BÔ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG

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

Số: 699/OĐ-BTTTT

Hà Nôi, ngày 03 tháng 05 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

PHÊ DUYÊT KÉ HOACH HÀNH ĐỘNG NĂM 2024 TRIỂN KHAI CHIẾN LƯỢC PHÁT TRIỂN ỨNG DỤNG TRÍ TUÊ NHÂN TAO ĐẾN NĂM 2030 (CHIẾN LƯỢC AI ÚNG DUNG)

BỘ TRƯỞNG BỘ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG

Căn cứ Nghị định số <u>48/2022/NĐ-CP</u> ngày 26 tháng 7 năm 2022 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bô Thông tin và Truyền thông;

Căn cứ Quyết định 2259/OĐ-BTTTT ngày 07 tháng 12 năm 2022 của Bô trưởng Bô Thông tin và Truyền thông phê Chiến lược phát triển ứng dụng Trí tuê nhân tao đến năm 2030 (Chiến lược AI ứng dụng);

Căn cứ Quyết định số 200/QĐ-BTTTT ngày 17 tháng 2 năm 2023 của Bô trưởng Bô Thông tin và Truyền thông ban hành Quy đinh về việc quản lý thực thi chiến lược phát triển các lĩnh vực Thông tin và Truyền thông được ban hành giai đoạn 2020 -2025, định hướng đến 2030;

Theo đề nghị của Viện trưởng Viện Chiến lược Thông tin và Truyền thông.

OUYÉT ÐINH:

Điều 1. Phê duyệt Kế hoạch hành động năm 2024 triển khai Chiến lược phát triển ứng dụng Trí tuệ nhân tạo đến năm 2030 (Chiến lược AI ứng dung) đã được ban hành tại Quyết định 2259/QĐ-BTTTT ngày 07 tháng 12 năm 2022 của Bô trưởng Bô Thông tin và Truyền thông (sau đây gọi tắt là Kế hoạch).

Điều 2. Tổ chức thực hiện

- 1. Viên Chiến lược Thông tin và Truyền thông chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị, doanh nghiệp liên quan triển khai thực hiện Kế hoach này.
- 2. Vu Kế hoạch Tài chính có trách nhiệm thẩm đinh, báo cáo Lãnh đạo Bộ cấp kinh phí để triển khai thực hiện có hiệu quả các nhiệm vu trên cơ sở thực tế tình hình quản lý ngân sách của Bô và theo quy định của pháp luật; hướng dẫn cụ thể các đơn vi thuộc Bô trong việc lập dự toán và thực hiện thanh quyết toán theo quy định.
- 3. Các cơ quan, đơn vi thuộc Bộ được phân công chủ trì thực hiện các nhiệm vụ tại Kế hoạch có trách nhiệm đặng ký bổ sung nhiệm vụ năm 2024 cho Văn phòng Bô và xây dựng kế hoạch triển khai chi tiết, tổ chức thực hiện bảo đảm chất lượng, hiệu quả, tiến đô theo yêu câu.
- Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký ban hành.
- Điều 4. Chánh Văn phòng, Viện trưởng Viện Chiến lược Thông tin và Truyền thông, Vụ trưởng Vụ Kế hoạch Tài chính, Thủ trưởng các cơ quan, đơn vi thuộc Bộ Thông tin và Truyền thông và các doanh nghiệp, cơ quan, đơn vi có liên quan chiu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhân:

KT. BÔ TRƯỞNG THÚ TRƯỞNG

- Như Điều 4;
- Bộ trưởng Nguyễn Mạnh Hùng (để b/c);
- Các Thứ trưởng Thứ trưởng Phạm Đức Long,
- Sở TTTT các tỉnh, thành phố trực thuộc TW;
- Cổng TTĐT Bộ;
- Luu: VT, VCL (3b).

