

Số: /STTTT-TTBCXB
V/v triển khai Diễn đàn Chuyển đổi số
thành phố Hải Phòng năm 2024

Hải Phòng, ngày tháng năm 2024

Kính gửi:

- Các Sở, ngành trên địa bàn thành phố;
- Ủy ban nhân dân các quận, huyện;
- Các cơ quan báo chí thành phố;
- Ban Quản lý khu kinh tế Hải Phòng;
- Hiệp hội doanh nghiệp tp. Hải Phòng;
- Hiệp hội DN vừa và nhỏ Hải Phòng;
- Hiệp hội Doanh nhân trẻ Hải Phòng;
- Các doanh nghiệp công nghệ số.

Ngày 16/9/2024, Ủy ban nhân dân thành phố ban hành Kế hoạch số 217/KH-UBND về việc tổ chức Diễn đàn Chuyển đổi số thành phố Hải Phòng năm 2024 (lần thứ 2), thời gian dự kiến tổ chức vào ngày **04, 05/10/2024**.

Tuy nhiên, căn cứ Thông báo số 6616/VP-TL ngày 18/9/2024 của Văn phòng Ủy ban nhân dân thành phố về việc khắc phục thiệt hại sau bão, Sở Thông tin và Truyền thông đã phối hợp với Hiệp hội phần mềm và dịch vụ Công nghệ thông tin Việt Nam đề xuất lùi thời gian tổ chức Diễn đàn Chuyển đổi số thành phố Hải Phòng năm 2024 (lần thứ 2), dự kiến ngày **21, 22/11/2024**.

Để tổ chức thành công Diễn đàn Chuyển đổi số thành phố Hải Phòng năm 2024, Sở Thông tin và Truyền thông trân trọng đề nghị các đơn vị phối hợp thực hiện các nội dung sau:

1. Đối với phiên Toàn thể “Chuyển đổi số xanh – Động lực phát triển kinh tế, xã hội, dự kiến: dự kiến 8h ngày 22/11/2024.

- Đơn vị tham luận: Đề nghị Ủy ban nhân dân huyện An Dương tham gia.
- Nội dung tham luận: Kho dữ liệu và bản đồ số nông nghiệp.
- Thời gian tham luận: 7-10 phút.
- Cử đại diện Lãnh đạo đơn vị trình bày tham luận và thảo luận trong phiên Fireside Chat tại Diễn đàn.

(Gửi thông tin về Sở Thông tin và Truyền thông trước ngày 20/10/2024)

2. Đối với phiên Toàn thể “Chuyển đổi số xanh – Động lực phát triển kinh tế, xã hội, phiên Chuyên đề: Kinh tế số - kinh tế xanh (dự kiến ngày 22/11/2024)

- Đơn vị tham gia phối hợp: Ban Quản lý Khu kinh tế Hải Phòng, Sở Kế hoạch và Đầu tư, các Hiệp hội doanh nghiệp.

- Đề xuất vai trò phối hợp:

+ Tham gia thảo luận trong phiên Fireside Chat tại Diễn đàn.

+ Ban Quản lý Khu kinh tế Hải Phòng giới thiệu 1-2 doanh nghiệp hoặc nhà máy tiêu biểu đã và đang thực hiện tốt việc chuyển đổi số và chuyển đổi xanh thực hiện mô hình thí điểm. Những mô hình thí điểm này sẽ được trình bày tại Diễn đàn như những ví dụ thực tế về cách ứng dụng công nghệ số thành công trong sản xuất và quản lý.

+ Phối hợp gửi Phiếu khảo sát hiện trạng và kỳ vọng về chuyển đổi số và xanh cho các doanh nghiệp, theo mã QR sau:



- Đề nghị các đơn vị cử cán bộ đầu mối phối hợp triển khai thực hiện, thông tin gửi về Sở Thông tin và Truyền thông **trước ngày 15/10/2024**.

3. Đối với Triển lãm Thành tựu và Giải pháp công nghệ

- Nội dung:

+ Giới thiệu các kết quả chuyển đổi số thành phố Hải Phòng tại các Sở, ngành, địa phương, đơn vị...

+ Giới thiệu các mô hình, giải pháp chuyển đổi số.

- Hình thức: Triển lãm, trưng bày.

- Số lượng dự kiến: 20-30 gian hàng.

- Đơn vị tham gia:

+ Đề nghị các Các Sở, ngành, địa phương đăng ký tham gia triển lãm thành tựu về chuyển đổi số, đề xuất các doanh nghiệp trực thuộc quản lý trong ngành tham gia Triển lãm.

+ Các Hiệp hội doanh nghiệp thành phố Hải Phòng; Hiệp hội Doanh nghiệp vừa và nhỏ Hải Phòng; Hiệp hội Doanh nhân trẻ Hải Phòng thông tin đến các doanh nghiệp, đơn vị của Hiệp hội.

+ Các doanh nghiệp công nghệ, doanh nghiệp sản xuất... trên địa bàn thành phố và các tỉnh, thành phố lân cận.

- Thời gian đăng ký Triển lãm: Trước ngày 05/11/2024.

Đầu mối liên hệ của BTC Diễn đàn:

- Sở Thông tin và Truyền thông cử bà Lê Thị Hoài Phượng, Trưởng phòng Thông tin – Báo chí – Xuất bản (*Số điện thoại: 0931580079, Email: lethihoaihuong@haiphong.gov.vn*).

- Bà Cao Ánh Hằng – Hiệp hội phần mềm và dịch vụ Công nghệ thông tin Việt Nam (*Số điện thoại: 0974298786*).

Sở Thông tin và Truyền thông rất mong nhận được sự quan tâm phối hợp của các đơn vị để tổ chức thành công Diễn đàn.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- VINASA (đề p/h);
- GD, PGD N.Q.Huy;
- TTBCXB;
- Lưu: VT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Quang Huy

Vui lòng quét mã để có thông tin chi tiết:



Đăng ký tham dự



Chi tiết chương trình

