

Số: /KH-UBND

Lào Cai, ngày tháng 10 năm 2025

KẾ HOẠCH

Tổ chức Chương trình hưởng ứng “Ngày Hội toàn dân học tập số” gắn với “Ngày hội đổi mới sáng tạo Quốc gia 01/10”, “Ngày chuyển đổi số Quốc gia 10/10” và tổng kết, trao giải Hội thi Sáng tạo kỹ thuật, Cuộc thi Sáng tạo thanh, thiếu niên, nhi đồng tỉnh Lào Cai năm 2025

Căn cứ Quyết định số 505/QĐ-TTg ngày 22/4/2022 của Thủ tướng Chính phủ về Ngày Chuyển đổi số quốc gia;

Căn cứ Quyết định số 165/2006/QĐ-TTg ngày 14/7/2006 của Thủ tướng Chính phủ về việc tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật;

Căn cứ Kế hoạch hành động số 01-KH/TU ngày 01/7/2025 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22/12/2024 của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia;

Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành Kế hoạch tổ chức Chương trình hưởng ứng “Ngày Hội toàn dân học tập số” gắn với “Ngày hội đổi mới sáng tạo Quốc gia 01/10”, “Ngày chuyển đổi số Quốc gia 10/10” và tổng kết, trao giải Hội thi Sáng tạo kỹ thuật, Cuộc thi Sáng tạo thanh, thiếu niên, nhi đồng tỉnh Lào Cai năm 2025 (sau đây gọi tắt là *Chương trình*), cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

Tổ chức Chương trình để nâng cao nhận thức của toàn xã hội về vai trò, ý nghĩa và lợi ích của đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số và học tập số đối với sự phát triển chung của địa phương; khẳng định ý nghĩa, giá trị của các phong trào thi đua lao động sáng tạo, tôn vinh trí tuệ và khả năng sáng tạo của các tầng lớp Nhân dân, nhất là thế hệ trẻ.

2. Yêu cầu

Việc tổ chức Chương trình phải bảo đảm trang trọng, thiết thực, tiết kiệm, hiệu quả, tạo sức lan tỏa sâu rộng trong cộng đồng. Huy động sự tham gia của cả hệ thống chính trị, cộng đồng doanh nghiệp và Nhân dân, bảo đảm phong trào “toàn dân học tập số, toàn dân đổi mới sáng tạo” được triển khai đồng bộ, thực chất, hiệu quả. Các sở, ngành, địa phương phải phối hợp chặt chẽ để tổ chức thành công Chương trình.

II. NỘI DUNG THỰC HIỆN

1. Chương trình hưởng ứng

(Chương trình chi tiết tại Phụ lục 01 gửi kèm)

2. Hình thức, địa điểm và thời gian

- Hình thức: Trực tiếp kết hợp trực tuyến.
- Địa điểm: Điểm cầu chính: Hội trường Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh và 99 điểm cầu tại các xã, phường.
- Thời gian: **14h00’, ngày 15/10/2025.**

3. Thành phần tham dự

3.1. Điểm cầu chính tại Hội trường Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh

- Kính mời Thường trực Tỉnh ủy, Hội đồng nhân dân, Ủy ban nhân dân, Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam tỉnh.
- Đại diện Lãnh đạo Ban Tuyên giáo và Dân vận Tỉnh ủy.
- Các thành viên Ban Chỉ đạo của Ủy ban nhân dân tỉnh về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số và Đề án 06.
- Đại diện lãnh đạo, cán bộ phụ trách khoa học, công nghệ, chuyển đổi số của các ban, sở, ngành, đoàn thể của tỉnh.
- Đại diện lãnh đạo các cơ quan Trung ương được tổ chức theo ngành dọc đặt tại địa phương.
- Lãnh đạo, chuyên viên Sở Khoa học và Công nghệ, Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh.
- Đại diện lãnh đạo Hiệp hội doanh nghiệp tỉnh, Hội doanh nghiệp trẻ tỉnh, Hội nữ doanh nhân tỉnh.
- Đại diện lãnh đạo các doanh nghiệp bur chính, viển thông tỉnh; doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh tham gia chương trình hỗ trợ chuyển đổi số doanh nghiệp vừa và nhỏ.
- Các tổ chức, cá nhân đạt giải: Cuộc thi trực tuyến “Tìm hiểu các chủ trương của Đảng, Nhà nước về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số” tỉnh Lào Cai năm 2025; Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng lần thứ 20, năm 2025 và Hội thi Sáng tạo kỹ thuật lần thứ 9 tỉnh Lào Cai.
- Đại diện lãnh đạo, đoàn viên thanh niên các trường: Cao đẳng Yên Bái, THPT Chuyên Nguyễn Tất Thành, THPT Nguyễn Huệ, THPT Lý Thường Kiệt, THPT Hoàng Quốc Việt.
- Phóng viên các cơ quan báo chí Trung ương, địa phương.