Pham Đức Long

KÉ HOACH HÀNH ĐÔNG NĂM 2024

TRIỂN KHAI CHIẾN LƯỢC PHÁT TRIỂN ỨNG DỤNG TRÍ TUỆ NHÂN TẠO ĐỀN NĂM 2030 (CHIẾN LƯỢC AI ỨNG DUNG)

(Ban hành kèm theo Quyết định số /QĐ-BTTTT ngày tháng năm 2024 của Bô trưởng Bô Thông tin và Truyền thông)

I. MUC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích:

- Thực hiện có hiệu quả, chất lượng các mục tiêu, nhiệm vụ Chiến lược phát triển ứng dụng Trí tuệ nhân tạo đến năm 2030 (Chiến lược AI ứng dụng) được ban hành tại Quyết định <u>2259/QĐ-BTTTT</u> ngày 07 tháng 12 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông.
- Tăng cường trách nhiệm, nâng cao chất lượng, hiệu quả trong việc triển khai thực hiện các nhiệm vụ ứng dụng trí tuệ nhân tạo.

2. Yêu cầu:

- Xác định rõ nhiệm vụ, thời gian hoàn thành, trách nhiệm thực thi của từng cơ quan, đon vị trong việc thực hiện các nhiệm vụ được giao.
- Các nhiệm vụ được xác định có trọng tâm, trọng điểm, lộ trình thực hiện và bảo đảm tính khả thi; triển khai năm 2024 và các năm tiếp theo.
- Các cơ quan, đơn vị được giao nhiệm vụ chủ động phối hợp chặt chẽ với các cơ quan, đơn vị có liên quan trong và ngoài Bộ Thông tin và Truyền thông để triển khai thực hiện hiệu quả, chất lượng các mục tiêu, nhiệm vụ được giao.

II. CÁC CHỈ TIỀU THỰC HIỆN

TT	Nội dung chỉ tiêu	ĐẾN NĂM 2024	ĐẾN NĂM 2030	Cách tính
1	Dịch vụ công trực tuyến toàn trình có ứng dụng AI hỗ trợ người dân, doanh nghiệp.	30%	100%	Số lượng dịch vụ công trực tuyến toàn trình có ứng dụng AI (ví dụ: sử dụng trợ lý ảo, trả lời tự động, robot phần mềm) hỗ trợ trực tuyến người dân/Tổng số các dịch vụ công trực tuyến toàn trình.
2	Đô thị có ứng dụng AI giải quyết ít nhất 01 vấn đề bức thiết của xã hội tại đô thị.	20%	100%	 Số lượng đô thị có ứng dụng AI giải quyết ít nhất 1 vấn đề bức thiết của xã hội/Tổng số các đô thị. Vấn đề "bức thiết của xã hội" do đô thị tự lựa chọn.
3	Cán bộ, chuyên gia trong các cơ quan nhà nước ở trung ương, địa phương và các Tập đoàn, Tổng Công ty nhà nước được đào tạo, bồi dưỡng kiến thức về AI ứng dụng	tối thiểu 100 người	tối thiểu 1.000 người	Số cán bộ, chuyên gia hoàn thành khóa đào tạo AI ứng dụng được lồng ghép trong Đề án "Nâng cao nhận thức, phổ cập kỹ năng và phát triển nguồn nhân lực chuyển đổi số quốc gia đến năm 2025, định hướng đến năm 2030" đã được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 146/QĐ-TTg ngày 28/01/2022.
4	Cơ quan nhà nước cấp bộ, tỉnh, đã mở dữ liệu và cung cấp dữ liệu mở theo đúng quy định trên cổng dữ liệu quốc gia, để phục vụ phát triển AI ứng dụng cho kinh tế số, xã hội số.	20%	100%	Số cơ quan nhà nước cấp bộ, tỉnh, đã mở dữ liệu và có dữ liệu mở theo đúng quy định trên cổng dữ liệu quốc gia/Tổng số cơ quan nhà nước cấp bộ, tỉnh.

