

CỤC KHỞI NGHIỆP
VÀ DOANH NGHIỆP CÔNG NGHỆ
TRUNG PHÁT TRIỂN DOANH NGHIỆP
KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

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

Số: 41 /TTDN-CV
V/v Đề nghị phối hợp khảo sát nhu cầu đổi mới
sáng tạo tại địa phương

Hà Nội, ngày tháng 3 năm 2026

Kính gửi:

Để phục vụ việc xây dựng Đề án phát triển hệ sinh thái Đổi mới sáng tạo tỉnh Ninh Bình giai đoạn 2026 - 2030 theo nội dung hợp đồng đã ký kết với Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Ninh Bình, Trung tâm Phát triển doanh nghiệp khoa học và công nghệ (TSC) thuộc Cục Khởi nghiệp và Doanh nghiệp Công nghệ - Bộ Khoa học và Công nghệ trân trọng đề nghị quý cơ quan quan tâm phối hợp khảo sát nhu cầu đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh Ninh Bình. (Theo phiếu gửi kèm)

Thông tin vui lòng gửi về: Trung tâm phát triển doanh nghiệp khoa học và công nghệ (địa chỉ liên hệ: Tầng 20, Toà nhà Cục tần số, 115 Trần Duy Hưng, phường Trung Hoà, Hà Nội) hoặc Phòng Đổi mới sáng tạo, Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Ninh Bình trước ngày 16/4/2026 để Trung tâm tổng hợp thông tin.

Sự phối hợp của Quý cơ quan là cơ sở quan trọng để đánh giá hiện trạng và đề xuất các nội dung, giải pháp xây dựng, phát triển Hệ sinh thái Đổi mới sáng tạo phù hợp với nhu cầu thực tiễn của địa phương.

Trung tâm Phát triển doanh nghiệp khoa học và công nghệ (TSC) trân trọng cảm ơn sự phối hợp của Quý cơ quan. /.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở KH&CN tỉnh Ninh Bình;
- Lưu: TTDN



Nguyễn Huy Cường

Mã
phiếu:

--	--	--	--	--	--

(Loại hình tổ chức (NN/V/T) - Mã lĩnh vực chuyên môn/quản lý - Số thứ tự phiếu)

PHIẾU THU THẬP THÔNG TIN VỀ ĐỔI MỚI SÁNG TẠO DÀNH CHO KHÔI VIỆN TRƯỜNG VÀ CƠ QUAN HOẠCH ĐỊNH CHÍNH SÁCH TỈNH NĂM 2026

....., ngày tháng năm 2026

MỤC I: THÔNG TIN CHUNG VỀ CƠ QUAN/ĐƠN VỊ

(1) Tên Cơ quan/Viện/Trường: _____

(Viết chữ in hoa, có dấu, không viết tắt)

(2) Loại hình tổ chức:

Khôi Viện/Trường (Công lập/Tư thực)

Khu vực công (Cơ quan hành chính nhà nước,
Sở/Ban/Ngành)

(3) Cấp hành chính / Phạm vi hoạt động:

Cấp Tỉnh/Thành phố

Cấp Phường/Xã

(4) Địa chỉ trụ sở chính: _____

(5) Lĩnh vực chuyên môn trọng tâm hoặc Lĩnh vực quản lý chính: _____

(6) Năm thành lập: _____

(7) Tổng số nhân sự / cán bộ, công chức, viên chức biên chế tính đến 31/12/2025: _____ người

Trong đó, số người có trình độ từ Đại học trở lên: _____ người (Cụ thể: Trình độ Thạc sĩ, Tiến sĩ:
_____ người)

(8) Ước tính tổng ngân sách hoạt động / Tổng doanh thu năm 2025: _____ triệu đồng

MỤC II: HOẠT ĐỘNG ĐỔI MỚI SÁNG TẠO CỦA CƠ QUAN/ĐƠN VỊ

(9) Anh/chị vui lòng mô tả (nếu có) một sáng kiến, chính sách, chương trình đào tạo, hoặc phương thức cung cấp dịch vụ công mới/có thay đổi đáng kể mà đơn vị đã thực hiện hoặc ban hành trong năm 2025:

