

Phụ lục II

DANH MỤC CÁC NHIỆM VỤ, GIẢI PHÁP TRỌNG TÂM THỰC HIỆN CHƯƠNG TRÌNH PHÁT TRIỂN KINH TẾ SỐ VÀ XÃ HỘI SỐ GIAI ĐOẠN 2026 - 2030

(Kèm theo Quyết định số 1033/QĐ-TTg ngày 09 tháng 6 năm 2026 của Thủ tướng Chính phủ)

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
I	Hoàn thiện thể chế, hành lang pháp lý				
1	Xây dựng, trình Chính phủ ban hành Nghị định quy định chi tiết và các văn bản hướng dẫn thi hành Luật Chuyển đổi số, Luật Trí tuệ nhân tạo.	Bộ Khoa học và Công nghệ	Bộ Tư pháp; các bộ, cơ quan ngang bộ có liên quan	Nghị định và các văn bản hướng dẫn được cấp có thẩm quyền ban hành	2026
2	Xây dựng, trình Chính phủ ban hành Nghị định quy định chi tiết và các văn bản hướng dẫn thi hành Luật Thương mại điện tử.	Bộ Công Thương	Bộ Tư pháp; các bộ, cơ quan ngang bộ có liên quan	Nghị định và các văn bản hướng dẫn được cấp có thẩm quyền ban hành	2026
3	Xây dựng, trình Quốc hội ban hành Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Cạnh tranh, Luật Quản lý ngoại thương, Luật Bảo vệ quyền lợi người tiêu dùng.	Bộ Công Thương	Bộ Tư pháp; các bộ, ngành liên quan	Các Luật được Quốc hội thông qua	2026 - 2027
4	Hoàn thiện pháp luật tạo nền tảng phát triển kinh tế không gian tầm thấp (Luật Quản lý phương tiện bay không người lái (UAV)...).	Bộ Quốc phòng; Bộ Công an;	Bộ Khoa học và Công nghệ; Bộ Xây dựng; các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Luật, Nghị định và các văn bản hướng dẫn được cấp có thẩm quyền ban hành	2027 - 2028

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
5	Xây dựng, trình Chính phủ ban hành Nghị định quy định hoạt động của Sàn dữ liệu.	Bộ Công an	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Nghị định và các văn bản hướng dẫn hoạt động của Sàn dữ liệu được cấp có thẩm quyền ban hành	Quý II/2026
6	Tổ chức nghiên cứu, đo lường đóng góp của kinh tế dữ liệu trong GDP.	Bộ Công an	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Báo cáo kết quả nghiên cứu	2027
7	Xây dựng, hoàn thiện khung pháp lý quản lý, thúc đẩy phát triển tài sản mã hóa, tài sản số.	Bộ Tài chính	Ngân hàng Nhà nước Việt Nam	Nghị định và các văn bản hướng dẫn được cấp có thẩm quyền ban hành	Thường xuyên
II	Phát triển hạ tầng số, hạ tầng số công cộng				
8	Chỉ đạo việc phát triển hạ tầng băng rộng, 5G và thế hệ mạng di động tiếp theo, Internet vệ tinh quỹ đạo tầm thấp.	Bộ Khoa học và Công nghệ	Doanh nghiệp viễn thông, doanh nghiệp công nghệ số	Hoàn thành mục tiêu đặt ra tại Quyết định 1132/QĐ-TTg ngày 09/10/2024	2030
9	Phát triển, thu hút đầu tư phát triển các trung tâm dữ liệu siêu lớn, trung tâm dữ liệu hỗ trợ ứng dụng trí tuệ nhân tạo, trung tâm dữ liệu biên đạt tiêu chuẩn quốc tế, an toàn, bền vững, theo tiêu chuẩn xanh.	Bộ Khoa học và Công nghệ	Doanh nghiệp viễn thông, doanh nghiệp công nghệ số	Hoàn thành mục tiêu đặt ra tại Quyết định 1132/QĐ-TTg ngày 09/10/2024	2030
10	Đầu tư, phát triển, mở rộng, đưa vào hoạt động các Trung tâm dữ liệu quốc gia theo lộ trình.	Bộ Công an	UBND cấp tỉnh	Các trung tâm dữ liệu quốc gia được xây dựng và đưa	2026-2028: đầu tư, mở rộng