III. PHÂN CÔNG TRIỂN KHAI CÁC NHIỆM VỤ TRONG NĂM 2024

Danh mục nhiệm vụ của các đơn vị thuộc Bộ Thông tin và Truyền thông trong Phụ lục 1 kèm theo.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

- 1. Các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ Thông tin và Truyền thông
- a) Viện Chiến lược Thông tin và Truyền thông
- Tổng hợp theo dõi, đánh giá tình hình thực hiện Chiến lược hàng năm.
- Tổ chức tổng kết đánh giá kết quả thực hiện Kế hoạch năm 2024 đề xuất xây dựng các mục tiêu, chỉ tiêu và cập nhật bổ sung, sửa đổi các nhiệm vu, giải pháp (nếu cần thiết) cho giai đoạn tiếp theo.
- Chủ trì hướng dẫn, kiểm tra, giám sát việc thực hiện Kế hoạch; đề xuất sửa đổi, bổ sung Kế hoạch khi cần thiết.
- Thực hiện các nhiệm vụ chủ trì/phối hợp như được giao tại Phụ lục 1.
- b) Cục Chuyển đổi số quốc gia
- Chủ trì việc kết nối cung/cầu giữa các doanh nghiệp cung cấp giải pháp AI và các doanh nghiệp có nhu cầu ứng dụng AI để hỗ trợ phát triển AI ứng dụng.
- Báo cáo các chỉ tiêu (1) Dịch vụ công toàn trình có ứng dụng AI hỗ trợ trực tuyến người dân; (2) Công tác đào tạo, bồi dưỡng kiến thức về AI ứng dụng cho cán bộ, chuyên gia trong các cơ quan nhà nước ở trung ương, địa phương và các Tập đoàn, Tổng Công ty nhà nước; (3) Cơ quan nhà nước cấp bộ, tính, đã mở dữ liệu và có dữ liệu mở theo đúng quy định trên cổng dữ liệu quốc gia, để phục vụ phát triển AI ứng dụng cho kinh tế số, xã hội số.
- Thực hiện các nhiệm vụ chủ trì/phối hợp như được giao tại Phụ lục 1.
- c) Cục An toàn thông tin
- Có biện pháp khuyến khích doanh nghiệp công nghệ số trong lĩnh vực an toàn, an ninh mạng tăng cường nghiên cứu, triển khai AI ứng dụng cho các sản phẩm, dịch vụ của doanh nghiệp.
- Thực hiện các nhiệm vụ chủ trì/phối hợp như được giao tại Phụ lục 1.
- d) Vu Khoa học và Công nghệ
- Ưu tiên các đề tài nghiên cứu về AI ứng dụng.
- Chủ đông định hướng trong công tác nghiên cứu của Bô về AI ứng dụng.
- Thực hiện các nhiệm vụ chủ trì/phối hợp như được giao tại Phụ lục 1.
- đ) Trường Đào tạo, bồi dưỡng cán bộ Thông tin và Truyền thông
- Thực hiện các nhiệm vụ chủ trì/phối hợp như được giao tại Phụ lục 1.
- e) Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông
- Thực hiện các nhiệm vụ chủ trì/phối hợp như được giao tại Phụ lục 1.
- g) Vu Kế hoach Tài chính
- Hướng dẫn, phối hợp với các đơn vị đầu mối và các cơ quan liên quan trong việc lập, thẩm định, phê duyệt kế hoạch, dự án (nếu có), dự toán kinh phí để triển khai thực hiện Kế hoạch này.
- Nghiên cứu, đề xuất, tham mưu cho Lãnh đạo Bộ và hướng dẫn các cơ chế, chính sách về tài chính, đầu tư, định mức, đơn giá và các vấn đề liên quan để triển khai thực hiện Kế hoạch này.
- Và thực hiện các nhiệm vụ chủ trì/phối hợp như được giao tại Phụ lục 1.
- h) Các đơn vị khác

Thực hiện các nhiệm vụ đã được giao tại Quyết định <u>2259/QĐ-BTTTT</u> ngày 07 tháng 12 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông.