(Nếu không có gì để mô tả xin anh/chị chuyển sang câu 12)

(10) Hoạt động ĐMST mô tả ở câu 9 thuộc nhóm định hướng nào sau đây? (Tích "✓" vào một hoặc nhiều ô)

ĐMST nâng cao hiệu suất: Số hóa quy trình, cải tiến phần mềm, giảm thời gian thủ tục/nghiên cứu

ĐMST thích ứng: Thử nghiệm phương thức mới, phản ứng linh hoạt trước áp lực (dịch bệnh, rủi ro)

ĐMST định hướng sứ mệnh: Ban hành khung chính sách/nghiên cứu đạt mục tiêu bền vững dài hạn

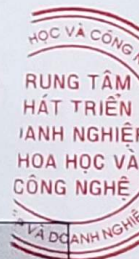
ĐMST dự báo: Ứng dụng công nghệ dự đoán, AI và Dữ liệu lớn (Big Data) để thiết kế kịch bản tương lai

(11) Các sáng kiến đổi mới của cơ quan/đơn vị chủ yếu được khởi nguồn từ đâu? (Tích "✓" vào một hoặc nhiều ô)

Mệnh lệnh, chỉ thị từ cơ quan quản lý cấp trên / Yêu cầu đặt hàng từ doanh nghiệp, nhà tài trợ

Ý tưởng chủ động từ phòng thí nghiệm hoặc quá trình làm việc hàng ngày của cán bộ/nhà khoa học

Đồng kiến tạo, tiếp thu phản hồi từ khiếu nại của công dân/nhu cầu của xã hội



Học hỏi, mô phỏng các mô hình thực tiễn tốt đã thành công ở địa phương/quốc gia khác

(Ghi chú điều hướng: Nếu Đơn vị của Anh/Chị là cơ quan Hành chính nhà nước/Khu vực công, vui lòng bỏ qua Câu 12 và chuyển thẳng sang Câu 13)

(12) [Dành riêng cho Viện-Trường & Đơn vị nghiên cứu] Vui lòng cung cấp dữ liệu định lượng về các hoạt động thương mại hóa/chuyên giao trong năm 2024-2025:

Đơn vị không có các hoạt động dưới đây (Bỏ qua câu này)

a. Đăng ký/Được cấp Bằng độc quyền sáng chế, Giải pháp hữu ích: _____ (Số lượng)

b. Thỏa thuận cấp phép/nhượng quyền (Licensing): _____ (Số lượng) | Doanh thu: _____ (Triệu VND)

c. Hợp đồng hợp tác nghiên cứu theo đặt hàng của Doanh nghiệp: _____ (Số lượng) | Doanh thu: _____ (Triệu)

d. Khởi tạo Doanh nghiệp Khởi nguồn (Spin-offs): _____ (Số lượng)

(13) Đổi mới chính sách/sáng kiến nghiên cứu nói trên mang lại kết quả thế nào trên các phương diện sau:

Nội dung	Không hẳn	Có chút ít	Tích cực	Rất tích cực	Không liên quan
a. Giảm chi phí tuân thủ, tiết kiệm thời gian cho dân/doanh nghiệp	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b. Tăng cường tính minh bạch, công khai dữ liệu mở	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c. Nâng cao năng lực ra quyết định dựa trên dữ liệu (Data-driven)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d. Nâng cao uy tín, vị thế học thuật/quản lý của đơn vị	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
e. Tháo gỡ khó khăn công nghệ/thể chế cho địa phương	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

(14) Từ lúc nảy sinh ý tưởng cho đến khi ban hành chính sách/đưa nghiên cứu ra thực tiễn, cơ quan/đơn vị tốn bao nhiêu thời gian? _____ tháng

(15) Trong năm 2024 – 2025 cơ quan/đơn vị có làm những công việc sau đây để thúc đẩy ĐMST hay không?

