

THÔNG TIN TỔNG HỢP

CÁC HOẠT ĐỘNG TRONG LĨNH VỰC KHOA HỌC CÔNG NGHỆ,
ĐỔI MỚI SÁNG TẠO VÀ CHUYỂN ĐỔI SỐ

Từ 11/04/2026 - 17/04/2026 | Số 07/2026



SỰ KIỆN NỔI BẬT

- SỞ KHCN TỈNH ĐIỆN BIÊN HỢP TÁC THỨC ĐẨY PHÁT TRIỂN HỆ SINH THÁI ĐỔI MỚI SÁNG TẠO VÀ ỨNG DỤNG TRÍ TUỆ NHÂN TẠO
- ĐẨY MẠNH TIẾP NHẬN, XỬ LÝ THỦ TỤC TRỰC TUYẾN

ĐỊNH HƯỚNG & CHÍNH SÁCH

- BAN HÀNH KẾ HOẠCH CHUYỂN ĐỔI SỐ CÁC DOANH NGHIỆP NHỎ VÀ VỪA GIAI ĐOẠN 2026-2030
- ĐIỆN BIÊN BAN HÀNH BỘ TIÊU CHÍ ĐÁNH GIÁ HIỆU QUẢ CỦA KHOA HỌC, CÔNG NGHỆ, ĐỔI MỚI SÁNG TẠO VÀ CHUYỂN ĐỔI SỐ ĐỐI
- KẾT QUẢ TRONG BƯỚC ĐẦU TRIỂN KHAI NGHỊ QUYẾT SỐ 57-NQ/TW TẠI ĐIỆN BIÊN

SỞ KH&CN TỈNH ĐIỆN BIÊN HỢP TÁC THÚC ĐẨY PHÁT TRIỂN HỆ SINH THÁI ĐỔI MỚI SÁNG TẠO VÀ ỨNG DỤNG TRÍ TUỆ NHÂN TẠO



Sáng ngày 16/04/2026, **Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Điện Biên** tổ chức hội nghị trực tuyến thống nhất nội dung hợp tác thúc đẩy phát triển hệ sinh thái đổi mới sáng tạo với Trung tâm Đổi mới sáng tạo Quốc gia (NIC), Trung tâm Đổi mới sáng tạo (ĐMST) BizCare.



➤ **Trung tâm ĐMST Quốc gia (NIC)** tập trung vào tư vấn xây dựng, vận hành Trung tâm ĐMST tỉnh theo chuẩn quốc gia; đào tạo nhân lực công nghệ, khởi nghiệp và kết nối các nguồn lực chuyên gia, quỹ đầu tư trong và ngoài nước.

➤ **Trung tâm Đổi mới sáng tạo BizCare** chú trọng xây dựng mạng lưới ĐMST liên kết vùng; hỗ trợ doanh nghiệp, HTX và startup địa phương nâng cao năng lực cạnh tranh, thúc đẩy chuyển giao công nghệ và thương mại hóa tài sản trí tuệ.

Trong cùng buổi sáng, Sở cũng làm việc trực tuyến với đơn vị **Steam For Viet Nam** về nội dung: Phổ cập năng lực AI giai đoạn 2, “**Chiến dịch Điện Biên Phủ - Hành trình phủ AI**”; bàn về việc hợp tác chiến lược với Google, để tham mưu cho UBND tỉnh trong thời gian tới.



ĐẨY MẠNH TIẾP NHẬN, XỬ LÝ THỦ TỤC TRỰC TUYẾN

Thực hiện chỉ đạo của Chính phủ về phát triển khoa học công nghệ, chuyển đổi số và cắt giảm, đơn giản hóa thủ tục hành chính, UBND tỉnh đã ban hành kế hoạch và nhiều văn bản triển khai đồng bộ các nhiệm vụ trên địa bàn tỉnh.

Các ban, sở, ngành, địa phương tập trung rà soát, cắt giảm, đơn giản hóa thủ tục hành chính liên quan đến hoạt động sản xuất, kinh doanh; đồng thời, rà soát, chuẩn hóa **100%** quy trình nội bộ, xây dựng quy trình điện tử phù hợp với mô hình chính quyền địa phương 2 cấp; bảo đảm việc tiếp nhận, giải quyết thủ tục hành chính không phụ thuộc địa giới hành chính trong phạm vi cấp tỉnh.

➤ Cán bộ Trung tâm Phục vụ hành chính công tỉnh hướng dẫn người dân nộp hồ sơ trực tuyến qua VNeID lên Cổng dịch vụ công quốc gia trên AI Kiosk.