2. Các doanh nghiệp

- a) Các doanh nghiệp công nghệ số cung cấp sản phẩm, giải pháp AI ứng dụng (Viettel, VNPT, FPT, Mobifone, BKAV, VNG, VinAI, INFORE, MISA,..) căn cứ nguồn lực thực tế, triển khai các nội dung sau:
- Cung cấp giải pháp tích họp AI ứng dụng, phát triển các sản phẩm AI ứng dụng cho các ngành, lĩnh vực trong danh mục được nêu tại khoản 1, Mục V Chiến lược này. Tập trung nghiên cứu, làm chủ công nghệ, phát triển các sản phẩm AI ứng dụng đặc thù của Việt Nam.
- Xây dựng và cung cấp hạ tầng kỹ thuật, cung ứng dịch vụ AI ứng dụng cho các doanh nghiệp. Tham gia phát triển bộ dữ liệu giúp cộng đồng tài nguyên mở cùng tạo dựng các bộ dữ liệu mối và tinh chỉnh các bộ dữ liệu cũ tốt hơn, đáp ứng nhu cầu dữ liệu mẫu của các nền tảng AI khác.
- Cùng tham gia phát triển AI ứng dụng để tạo thành các mô hình đã huấn luyện sẵn, sử dụng được ngay cho cộng đồng dựa trên các bộ dữ liệu mẫu do cộng đồng đã chung tay xây dựng.
- -Kết nối cung/cầu các sản phẩm, dịch vụ, giải pháp AI ứng dụng tới các cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp khác.
- b) Các doanh nghiệp công nghệ số
- Thử nghiệm, sử dụng theo nhu cầu các sản phẩm, dịch vụ AI thiết yếu do các doanh nghiệp phát triển AI cung cấp và chủ động nâng cấp các dịch vụ AI lên mức độ chuyên sâu để phục vụ nhu cầu phát triển của doanh nghiệp trong trường hợp cần thiết.
- Tham gia gán nhãn dữ liệu, cùng xây dựng các bộ dữ liệu mở phục vụ nhu cầu tạo dựng các bộ dữ liệu mẫu để giải quyết các bài toán AI cụ thể của từng ngành, tạo lập dưới dạng một cộng đồng tài nguyên mở.
- Phối hợp với các trường Đại học, các cơ sở đào tạo, tiếp nhận sinh viên, nghiên cứu sinh, giảng viên từ các cơ sở đào tạo để nghiên cứu, thử nghiệm triển khai các ý tưởng mới về AI ứng dụng.

3. Sở Thông tin và Truyền thông các địa phương

- -Tăng cường thực hiện công tác tuyên truyền, phổ biến về việc triển khai các mô hình AI ứng dụng tại địa phương,
- Chủ trì đôn đốc, theo dõi, báo cáo số lương đô thị có ứng dụng AI giải quyết ít nhất 1 vấn đề bức thiết của xã hội tại địa phương.
- Tổ chức thực hiện các nhiệm vụ được giao tại Phụ lục 2.

V. KINH PHÍ THỰC HIỆN

Kinh phí thực hiện Kế hoạch này được bố trí từ nguồn ngân sách nhà nước, nguồn tài trợ và các nguồn tài chính hợp pháp khác theo quy định của pháp luật./.

BÔ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG

Phụ lục 1

Danh mục các nhiệm vụ năm 2024 của các đơn vị thuộc Bộ Thông tin và Truyền thông thực hiện Chiến lược phát triển ứng dụng Trí tuệ nhân tạo đến năm 2030

(ban hành kèm theo Quyết định số /QĐ-BTTTT ngày tháng năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông)

STT	Tên nhiệm vụ	Đơn vị thực hiện	Đơn vị phối hợp	Sản phẩm	Thời gian hoàn thành	
I	Hoàn thiện cơ chế chính sách quản lý nhà nước về AI ứng dụng					

