

Số: /SKHCN-CĐS
V/v đề nghị phát thanh tuyên truyền
trên hệ thống truyền thanh cơ sở

Sơn La, ngày tháng 11 năm 2025

Kính gửi:

- Văn phòng UBND tỉnh;
- Các sở, ban, ngành;
- UBND các xã, phường.

Căn cứ Kế hoạch số 76/KH-SKHCN ngày 08/9/2025 của Sở Khoa học và Công nghệ tuyên truyền về Chuyển đổi số năm 2025; Trong đó giao xây dựng các phóng sự phát thanh tuyên truyền về Nghị quyết số 57 NQ/TW, Kế hoạch số 02-KH/BCĐTW và triển khai Phong trào “Bình dân học vụ số” trên địa bàn tỉnh Sơn La.

Thực hiện nhiệm vụ được giao, Sở Khoa học và Công nghệ đã phối hợp với Cơ quan thường trú khu vực Tây Bắc triển khai 4 phóng sự phát thanh nhằm tuyên truyền về Nghị quyết số 57 NQ/TW, Kế hoạch số 02-KH/BCĐTW và triển khai Phong trào “Bình dân học vụ số” trên địa bàn tỉnh Sơn La.

Để cán bộ, công chức, viên chức và người dân hiểu rõ hơn về các chủ trương, chính sách của Đảng và Nhà nước liên quan đến hoạt động khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số, đặc biệt là phong trào “Bình dân học vụ số”; đồng thời nâng cao nhận thức và khuyến khích người dân tham gia vào các hoạt động chuyển đổi số tại địa phương, Sở Khoa học và Công nghệ đề nghị Văn phòng UBND tỉnh (chỉ đạo Trung tâm thông tin), các sở, ban, ngành; UBND các xã, phường:

1. Tổ chức tuyên truyền trên Cổng/trang thông tin điện tử.

2. Tổ chức phát sóng trên hệ thống truyền thanh cơ sở của xã, phường đầy đủ các nội dung tuyên truyền do Sở Khoa học và Công nghệ cung cấp, gồm 12 file nội dung phát thanh bằng 03 thứ tiếng (*Thái, Mông, Dao*), gồm:

- Phóng sự 1: Bí thư cấp ủy đi đầu chuyển đổi số.
- Phóng sự 2: Lan tỏa phong trào bình dân học vụ số.
- Phóng sự 3: Sơn La hướng tới nền nông nghiệp thông minh, bền vững từ chuyển đổi số.
- Phóng sự 4: Tuổi trẻ Sơn La tiên phong trong phong trào bình dân học vụ số.

(gửi kèm theo 12 file nội dung phát thanh)

Sở Khoa học và Công nghệ đề nghị UBND các xã, phường quan tâm phối hợp, triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Tập thể Lãnh đạo Sở;
- Lưu: VT, CĐS. Lê Trang.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Phạm Quốc Chinh

