, ngành, địa phương	Ban tổ chức
09h30 - 10h00	Khảo sát thông tin cần trao đổi	Ban tổ chức
<b>Phiên chiều</b>	<b>Phiên chính thức</b>	
13h30-14h00	Đón tiếp đại biểu	Ban tổ chức
14h00-14h10	Tuyên bố lý do, giới thiệu đại biểu	Ban tổ chức
14h10-14h20	Phát biểu khai mạc Hội nghị	Lãnh đạo Cục BĐTW
14h20-14h30	Phát biểu chào mừng	Lãnh đạo UBND TP Hải Phòng
14h30-14h40	Phát biểu chỉ đạo Hội nghị	Lãnh đạo Bộ KHCN
14h40-14h50	Khai trương nền tảng phần mềm đo lường chất lượng dùng riêng trên mạng TSLCD	Cục BĐTW
14h50-15h10	<p><i>Định hướng phát triển Mạng TSLCD giai đoạn 2026 - 2030</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Định hướng Mạng TSLCD giai đoạn 2026 - 2030</li> <li>- Các quy định pháp luật liên quan đến Mạng TSLCD.</li> <li>- Kiến trúc tổng thể Mạng TSLCD.</li> <li>- Kết nối toàn hệ thống chính trị.</li> <li>- Lộ trình triển khai cho bộ, ngành, địa phương.</li> <li>- Thúc đẩy triển khai các nền tảng, ứng dụng trên Mạng TSLCD.</li> <li>- Mô hình tổ chức kết nối, quản lý vận hành trên toàn quốc.</li> </ul>	Lãnh đạo Cục BĐTW
15h10-15h30	<i>Đề án chuyển đổi số của Đảng và triển khai mở rộng mạng diện rộng của Đảng trên Mạng TSLCD</i>	Lãnh đạo

Thời gian	Nội dung	Thực hiện
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đề án chuyển đổi số của Đảng.</li> <li>- Triển khai mở rộng mạng diện rộng của Đảng trên Mạng TSLCD: gửi, nhận, xử lý văn bản Mật, Tối Mật.</li> </ul>	Cục CDS-CY (VPTW)
15h30-15h50	<p><i>Tổ chức triển khai hệ điều hành tác nghiệp mật của Chính phủ sử dụng Mạng TSLCD.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mạng CPNET</li> <li>- Triển khai hệ điều hành tác nghiệp mật của Chính phủ sử dụng Mạng TSLCD</li> </ul>	Lãnh đạo Cục CDS (VPCP)
15h50-16h05	Nghỉ giải lao	
16h05-16h25	<p><i>Triển khai mã hoá cơ yếu trên Mạng TSLCD truyền đưa văn bản Mật, Tối mật</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mô hình triển khai.</li> <li>- Các quy định cụ thể.</li> <li>- Yêu cầu tổ chức quản lý khai thác, vận hành.</li> </ul>	Lãnh đạo Cục CY- Đảng CQ (Ban Cơ yếu CP)
16h25-16h45	<p><i>Mô hình CDS quốc gia, triển khai các nền tảng, ứng dụng trên mạng TSLCD</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mô hình chuyển đổi số, khung kiến trúc quốc gia</li> <li>- Các vấn đề lớn khi triển khai các nền tảng, ứng dụng trên mạng TSLCD</li> </ul>	Lãnh đạo Cục CDSQG
<b>Ngày thứ 2 - Workshop</b>		
<b>Phiên sáng</b>		
08h30-09h00	<p><i>Chuyển đổi IPv6, IPv6 only quốc gia, CQNN giai đoạn 2026-2030, chuyển đổi cho Mạng TSLCD.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chuyển đổi IPv6 thế giới và Việt Nam.</li> <li>- Lộ trình IPv6 giai đoạn 2026 - 2030, IPv6 only.</li> <li>- Triển khai chuyển đổi IPv6 cho CQNN, Mạng TSLCD.</li> </ul>	VNNIC
09h00-09h30	<p><i>Hướng dẫn tổ chức mạng, IDC ... kết nối TSLCD, đảm bảo an toàn thông tin:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Các mô hình ban, bộ, ngành, địa phương.</li> <li>- An toàn thông tin.</li> <li>- Đo kiểm, giám sát chất lượng dịch vụ.</li> <li>- Các vấn đề quan tâm, cần chuẩn bị.</li> </ul>	Cục BĐTW
09h30-10h00	<p><i>Hướng dẫn đăng ký kết nối Mạng TSLCD; Phối hợp quản lý, phát triển Mạng TSLCD</i></p>	Cục BĐTW

<b>Thời gian</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Thực hiện</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đăng ký kết nối</li> <li>- Phối hợp quản lý, phát triển Mạng TSLCD</li> </ul>	
10h00-10h15	Nghỉ giải lao	
10h15-10h45	<i>Phối hợp, chuyển đổi sang Mạng TSLCD theo lộ trình</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Phân chia các nhóm ban, bộ, ngành, địa phương</li> <li>- Lộ trình triển khai theo các nhóm</li> <li>- Hướng dẫn các nội dung chuẩn bị cho chuyển đổi.</li> </ul>	Cục BĐTW
10h45-11h05	<i>Giải pháp chuyển đổi số, IDC, Cloud... cho cơ quan nhà nước</i>	DNVT (VNPT, Viettel ...)
<b>Phiên chiều</b>		
14h30-15h00	<i>Chia sẻ, phân tích tình huống thực tế của ban, bộ, ngành, địa phương</i>	Ban, bộ, ngành, địa phương
15h00-15h30	Kiểm tra	Cục BĐTW
15h30-15h45	Nghỉ giải lao	
15h45-16h10	Trao đổi thảo luận	Các đơn vị
16h15-16h25	Trao chứng nhận hoàn thành workshop cho cá nhân tham gia ngày 2	Cục BĐTW
16h25-16h30	Bế mạc Hội nghị	Lãnh đạo Cục BĐTW