(Phụ lục 02 phân bố cụ thể kèm theo)

3.2. Điểm cầu trực tuyến các xã, phường

- Lãnh đạo Đảng ủy, Hội đồng nhân dân, Ủy ban nhân dân.
- Lãnh đạo MTTQ Việt Nam (Đoàn thanh niên xã, phường).
- Lãnh đạo, cán bộ Phòng Văn hóa và Xã hội và các phòng ban khác có liên quan.
- Thành viên Tổ công nghệ số cộng đồng cấp xã.
- Đại diện biểu doanh nghiệp, trường học và các thành phần khác (do địa phương mời).

III. KINH PHÍ THỰC HIỆN

Kinh phí thực hiện được cấp từ ngân sách nhà nước đã giao cho Sở Khoa học và Công nghệ, Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Sở Khoa học và Công nghệ

- Chủ trì, phối hợp với Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh, Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh chuẩn bị toàn bộ các nội dung, điều kiện để tổ chức Chương trình.

- Dự thảo bài phát biểu của Lãnh đạo tỉnh; giấy mời của Ủy ban nhân dân tỉnh mời các đại biểu, cơ quan, đơn vị, địa phương tham dự Chương trình.

- Chủ trì, phối hợp với Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật chuẩn bị hội trường Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh (trang trí khánh tiết, biển tên, sắp xếp chỗ ngồi, đón tiếp đại biểu và các điều kiện khác).

- Phối hợp với Báo và Phát thanh, truyền hình tỉnh xây dựng phóng sự tổng hợp về phong trào “Bình dân học vụ số”, “Ngày Hội toàn dân học tập số”; “Ngày Hội đổi mới sáng tạo Quốc gia 01/10” và “Ngày chuyển đổi số Quốc gia 10/10”; Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng và Hội thi Sáng tạo kỹ thuật của tỉnh.

- Chuẩn bị các nội dung, phát hành giấy mời đối với: Các tập thể, cá nhân đạt giải Cuộc thi trực tuyến “Tìm hiểu các chủ trương của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số”; Các doanh nghiệp viễn thông, công nghệ bưu chính, viễn thông tỉnh.

- Chủ trì, phối hợp với các địa phương lựa chọn các Tổ công nghệ số cộng đồng tiêu biểu để trao các mô hình hỗ trợ.

- Chủ trì, phối hợp với VNPT Lào Cai kết nối đường truyền từ điểm cầu chính tại tỉnh đến các xã, phường. Cử cán bộ kỹ thuật kiểm tra, hỗ trợ kết nối đường truyền và trực kỹ thuật trong suốt thời gian diễn ra Chương trình.

2. Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh

- Phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ chuẩn bị các điều kiện tổ chức Chương trình.

- Chuẩn bị các nội dung tổng kết, trao giải Cuộc thi, Hội thi; phát hành giấy mời đối với: Các tập thể, cá nhân đạt giải Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng năm 2025 và Hội thi Sáng tạo kỹ thuật lần thứ 9; Các trường Cao đẳng Yên Bái, THPT Chuyên Nguyễn Tất Thành; THPT Nguyễn Huệ, THPT Lý Thường Kiệt, THPT Hoàng Quốc Việt.

- Trường hợp tình hình thời tiết, giao thông không thuận lợi nghiên cứu uỷ quyền cho các địa phương cấp xã trao giải cho các tập thể, cá nhân đạt giải.