Tự nghiên cứu, tìm giải pháp tháo gỡ vướng mắc nội bộ

Thuê chuyên gia tư vấn độc lập/tổ chức trung gian

Cử cán bộ đi học tập mô hình trong và ngoài nước

Tra cứu kho dữ liệu quốc gia, kho sáng chế

Tổ chức hội thảo, thu thập ý kiến chuyên gia và nhân dân

MỤC III: CÁC YẾU TỐ TÁC ĐỘNG VÀ RÀO CẢN VỀ THỂ CHẾ, VĂN HÓA

(16) Những yếu tố nào đóng vai trò là Động lực chính thúc đẩy cơ quan/đơn vị triển khai các sáng kiến ĐMST?

Yếu tố tác động	Không rõ	Tác động yếu	Quan trọng	Yếu tố quyết định
1. Khát vọng cải thiện chất lượng phục vụ/đào tạo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Áp lực ngân sách buộc phải cắt giảm chi phí	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Yêu cầu chuyển đổi số quốc gia/địa phương	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Khuyến khích từ lãnh đạo cấp cao nhất	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

(17) Trong năm 2025, hoạt động ĐMST của cơ quan/đơn vị gặp phải những rào cản hệ thống nào sau đây?

(Tích "✓" nhiều ô)

Văn hóa hành chính/học thuật né tránh rủi ro, sợ sai phạm khi thử nghiệm cái mới

Khung pháp lý, thể chế hiện hành quá cứng nhắc, thiếu cơ chế thử nghiệm có kiểm soát (Sandbox)

Cơ chế định giá tài sản trí tuệ công và chia sẻ lợi nhuận chưa rõ ràng (đối với Viện/Trường)

Thủ tục phức tạp khi viên chức nhà nước tham gia điều hành DN Khởi nguồn (Spin-offs)

Áp lực công việc sự vụ quá lớn, thiếu quỹ thời gian và ngân sách riêng cho ĐMST

Thiếu cơ chế chia sẻ thông tin, sự rời rạc và "cát cứ" dữ liệu giữa các phòng ban, sở ngành

(18) Cơ quan/Đơn vị đã nhận được hình thức hỗ trợ nào từ cấp có thẩm quyền (Trung ương/Tỉnh) để thực hiện ĐMST?

Giao tự chủ tài chính một phần/toàn phần

Phân bổ ngân sách sự nghiệp Khoa học Công nghệ

- Ban hành cơ chế đặc thù/nghị quyết riêng cho đơn vị thử nghiệm
- Không nhận được hỗ trợ nào đáng kể

MỤC IV: ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ TIÊN TIẾN, THÂN THIỆN MÔI TRƯỜNG TRONG KHU VỰC CÔNG & NGHIÊN CỨU

(19) Trong năm 2025, cơ quan/đơn vị có ứng dụng công nghệ tiên tiến nào sau đây vào quản lý/đào tạo/nghiên cứu?

1. Trí tuệ nhân tạo (AI) / Chatbot phục vụ hành chính
2. Dữ liệu lớn (Big Data) để phân tích chính sách
3. Điện toán đám mây (Cloud) lưu trữ hồ sơ
4. Internet vạn vật (IoT) giám sát môi trường/giao thông
5. Công nghệ chuỗi khối (Blockchain) bảo mật tài liệu
6. Chưa ứng dụng công nghệ sâu / Chỉ ứng dụng nền tảng cơ bản (Zalo, QLVB iOffice, Công DVC)

(20) Các chính sách/nghiên cứu của cơ quan/đơn vị mang lại lợi ích môi trường nào cho địa phương?

1. Thúc đẩy doanh nghiệp và người dân giảm phát thải
2. Giải quyết vấn nạn ô nhiễm môi trường (đất, nước, không khí)
3. Tiết kiệm vật tư, giấy tờ, điện năng trong vận hành nội bộ

MỤC V: ĐÁNH GIÁ HỆ SINH THÁI ĐỔI MỚI SÁNG TẠO ĐỊA PHƯƠNG (Góc nhìn từ cơ quan tạo lập thể chế & tri thức)

(21) Dưới góc độ quản lý/nghiên cứu, Anh/Chị đánh giá thế nào về môi trường ĐMST tại địa phương?