STT	Đề xuất các biện pháp thực thi quy định của Luật An toàn thông tin mặng, Luật An ninh	Đơn vị thực Cục hiện Toàn	Đơn vị phối Các bọ P ruan.	Sản phẩm	Thời gian hoàn thành	
I. I	mang trong việc phát triển AI ứng dụng đảm Hoàn thiện xở chế chính sách quản lý nhà nước về ÂF ứng dụng đơn vị liên quan Báo cáo đề xuất 06/2					
-	bao chil quyen dir heit.	oe ve m ung uu	'8			
2.	Nghiên cứu đề xuất cơ chế chính sách cho AI nhằm thúc đẩy phát triển sản phẩm AI ứng dụng	Viện Chiến lược thông tin và Truyền thông	Các cơ quan, đơn vị liên quan	Báo cáo đề xuất một số chính sách	12/2024	
3. 1.	Đề xuất các biện pháp thực thi quy định của Xây dựng bộ tiểu chỉ đánh giả mô hình ngôn Luật, An toạn thiến the trunch Luật An ninh ngư lớn (LLM) tiếng Việt năng trong việc phát triển AI ứng dụng đảm	Cục Chuyển đổi Các quốc Tgàn thông tin	Các cơ quan, để (PRÈNYALAN đơn vi liên quan	Bộ tiêu chí Báo cáo đề xuất	05/2024 06/2024	
II	Phát hiển viện liệu liện vụ phát triển AI	thong tin	don vị liên quan			
4 :	Nghiðriðrischtið en ánus odi háð ahjohusástu phát AI thiðin Ahús ng áð up þát riði ð sig ng háða Alussagia. dung	Viện Chiế sử tược đồ quối ngià Truyền thông	Các cơ quan, Các cơ duan, đơn vị liên quan đơn vị liên quan	Chuyên mục trên Báo cáp để xuất công một số chính dáta gọv. vn	06/2024 12/2024	
III	Đào tạo, bội dưỡng Xây dựng bộ tiểu chi đánh giá mô hình ngôn	Con Classic #i:	Cás sa mas			
3.	Agay dựng bộ tiêu chỉ danh giá mô ninh ngôn Mật bhu (LEM) liệt tếng tổ việt ức thực hiện kế	Cục Chuyển đổi số quốc gia	Các cơ quan, đơn vị liên quan	Bộ tiêu chí	05/2024	
II	hoạch bồi dưỡng 100 chuyên gia chuyên đổi số Phát triện dữ liệu phục vụ phát triện Al có kiện thực về Al tring dựng thông qua việc	50 4.00 Bar	Son ,; aon quan			
<u></u> 4.	lồng ghép trong các khoá học thuộc Đề án Rhật triển chuyển mục dữ liệu phúc vụ phát "Vàng cáo nhận thiếc phố cáp kỷ năng và phát triển ngườn nhận tực chuyển đời liểo quốc giá.	Cục Chuyển đổi số quốc gia	Các cơ quan, đơn vị liên quan	Chuyên muc trên Bav cao ket qua thực hiện data.gov.vn	Ø&/2024	
III	đến năm 2025, định hướng đến năm 2030" đã Dào tạo: bối dưỡng họ nhỏ nhật tại					
	A ROY CHANGE THE HOUR PHE CHANGE 1921 AND CHAN					
