

Số: /STTTT-BCVTCNTT

Bình Phước, ngày tháng năm 2021

V/v triển khai ứng dụng công nghệ thông tin
trong công tác phòng, chống dịch bệnh
COVID-19

Kính gửi:

- Khối Đảng, Đoàn thể tỉnh;
- Các Sở, ban, ngành tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố.

Căn cứ Công văn số 1324/BTTTT-THH ngày 29/4/2021 của Bộ Thông tin và Truyền thông về việc triển khai áp dụng các giải pháp công nghệ trong phòng, chống dịch Covid-19.

Thực hiện Công văn số 1425/UBND-VX ngày 5/5/2021 của UBND tỉnh về việc thực hiện Công văn số 1324/BTTTT-THH ngày 29/4/2021 của Bộ Thông tin và Truyền thông.

Sở Thông tin và Truyền thông đề nghị Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị, địa phương tập trung lãnh đạo, chỉ đạo cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và các cơ quan, đơn vị trực thuộc thuộc phạm vi quản lý triển khai thực hiện một số nội dung cụ thể như sau:

1. Nghiên cứu **Tài liệu giới thiệu Bộ giải pháp công nghệ phòng, chống dịch Covid-19 trong tình hình mới** của Bộ Thông tin và Truyền thông¹ để tập trung lãnh đạo, chỉ đạo công tác tuyên truyền, vận động, hướng dẫn, triển khai ngay các biện pháp và giải pháp công nghệ cần thiết, phù hợp với từng ngành, từng cơ quan, địa phương và địa điểm cụ thể để ngăn ngừa cao nhất sự lây lan của dịch bệnh, phục vụ công tác khoanh vùng dịch một cách nhanh chóng, chính xác, hiệu quả (*Bộ Giải pháp và Hướng dẫn sử dụng kèm theo*)

2. Triển khai đồng bộ các biện pháp phòng, chống dịch Covid-19 tại trụ sở làm việc, trong các cuộc họp, hộ gia đình, trường học, các bến tàu, xe và trên các phương tiện giao thông công cộng.

3. Thực hiện cập nhật mức độ an toàn COVID-19 các khu vực qua trang antoancovid.vn theo hướng dẫn.

Sở Thông tin và Truyền thông kính đề nghị các cơ quan, đơn vị, địa phương quan tâm triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- UBND tỉnh (b/c);
- Như trên;
- Lưu: VT.

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

¹ Người dùng chỉ cần cài đặt 1 trong 3 ứng dụng Bluezone, NCOVI, Tờ khai y tế (Vietnam Health Declaration) là có thể quét được mã QR-CODE tại điểm kiểm dịch (Lưu ý: Đề nghị người dùng hàng ngày cập nhật tình hình sức khỏe của mình vào ứng dụng).