Tiêu chí	Rất tiêu cực	Tiêu cực	Trung tính	Tích cực	Rất tích cực	Không rõ
1. Khả năng tiếp cận vốn cho Startup tại tỉnh	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Nguồn lao động kỹ thuật/quản lý có sẵn	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Hoạt động mua sắm công ưu tiên sản phẩm ĐMST	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

(22) Đánh giá mức độ HỮU ÍCH của các chủ thể trong hệ sinh thái địa phương hiện nay:

Các chủ thể / Hoạt động	Kém hữu ích	Tạm được	Hữu ích	Rất hữu ích	Không rõ
1. Các trường Đại học, Viện nghiên cứu trong tỉnh	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Các hiệp hội doanh nghiệp, ngành nghề	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Vườn ươm, trung tâm hỗ trợ khởi nghiệp	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Sự vào cuộc, hành động của lãnh đạo Tỉnh, xã/phường	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

(23) Theo Anh/Chị, tâm lý xã hội đặc thù địa phương hiện nay như thế nào?

- Sợ rủi ro, chuộng sự ổn định (làm nhà nước) hơn là tự kinh doanh, khởi nghiệp
- Khởi nghiệp thất bại thường bị định kiến, ít nhận được sự bao dung
- Giới doanh nghiệp/nhà nghiên cứu tại địa phương chưa có tính liên kết cao, manh mún
- Lãnh đạo cấp cơ sở đôi lúc chưa theo kịp định hướng ĐMST của Tỉnh

(24) Anh/Chị đánh giá khả năng liên thông, chia sẻ dữ liệu giữa các Sở/Ban/Ngành hiện nay ra sao?

- Rất dễ dàng Tương đối dễ Có thể, nhưng khó và thủ tục dài Đang bị "cát cứ", không thể chia sẻ

(25) Các văn bản, chính sách ưu đãi ĐMST của Tỉnh hiện nay có dễ tiếp cận và áp dụng thực tế không?

- Rất dễ áp dụng Đã ban hành nhưng khó áp dụng (vướng luật) Chỉ nằm trên giấy

(26) Theo đánh giá từ cơ quan Anh/Chị, Hiệp hội doanh nghiệp địa phương đã làm tốt vai trò phản biện chính sách chưa?

- Vai trò rất lớn Vai trò lớn Có ít vai trò Không có vai trò gì

(27) Mức độ phối hợp giữa Cơ quan/Đơn vị Anh/Chị với các Doanh nghiệp trong tỉnh (để chuyển giao KHCN hoặc tham vấn chính sách) đang ở mức độ nào?

- Rất chặt chẽ, thường xuyên Tinh thoáng có vụ việc Gần như không có sự gắn kết

(28) Theo Anh/Chị, Chủ trương của Tỉnh đối với việc tạo thuận lợi cho ĐMST đã thực sự ổn định và nhất quán chưa?

- Hoàn toàn đồng ý Đồng ý phần lớn Không đồng ý phần lớn Hoàn toàn không đồng ý

(29) Rào cản lớn nhất khiến khối Khu vực công và Viện/Trường chưa thể “bứt phá” trong ĐMST là:
(Ghi rõ)

MỤC VI: NHU CẦU, MONG MUỐN CỦA CƠ QUAN/ĐƠN VỊ VỀ THIẾT CHẾ HẠ TẦNG ĐMST

(Phần này khảo sát nhu cầu/y kiến của cơ quan nhà nước và viện trường về việc xây dựng các Trung tâm ĐMST cấp tỉnh nhằm hỗ trợ hệ sinh thái chung)

(30) Cơ quan/Đơn vị đánh giá mức độ quan tâm/cần thiết của việc xây dựng “Trung tâm ĐMST và Hỗ trợ khởi nghiệp sáng tạo” cấp tỉnh: (1= Rất không cần thiết, 5= Rất cần thiết)

- Mức 1 Mức 2 Mức 3 Mức 4 Mức 5

(31) Nếu Trung tâm này được thành lập, theo Cơ quan/Đơn vị, các dịch vụ nào cần ưu tiên cung cấp nhất cho xã hội?