6. 5.	họa ch học thực ngọi Vệ chuyển gia chuyển đổi số kết tỉnh thức xã thuyến dụng thống dụng vẫn bộng chiến thước vất thinh thong thiến thước vất chiến thong thiến thất thống thiến thất thong thiến thất thiến nguyện thát triển nguyện thiến thực chuyển đối số quốc gia đến tăm 2025, định hướng đến năm 2030" đã	Trường Đào tạo, bồi dưỡng Chán Đầu Đầu bải thố và lỗu yến thông	Các cơ quan, Được vào dpanh nghiên liên quan	Các khóa đào Báo cág kết quả thực hiện	05/2024 11/2024	
7.	A âych ma thrông hành an phong thiện đạo tạo chánh a chung hạn chánh gia tha chúng hạn chúng chanh chính chúng chang chung chu	Học viện Công nghệ Bưu chính	Các đơn vị, doanh nghiệp liên	Chương trình đạo tạo được áp	05/2024	
	tượng học viên, sinh viên. Tổ chức thực hiện việc đào tạo, bồi dưỡng	Viễn thông Trường Đảo	quan	dụng		
6. 8.	Nổn thươ giờ thy chyẩn tiệu ho thiếu rọng cán bộ, công chức, viên chức trong khối các cơ Trành xây ch roác đơ vho nghiện ở Huẩn tỷ thoặc vào dịa lị thuộ tiệng	tạo, bồi dưỡng cán bộ Thông Viụ Wih Bay hộc và C hông nghệ	Các cơ quan, Các Việt chiệc nghiện tiến học nghiên cứu trong	Các khóa đào Tiêu c hu ẩn, quy chuẩn được ban hành	05/2024 11/2024	
	Xây dựng, triển khai các chương trình đào tạo	Học viên Công	yà ngoài Bộ Các đơn vị	nann Chương trình		
VΊ	Con chártha draig bar và Alhing tháng chát đốiển		doanh nghiệp liên	đạo tạo được áp	05/2024	
y .	tượng học viện, sinh viên. Nghiên cứu để xuất cơ chế hỗ trọ các doanh Xậ sệ dự ng gạy ệ bh ẩn chi tha ha ha ấn dựng các sản phẩm AI ứng dụng	Viễn thông Viện Công nghệ số và Chuyển đổi số quốc gia	quan Các đơn vị, doanh nghiệp liên Các Viện , học	dụng Báo cáo kết quả hoạt động	09/2024	
TOT			Viện, tổ chức	Tiêu chuẩn, quy	11/2024	
VII	Tổ chức xây dựng tiêu chuẩn quy chuẩn kỹ Tổ chức triển khai và giám sat, danh giá việ thuật cho Al ưng dụng	c thên khai - và Công nghệ -	nghiên cứu trong và ngoài Bộ	chuẩn được ban hành Mô hình trợ lý	11/2024	
VI	Co chế thúc đẩy các doanh nghiện phát triển	AI ứng dụng	Các cơ quan	ảo hẹp được triển khai tại 01		
10. 9.	Methien khai thi diem trợ lý ao nẹp tại v 1º150 và Methien thương xhánh chiết hệ thai xây dựng các sản phẩm AI ứng dụng	Cục Chuyển đổi Viện Công nghệ số và Chuyển đổi số quốc gia	Tạc cơ quan, đ o á vị t olo vịch đ o shiệp liệt iệp viên quan	Bộ và 01 địa Báo cáo kết quả phương Báo cáo dành gia kết	Quý III năm 2024 09/2024	
VII	Tổ chức triển khai và giám sát, đánh giá việ	e triển khai		quả thực hiện		

