

UBND TỈNH ĐỒNG THÁP
SỞ THÔNG TIN
VÀ TRUYỀN THÔNG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: /STTTT-TTBCXB
V/v tuyên truyền, phổ biến
“Cẩm nang Phòng, chống
tin giả, tin sai sự thật
trên không gian mạng”

Đồng Tháp, ngày tháng 01 năm 2023

Kính gửi:

- Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy;
- Các Sở, ban, ngành, Đoàn thể Tỉnh;
- Hội Nhà báo Tỉnh;
- Báo Đồng Tháp, Đài Phát thanh và Truyền hình Tỉnh; Tạp chí Văn nghệ; Công Thông tin điện tử Tỉnh;
- Huyện ủy, UBND các huyện, thành phố;
- Văn phòng đại diện, phóng viên thường trú cơ quan báo chí tại Đồng Tháp.

Ngày 27 tháng 12 năm 2022, Bộ Thông tin và Truyền thông xuất bản cuốn “Cẩm nang phòng chống tin giả, tin sai sự thật trên không gian mạng” nhằm cung cấp kiến thức, kỹ năng để các cơ quan, tổ chức, cá nhân tham gia không gian mạng thuận lợi hơn trong việc nhận biết, xử lý vấn nạn tin giả, tin sai sự thật trên không gian mạng hiện nay.

Nhằm giúp cộng đồng người dùng nhận biết, ứng xử phù hợp và góp phần chung tay loại trừ tin giả, tin sai sự thật trên mạng, tạo ra môi trường thông tin lành mạnh, Sở Thông tin và Truyền thông đề nghị các cơ quan, đơn vị, địa phương:

1. Tuyên truyền, phổ biến nội dung cuốn “Cẩm nang phòng chống tin giả, tin sai sự thật trên không gian mạng” .

2. Tiếp tục tuyên truyền, phổ biến Bộ Quy tắc ứng xử trên mạng xã hội do Bộ Thông tin và Truyền thông ban hành tại Quyết định số 874/QĐ-BTTTT ngày 17/6/2021.

3. Tài liệu tuyên truyền:

- Cơ quan, đơn vị, địa phương truy cập vào Công thông tin điện tử Cục Phát thanh truyền hình và Thông tin điện tử - Bộ Thông tin và Truyền thông tại địa chỉ:
https://drive.google.com/file/d/1cnVWfLp7G8cHHoSJYuLCJbJ8s87DeH_0/view

hoặc <https://sttt.dongthap.gov.vn/web/sttt/trang-chu> (mục Thông tin cơ sở).

- File văn bản: “Cẩm nang phòng chống tin giả, tin sai sự thật trên không gian mạng” gửi kèm theo.

Đề nghị các cơ quan, đơn vị, địa phương quan tâm triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- GD & PGD Sở;
- Lưu: VT, TTBCXB (Thẩm).

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Thành Giang