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
				vào vận hành theo lộ trình	2029-2030: đầu tư, phát triển
11	Triển khai tích hợp cảm biến và ứng dụng công nghệ số vào các hạ tầng thiết yếu như giao thông, năng lượng, điện, nước, đô thị để chuyển đổi thành một bộ phận cấu thành quan trọng của hạ tầng số.	Bộ Xây dựng; Bộ Công Thương; Bộ Quốc phòng	Bộ Nông nghiệp và Môi trường; UBND cấp tỉnh	Cảm biến thông minh được tích hợp vào các dự án xây dựng cơ bản	2028
12	Phát triển hạ tầng số công cộng				
a	Kết nối, liên thông và công nhận hạ tầng số công cộng trong ASEAN nhằm góp phần thúc đẩy hội nhập số.	Bộ Công an (Hệ thống định danh và xác thực điện tử); Bộ Khoa học và Công nghệ (Hạ tầng dịch vụ tin cậy)	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	- Các hệ thống được vận hành ổn định, an toàn; - Các thỏa thuận hợp tác được ký kết	Thường xuyên
b	Phát triển Hệ thống thanh toán điện tử liên ngân hàng (TTĐTLNH) theo chuẩn quốc tế và chuẩn hóa yêu cầu kết nối, đảm bảo kết nối liên thông, xử lý xuyên suốt liên mạch	Ngân hàng Nhà nước Việt Nam		Hệ thống được vận hành ổn định, an toàn	Thường xuyên
13	Phát triển hoặc thúc đẩy các nền tảng cung cấp công nghệ số như dịch vụ (AI, blockchain, IoT như dịch vụ).	Bộ Khoa học và Công nghệ (AI, IoT); Bộ Công an (Blockchain)	Doanh nghiệp công nghệ số	Danh mục nền tảng (AI, blockchain, IoT như dịch vụ) đáp ứng tiêu chuẩn kỹ thuật, an ninh thông tin, bảo vệ dữ liệu cá nhân được khuyến nghị sử dụng trong	2030

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
				Cơ quan nhà nước, doanh nghiệp và địa phương	
14	Phát triển hạ tầng công nghiệp công nghệ số, trọng tâm là công nghiệp điện tử, công nghiệp bán dẫn.	Bộ Khoa học và Công nghệ	UBND cấp tỉnh	Hạ tầng công nghiệp công nghệ số được phát triển theo quy hoạch	Thường xuyên
III	Phát triển nền tảng số và hệ sinh thái số				
15	Công bố, cập nhật danh mục các sản phẩm, giải pháp công nghệ số, nền tảng số phục vụ phát triển kinh tế số, xã hội số theo ngành, lĩnh vực.	Bộ Khoa học và Công nghệ	Bộ Tài chính, các bộ, cơ quan ngang bộ có liên quan	Danh mục các sản phẩm, giải pháp công nghệ số, nền tảng số, trí tuệ nhân tạo phục vụ phát triển kinh tế số được công bố, cập nhật	2027 - 2030
16	Tổ chức các cuộc thi, chương trình tìm kiếm nền tảng số xuất sắc phục vụ phát triển kinh tế số, xã hội số.	Bộ Khoa học và Công nghệ	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Các cuộc thi, diễn đàn, chương trình được tổ chức	Thường xuyên
IV	Phát triển kinh tế dữ liệu				
17	Định kỳ rà soát, cập nhật, bổ sung danh mục các cơ sở dữ liệu quốc gia, cơ sở dữ liệu chuyên ngành phục vụ giải quyết thủ tục hành chính và quản lý, chỉ đạo điều hành.	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh	Bộ Công an	Danh mục tại Quyết định số 11/2026/QĐ-TTg; Nghị quyết số 214/NQ-CP năm 2025 được cập nhật	Thường xuyên
18	Phát triển đồng bộ các cơ sở dữ liệu quốc gia; cơ sở dữ liệu chuyên ngành bảo đảm kết nối liên thông, tích hợp, chia sẻ và khai thác phục vụ hiệu quả	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Bộ Công an; Bộ Khoa học và Công nghệ	Cơ sở dữ liệu quốc gia, cơ sở dữ liệu chuyên ngành theo Nghị	2026

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
	công tác tạo nền tảng phát triển kinh tế số, xã hội số.			quyết số 214/NQ-CP năm 2025 được phát triển, khai thác, sử dụng và đồng bộ về Cơ sở dữ liệu tổng hợp quốc gia	
19	Ban hành, triển khai kế hoạch cung cấp dữ liệu mở kèm theo danh mục dữ liệu mở phục vụ phát triển kinh tế - xã hội.	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Bộ Công an; Bộ Khoa học và Công nghệ	Quyết định của cấp có thẩm quyền	2026-2027
20	Xây dựng khung chia sẻ dữ liệu công tư bảo đảm tuân thủ quy định pháp luật về bảo vệ dữ liệu cá nhân, an ninh mạng, an ninh dữ liệu, bí mật kinh doanh, quyền sở hữu trí tuệ và các cam kết hợp đồng hợp pháp của doanh nghiệp; thúc đẩy các doanh nghiệp nền tảng số chia sẻ dữ liệu với cơ quan nhà nước theo thẩm quyền, mục đích, phạm vi, trình tự, thủ tục theo quy định.	Bộ Công an	Các doanh nghiệp nền tảng số	Quyết định của cấp có thẩm quyền	2026
21	Triển khai, thúc đẩy và đưa vào sử dụng tối thiểu 05 sản dữ liệu.	Bộ Công an	Bộ Tài chính; Bộ Khoa học và Công nghệ; các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Các sản dữ liệu được vận hành thử nghiệm	2030