➤ Việc đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin, số hóa hồ sơ đã góp phần thay đổi rõ nét quy trình giải quyết thủ tục hành chính trên địa bàn tỉnh. Tỷ lệ cắt giảm thời gian giải quyết và chi phí tuân thủ đạt và vượt mục tiêu đề ra.

➤ Cụ thể, đối với thủ tục hành chính liên quan đến hoạt động sản xuất kinh doanh, tỷ lệ cắt giảm thời hạn giải quyết đạt **66,34%**; tỷ lệ cắt giảm chi phí tuân thủ đạt **74,06%** (vượt mục tiêu Nghị quyết 66/NQ-CP của Chính phủ). Tính đến ngày 14/3/2026, toàn tỉnh đã công khai **2.105** thủ tục hành chính trên Cổng dịch vụ công quốc gia. Trong đó, **1.031** thủ tục cung cấp dịch vụ công trực tuyến toàn trình, **1.074** thủ tục cung cấp trực tuyến một phần. Đáng chú ý, **100%** thủ tục hành chính liên quan đến doanh nghiệp đã cung cấp dịch vụ công trực tuyến, góp phần giảm chi phí, thời gian cho hoạt động sản xuất, kinh doanh.

Nguồn: Báo Điện Biên Phủ

ĐIỆN BIÊN BAN HÀNH KẾ HOẠCH 2902/KH-UBND CHUYỂN ĐỔI SỐ CÁC DOANH NGHIỆP NHỎ VÀ VỪA GIAI ĐOẠN 2026 - 2030

Ngày 15/04/2026, UBND tỉnh Điện Biên ban hành **Kế hoạch 2902/KH-UBND** triển khai Đề án chuyển đổi số các doanh nghiệp nhỏ và vừa trên địa bàn giai đoạn 2026-2030, thực hiện **Quyết định số 433/QĐ-TTg** của Thủ tướng Chính phủ.

Lộ Trình Chuyển Đổi Số Doanh Nghiệp Điện Biên 2026 - 2030

Giúp doanh nghiệp nhỏ và vừa (SME) nắm bắt mục tiêu và hỗ trợ chuyển đổi số trọng tâm.

Mục tiêu "**Vàng**"
đến năm 2030

100%

Doanh nghiệp được tiếp cận hỗ trợ

Trên 50%

Ứng dụng nền tảng số vào sản xuất kinh doanh

3 Nhóm ngành ưu tiên hàng đầu



Nông nghiệp (OCOP)

Du lịch cộng đồng

Thương mại biên mậu

Nguồn lực hỗ trợ đa dạng



Ngân sách nhà nước

Quỹ phát triển KH&CN

Nguồn vốn xã hội hóa

Hỗ trợ hạ tầng và kỹ năng



Phủ sóng 5G tại các khu công nghiệp

Đào tạo kỹ năng số cho người lao động

➤ Đáng chú ý, tỉnh Điện Biên đặt mục tiêu phấn đấu **100%** doanh nghiệp nhỏ và vừa trên địa bàn được tiếp cận và hỗ trợ thông qua các hoạt động tuyên truyền, tư vấn, đào tạo và đánh giá mức độ sẵn sàng chuyển đổi số.

Để hiện thực hóa các mục tiêu đề ra, UBND tỉnh triển khai 4 nhóm giải pháp:

- **Tham mưu và bố trí nguồn lực:** Lồng ghép nội dung chuyển đổi số vào quy hoạch phát triển kinh tế - xã hội; huy động nguồn lực từ ngân sách nhà nước, tài chính doanh nghiệp và các nguồn xã hội hóa hợp pháp khác.
- **Hỗ trợ trực tiếp:** Tổ chức khảo sát, đánh giá mức độ sẵn sàng; tư vấn lựa chọn nền tảng số phù hợp và hỗ trợ pháp lý về dữ liệu, hợp đồng điện tử, an toàn thông tin.
- **Phát triển hạ tầng và kỹ năng số:** Đẩy mạnh phát triển hạ tầng băng rộng và mạng 5G tại các khu, cụm công nghiệp trọng điểm; tổ chức đào tạo kỹ năng số cho lãnh đạo và người lao động.
- **Thông tin và kết nối:** Tăng cường tuyên truyền nâng cao nhận thức và thúc đẩy liên kết giữa doanh nghiệp với các đơn vị cung cấp giải pháp công nghệ.