- Tổ chức truyền thông, viết tin, bài về Lễ tổng kết, trao giải Cuộc thi, Hội thi trên các bản tin, phương tiện thông tin, truyền thông của tỉnh, của Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Trung ương, tỉnh.

3. Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh

- Phối hợp, hỗ trợ chuẩn bị hội trường, sắp xếp chỗ ngồi, đón tiếp đại biểu tại và các điều kiện khác. Phối hợp kết nối hệ thống hội nghị truyền hình trực tuyến giữa điểm cầu chính tại tỉnh và 99 điểm cầu cấp xã, phường

4. Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh

- Phối hợp chuẩn bị hội trường, sắp xếp chỗ ngồi, đón tiếp đại biểu tại và các điều kiện khác.

- Phối hợp chuẩn bị bài phát biểu của Lãnh đạo tỉnh; phát hành giấy mời của Ủy ban nhân dân tỉnh mời các đại biểu, cơ quan, đơn vị, địa phương tham dự Chương trình.

5. Báo và Phát thanh, Truyền hình tỉnh

- Chủ trì, phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ, Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh xây dựng phóng sự tổng hợp để phục vụ trình chiếu tại Chương trình.

- Cử MC dẫn Chương trình và cử phóng viên tham dự, đưa tin về Chương trình.

6. Các cơ quan, đơn vị, địa phương, doanh nghiệp

- Mời/thông báo/huy động đại biểu tham dự Chương trình đầy đủ, theo đúng thành phần Kế hoạch.

- Ủy ban nhân dân các xã, phường phối hợp trao giải thưởng cho các tập thể, cá nhân đạt giải (nếu có); phối hợp với VNPT Lào Cai kết nối trực tuyến với điểm cầu chính tại tỉnh để tham dự Chương trình.

7. VNPT Lào Cai

Đảm bảo kết nối hệ thống hội nghị truyền hình trực tuyến giữa điểm cầu chính tại tỉnh và 99 điểm cầu cấp xã, phường, đảm bảo an toàn thông tin, chất lượng âm thanh, hình ảnh ổn định, thông suốt. Cử cán bộ kỹ thuật trực, hỗ trợ xử lý sự cố phát sinh trong thời gian diễn ra Chương trình.

Trên đây là Kế hoạch tổ chức Chương trình hưởng ứng “Ngày Hội toàn dân học tập số” gắn với “Ngày hội đổi mới sáng tạo Quốc gia 01/10”, “Ngày chuyển đổi số Quốc gia 10/10” và tổng kết, trao giải Hội thi Sáng tạo kỹ thuật, Cuộc thi Sáng tạo thanh, thiếu niên, nhi đồng tỉnh Lào Cai năm 2025. Yêu cầu các cơ quan, đơn vị, địa phương, doanh nghiệp có liên quan triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Thường trực Tỉnh ủy;
- Ban TG&DV Tỉnh ủy;
- UBMTTQVN tỉnh;
- Công an tỉnh;
- Các sở, ban, ngành;
- Văn phòng: Tỉnh ủy; Đoàn ĐBQH và HĐND tỉnh;
- Liên hiệp các Hội KH&KT tỉnh;
- Hiệp hội các doanh nghiệp tỉnh; Hội doanh nghiệp trẻ tỉnh; Hội nữ doanh nhân tỉnh;
- Báo và Phát thanh, truyền hình tỉnh;
- Ủy ban nhân dân các xã, phường;
- Công thông tin điện tử tỉnh;
- Lưu: VT, HCTQ, VX.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Thành Sinh

CHƯƠNG TRÌNH

Hưởng ứng “Ngày Hội toàn dân học tập số”, “Ngày hội đổi mới sáng tạo Quốc gia 01/10”, “Ngày chuyển đổi số Quốc gia 10/10” và tổng kết, trao giải các Cuộc thi về sáng tạo khoa học - kỹ thuật tỉnh Lào Cai năm 2025