STT.	Tổ chức theo dỗ I ệgiánh lện tviệ n khai, hướng	V iện Ghiếthlực Thô hiệti n và	Đức cơi chối , đơn họ h oanh	Bá Sản phất q uả thực hiện	Thời gian hơ à n/2 024 nh	
-	Hoàn thiện cơ chế chính sách quản lý nhà m	nghiệp liên quan	triți Criiți			
12.	Xây dựng báo cáo kết quả thực hiện Chiến lược	Viện Chiến lược Thông tin và Truyền thông	Các cơ quan, đơn vị, doanh nghiệp liên quan	Báo cáo kết quả thực hiện	12/2024	
13.	Bố trí kinh phí thực hiện Chương trình theo quy Đề koắn đượp biển phẩp gầu sửo huyê tinh ve trà pháp luật diễn quang tin mạng, Luật An ninh	Vụ Kế hoạch Tài chính Cực An Toàn	Các cơ quan, đơn vị liên quan Các cơ quan,	Báo cáo kết quả thực hiện	05/2024	
1.	mạng trong việc phát triển AI ứng dụng đảm bảo chủ quyền dữ liệu.	thông tin Phụ lực 2	đơn vị liên quan	Báo cáo đề xuất	06/2024	
2. _{(ba}	Danh mục các nhiệm vụ năm 2024 Nghiên cứu đề xuất cơ chế chính sách cho AI n nhằm thên đầy phát yiết thận phẩ ĐĐ BITETT ng dụng.				yền 1762934	
STT	Xây dựng bộ tiêu chí đánh giá mô hình ngôn ngữ lớn (LLM) tiếng Việt.	Cục Chuyển đổi cơn vị thực hiện số quốc gia	Các Đơ quản phố đơn vị liên họu n	i B Ṣ ảtiê pkẩ m	Thời gian 05/2(P/4 hoàn thành	
I	Phátcthiệm dù iliệu phi kw p johát ự tiổng 46 àn t	rình có ứng dụng	AI hỗ trợ trực tuyế	n người dân		
1 :	Tham naru cho Chủ tịch UBND tỉnh, Sở Thơ Phát triển chuyển mục dữ liệu phục vụ phát, thành nhỏ đây mạnh ứng dùng thiệu quốc các địa triển Akung dung trên công dữ liệu quốc gia. trong hỗ trợ người dân thực hiện dịch				06/2024 09/2024	
-111	vụ công trực tuyến toàn trình. Đào tạo, bối đường		quii			
II	Thực hiện chỉ tiêu 20% Đô thị có ứng dụng Xây dựng tài liệu và tổ chức thực hiện kế	AI giải quyết ít nl	iất 1 vấn đề bức th	iết của xã hội tại	đô thị	
2. 5.	Holanch triðindelönne húðinelmtylein tið athtnyðin töði stóð bórðnignatinfrariðin láthafnúngluhunghðrileggina vigác ðja liðungégluán trámgfeðnúteltbaféhoðathaðiðhóðið án tiðliðag tiðothþúnghtholóphóðhap ký nang va phát	ng tin và Truyền th			10/2024 11/2024	
Ш	triển nguồn nhân lực chuyển đổi số quốc gia đầu, rai hiệ W26 jĩ điệu 200% g đế ngườn 1830 vì triển đồng đi ti liệu va giố high a phiệ phiệu tyế phát triển Ou sắt định số 146 (O.E. TTa ngày 28/01/2022	ấp bộ, tỉnh, đã m AI ứng dụng cho	kinh tế số, xã hội s		quy định trên	
3. 6.	Ouyết định số 146/OĐ TTg ngày 28/01/2022 Tổ chức cung cấp đữ liệu mở theo Số Thá đồng hợn việu h lưệm viện giảo tiệu, thố chư ôn gác địa lạiến thức về AI ứng dụng cho đối tượng cánh, th bộ, công chức, viên chức trong khối các đơung v	phữomỳny BÀD c anhạo bố birdurbing c	âc Các cơ quan ác đơn vi liên Các cơ quan đơn vị, đoành	quả thực hiện Các khởa đảo	06/2024 05/2024	
	quan nhà nước, các doanh nghiệp ở Trung ương và địa phương.	tin và Truyền thông	nghiệp liên quan	tạo tạo		
7.	Xây dựng, triển khai các chương trình đào tạo ngắn hạn và trung hạn về AI ứng dụng cho đối tượng học viên, sinh viên.	Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông	Các đơn vị, doanh nghiệp liên quan	Chương trình đạo tạo được áp dụng	05/2024	
V	Xây dựng, quy chuẩn tiêu chuẩn	T				
8.	Tổ chức xây dựng tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật cho AI ứng dụng	Vụ Khoa học và Công nghệ	Các Viện, học Viện, tổ chức nghiên cứu trong và ngoài Bộ	Tiêu chuẩn, quy chuẩn được ban hành	11/2024	
VI	Cơ chế thúc đẩy các doanh nghiệp phát triển AI ứng dụng					
9.	Nghiên cứu đề xuất cơ chế hỗ trợ các doanh nghiệp công nghệ số triển khai xây dựng các sản phẩm AI ứng dụng	Viện Công nghệ số và Chuyển đổi số quốc gia	Các đơn vị, doanh nghiệp liên quan	Báo cáo kết quả hoạt động	09/2024	
VII	Tổ chức triển khai và giám sát, đánh giá việ					