ĐIỆN BIÊN BAN HÀNH BỘ TIÊU CHÍ ĐÁNH GIÁ HIỆU QUẢ KHOA HỌC, CÔNG NGHỆ, ĐỔI MỚI SÁNG TẠO VÀ CHUYỂN ĐỔI SỐ

Ngày 12/4/2026, UBND tỉnh Điện Biên đã ban hành **Quyết định số 761/QĐ-UBND** về việc ban hành Bộ tiêu chí đánh giá hiệu quả của khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số đối với phát triển kinh tế - xã hội trên địa bàn tỉnh.

➤ **Bộ tiêu chí được xây dựng thành 4 nhóm chính** nhằm mục đích theo dõi, đánh giá định kỳ và thực hiện các đột phá chiến lược về phát triển khoa học, công nghệ và chuyển đổi số theo định hướng của Chính phủ và Bộ Chính trị.



➤ **UBND tỉnh giao Sở Khoa học và Công nghệ chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan tổ chức thu thập thông tin và tổng hợp kết quả đánh giá.** Các sở, ban, ngành và UBND cấp xã có trách nhiệm thu thập, tính toán các chỉ tiêu thuộc lĩnh vực quản lý và gửi báo cáo về Sở Khoa học và Công nghệ trước ngày 01/04 hằng năm.

Bên cạnh đó, Sở Tài chính có trách nhiệm tham mưu bố trí kinh phí thực hiện; Sở Văn hóa, Thể thao và Du lịch phối hợp tuyên truyền công khai kết quả đánh giá nhằm nâng cao nhận thức và thúc đẩy ứng dụng công nghệ trong toàn xã hội.



KẾT QUẢ TRONG BƯỚC ĐẦU TRIỂN KHAI NGHỊ QUYẾT SỐ 57-NQ/TW TẠI TỈNH ĐIỆN BIÊN

Ngày 14/04/2026, UBND tỉnh Điện Biên ban hành **Báo cáo 2852/BC-UBND** tổng kết những thành tích trọng tâm trong giai đoạn đầu 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.

Thách Thức Vật Lý



• **Địa hình** chia cắt mạnh, biên giới vùng Tây Bắc.



• **Dân cư phân tán**, tỷ lệ đồng bào dân tộc thiểu số cao.



• **52** thôn/bản chưa có sóng 3G/4G, **38** thôn/bản chưa có điện lưới quốc gia.

Đột Phá Không Gian Số



• **Top 6/34** tỉnh thành về Chỉ số Chuyển đổi số (DTI) năm 2024.



• Tỷ trọng kinh tế số đạt **~15%** GRDP của tỉnh.



• **100%** trung tâm xã, phường được phủ sóng internet cáp quang, 3G/4G.

➤ **Công tác triển khai Nghị quyết đã mang lại những chuyển biến tích cực cho kinh tế - xã hội địa phương.** Đáng chú ý, Chỉ số chuyển đổi số (DTI) năm 2024 của tỉnh Điện Biên xếp thứ 6/34 tỉnh, thành phố. Giá trị tăng thêm của kinh tế số trong GRDP năm 2024 ước đạt khoảng 15%. Bên cạnh đó, chất lượng phục vụ người dân và doanh nghiệp trong giải quyết thủ tục hành chính, cung cấp dịch vụ công theo thời gian thực năm 2025 được xếp loại Xuất sắc.

➤ **Hệ thống hạ tầng số của tỉnh được đầu tư đồng bộ, thu hẹp khoảng cách giữa các vùng miền.** Hiện nay, 100% trung tâm các xã, phường đã được kết nối cáp quang và phủ sóng thông tin di động 3G, 4G. Toàn tỉnh đã triển khai 242 trạm phát sóng 5G tại các khu vực trọng điểm. Tỷ lệ hộ gia đình có kết nối Internet đạt trên 60% và tỷ lệ người dân sử dụng Internet đạt mức 72%.

Trong hệ thống chính trị, 100% các cơ quan, đơn vị đã thực hiện gửi nhận văn bản trên môi trường điện tử có ký số. Tỉnh đã vận hành Trung tâm điều hành thông minh (IOC) tích hợp 12 nhóm dịch vụ, cơ sở dữ liệu quan trọng và quản lý 307 camera giám sát. Ngoài ra, ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI) bước đầu được đưa vào thực thi công vụ thông qua tổng đài hỗ trợ trả lời thông tin về thủ tục hành chính và các trợ lý ảo cho cán bộ, công chức.