TT	THỜI GIAN	NỘI DUNG	ĐƠN VỊ THỰC HIỆN
1	14h00' - 14h10'	Tuyên bố lý do, giới thiệu đại biểu	MC Báo và Phát thanh, truyền hình tỉnh
2	14h10' - 14h30'	Trình chiếu clip phóng sự tổng hợp về phong trào “Bình dân học vụ số, “Ngày toàn dân học tập số”; “Ngày hội Đổi mới sáng tạo Quốc gia 01/10” và “Ngày Chuyển đổi số Quốc gia 10/10”; Hội thi Sáng tạo kỹ thuật, Cuộc thi Sáng tạo thanh, thiếu niên, nhi đồng tỉnh Lào Cai	Sở Khoa học và Công nghệ; Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh
3	14h30' - 14h45'	Phát biểu chỉ đạo của Lãnh đạo tỉnh	
4	14h45' - 15h00'	Phát biểu hưởng ứng của Tổ công nghệ số cộng đồng đối với phong trào “Bình dân học vụ số, “Ngày toàn dân học tập số”; “Ngày hội Đổi mới sáng tạo Quốc gia 01/10” và “Ngày Chuyển đổi số Quốc gia 10/10”;	Tổ công nghệ số cộng đồng tiêu biểu
5	15h00' - 15h15'	Trao mô hình hỗ trợ cho các Tổ công nghệ số cộng đồng	Sở Khoa học và Công nghệ
6	15h15' - 15h45'	Trao giải các Cuộc thi, Hội thi: <i>Cuộc thi trực tuyến “Tìm hiểu các chủ trương của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số”</i> ; <i>Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng lần thứ 20</i> ; <i>Trao giải Hội thi Sáng tạo kỹ thuật lần thứ 9</i>	MC Báo và Phát thanh, truyền hình tỉnh (Có kịch bản riêng)
7	15h45'	Kết thúc Chương trình	MC Báo và Phát thanh, truyền hình tỉnh

**DANH SÁCH ĐẠI BIỂU MỜI VÀ THÀNH PHẦN HUY ĐỘNG
THAM DỰ TRỰC TIẾP CHƯƠNG TRÌNH TẠI ĐIỂM CẦU TỈNH**

TT	Nội dung	Số lượng đại biểu
1	Lãnh đạo Tỉnh ủy	1
2	Lãnh đạo Hội đồng nhân dân tỉnh	1
3	Lãnh đạo Ủy ban nhân dân tỉnh	2
4	Lãnh đạo Mặt trận Tổ quốc Việt Nam tỉnh	1
5	Lãnh đạo, chuyên viên Văn phòng Tỉnh ủy	2
6	Lãnh đạo, chuyên viên Văn phòng Đoàn ĐBQH và HĐND tỉnh	2
7	Lãnh đạo, chuyên viên Văn phòng UBND tỉnh	2
8	Lãnh đạo, chuyên viên Ban Tuyên giáo và Dân vận Tỉnh ủy	2
9	Đại diện lãnh đạo Công an tỉnh; đại diện bộ phận chuyên môn có liên quan	5
10	Thành viên Ban Chỉ đạo phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số và Đề án 06 tỉnh	15
11	Đại diện lãnh đạo các cơ quan Trung ương được tổ chức theo ngành dọc đặt tại địa phương	5
12	Lãnh đạo, chuyên viên Sở Khoa học và Công nghệ	15
13	Lãnh đạo, cán bộ Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh	10
14	Lãnh đạo, cán bộ Tỉnh đoàn Lào Cai	5
15	Lãnh đạo Hiệp hội các doanh nghiệp tỉnh, Hội doanh nghiệp trẻ tỉnh, Hội nữ doanh nhân tỉnh	6
17	Lãnh đạo, đoàn thanh niên trường: Cao đẳng Yên Bái, Trường THPT Chuyên Nguyễn Tất Thành, Trường THPT Nguyễn Huệ, Trường THPT Lý Thường Kiệt, Trường THPT Hoàng Quốc Việt	10
18	Lãnh đạo các doanh nghiệp bưu chính, viễn thông trên địa bàn tỉnh	10
20	Các Tổ chức, cá nhân đạt giải Cuộc thi trực tuyến “ <i>Tìm hiểu các chủ trương của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số</i> ”	18
21	Đại diện các tập thể, cá nhân đạt giải tại: Hội thi sáng tạo kỹ thuật lần thứ 9 (2024 - 2025) tỉnh Lào Cai; Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng lần thứ 20, năm 2025.	
22	Phóng viên các cơ quan báo chí trung ương, địa phương	10