Dịch vụ cốt lõi	Mức 1	Mức 2	Mức 3	Mức 4	Mức 5
Ươm tạo/ tăng tốc startup (Incubator)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hỗ trợ thương mại hóa nghiên cứu của Viện/Trường	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Không gian thử nghiệm thể chế/công nghệ (Sandbox)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kết nối chính quyền – nhà khoa học – doanh nghiệp	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

(32) Vai trò dự kiến của cơ quan/đơn vị Anh/Chị đối với Trung tâm này nếu được hình thành?

- Ban điều hành / Quản lý nhà nước Cung cấp chuyên gia/cố vấn Tham gia nghiên cứu chung Khác...

(33) Cơ quan/Đơn vị đánh giá mức độ quan tâm về việc xây dựng “Trung tâm Nghiên cứu & Thử nghiệm Công nghệ chiến lược (Trí tuệ nhân tạo, Bán dẫn) cấp tỉnh”: (1= Thấp, 5= Rất cao)

- Mức 1 Mức 2 Mức 3 Mức 4 Mức 5

(34) Theo Cơ quan/Đơn vị, để phát triển lĩnh vực AI/Bán dẫn tại địa phương, sự thiếu hụt hiện nay lớn nhất ở đâu?

- Cơ chế chính sách Hạ tầng phòng thí nghiệm Nguồn nhân lực Quỹ đầu tư Không thuộc lĩnh vực chuyên môn

(35) Nếu Trung tâm AI/Bán dẫn hình thành, Cơ quan/Đơn vị mong muốn hợp tác ở khía cạnh nào?

- Đào tạo nguồn nhân lực chung Xây dựng chính sách quản lý Cung cấp dữ liệu công Không có chuyên môn liên quan

(36) Cơ quan/Đơn vị đánh giá mức độ quan tâm về việc xây dựng “Trung tâm Khoa học Sự sống (Life Science), Dược và Công nghệ Sinh học kết hợp du lịch”:

- Mức 1 Mức 2 Mức 3 Mức 4 Mức 5

(37) Định hướng mô hình nào phù hợp nhất với nguồn lực của tỉnh đối với lĩnh vực Khoa học sự sống?

- Chỉ làm Trung tâm nghiên cứu cơ bản
 Khu tổ hợp (R&D + Sản xuất dược + Du lịch Y tế nghỉ dưỡng)
 Công viên nông nghiệp công nghệ cao
 Đơn vị không có chuyên môn để đánh giá lĩnh vực này

(38) Yếu tố/Điều kiện tiên quyết nào của chính quyền cần chuẩn bị để thu hút đầu tư vào Trung tâm này?

- Quỹ đất sạch/Hạ tầng Chính sách thuế đặc thù Liên kết chuỗi bệnh viện Nguồn dược liệu bản địa
 Không rõ

Để đảm bảo quyền lợi cho người trực tiếp thực hiện, Quý cơ quan/đơn vị vui lòng cung cấp thông tin tài khoản của người trả lời phiếu (Kèm theo họ tên, số điện thoại) để Trung tâm thực hiện chi trả thù lao hỗ trợ theo quy định hiện hành."

LỜI CẢM ƠN

Trung tâm Phát triển doanh nghiệp khoa học và công nghệ trân trọng cảm ơn Quý vị đã dành thời gian tham gia cuộc khảo sát.

Mục đích khảo sát: Thu thập thông tin, dữ liệu phục vụ đề án: "Phát triển Hệ sinh thái Đổi mới sáng tạo tỉnh Ninh Bình giai đoạn 2026-2030".

Tất cả thông tin Quý vị cung cấp tại Phiếu khảo sát này sẽ được bảo mật, ẩn danh, chỉ phục vụ cho mục đích nghiên cứu nêu trên và sẽ không được sử dụng vào bất kỳ mục đích nào khác.

Xin trân trọng cảm ơn Quý vị./.