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
22	Xây dựng kế hoạch tạo lập bộ dữ liệu phục vụ phát triển mô hình ngôn ngữ lớn tiếng Việt.	Bộ Khoa học và Công nghệ	Bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Quyết định của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ	Quý IV/2027
23	Nghiên cứu, xây dựng và triển khai Đề án phát triển kinh tế dữ liệu, công nghiệp dữ liệu.	Bộ Công an	Bộ Khoa học và Công nghệ Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Văn bản của cấp có thẩm quyền	2026
V	Thúc đẩy ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI)				
24	Cập nhật, ban hành Chiến lược quốc gia về trí tuệ nhân tạo.	Bộ Khoa học và Công nghệ	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Quyết định của cấp có thẩm quyền	2026
25	Tổ chức thực hiện cơ chế thử nghiệm có kiểm soát đối với trí tuệ nhân tạo.	Các cơ quan nhà nước có thẩm quyền	Doanh nghiệp, cá nhân	Các hồ sơ đề xuất thử nghiệm có kiểm soát được phê duyệt	Thường xuyên
26	Phát triển ít nhất 07 cơ sở giáo dục đại học trở thành các trung tâm đào tạo tiên tiến, chuyên sâu về trí tuệ nhân tạo gắn với nghiên cứu khoa học và ứng dụng công nghệ.	Bộ Giáo dục và Đào tạo	Bộ Khoa học và Công nghệ	07 cơ sở giáo dục đại học trở thành các trung tâm đào tạo trí tuệ nhân tạo	2030
27	Đầu tư, xây dựng Trung tâm tính toán hiệu năng cao tại Trung tâm dữ liệu quốc gia, Cơ sở dữ liệu quốc gia về trí tuệ nhân tạo.	Bộ Công an	Bộ Khoa học và Công nghệ, Các bộ, cơ quan ngang bộ	Trung tâm tính toán hiệu năng cao được đầu tư, xây dựng tại	2030

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
				Trung tâm dữ liệu quốc gia	
28	Nghiên cứu, xây dựng chuẩn đầu ra về năng lực số theo từng cấp học, trình độ đào tạo, từng bước tiệm cận chuẩn khu vực ASEAN và quốc tế, hướng tới thúc đẩy công nhận lẫn nhau về năng lực số giữa Việt Nam và các quốc gia.	Bộ Giáo dục và Đào tạo	Bộ Khoa học và Công nghệ	Báo cáo nghiên cứu	2027
VI	Đảm bảo an ninh mạng				
29	Chiến lược bảo vệ an ninh mạng, an ninh dữ liệu trong kỷ nguyên số.	Bộ Công an	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Quyết định của Thủ tướng Chính phủ	2026
30	Triển khai đánh giá tín nhiệm mạng, phát triển cơ chế liên kết và hợp tác nhằm xây dựng một không gian mạng an toàn, tin cậy.	Bộ Công an	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Hoạt động thường xuyên đánh giá tín nhiệm mạng được thực hiện	Thường xuyên
31	Xây dựng tiêu chuẩn an ninh mạng cho các công nghệ chiến lược như trí tuệ nhân tạo, điện toán đám mây, dữ liệu lớn, điện toán lượng tử và blockchain.	Bộ Công an	Bộ Khoa học và Công nghệ	Tiêu chuẩn được ban hành	2026 - 2030
VII	Phát triển nhân lực số				
32	Rà soát, đề xuất bổ sung danh mục ngành đào tạo và chuẩn năng lực số phù hợp với xu thế công nghệ mới và nhu cầu thị trường lao động.	Bộ Giáo dục và Đào tạo	Các trường đại học, cao đẳng	Báo cáo kết quả triển khai và đề xuất	Thường xuyên
33	Xây dựng chương trình đào tạo lại và nâng cao năng lực số cho lực lượng lao động trong các ngành kinh tế phù hợp với nhu cầu thực tế.	Bộ Giáo dục và Đào tạo	Bộ Khoa học và Công nghệ; Các bộ, cơ	Quyết định của cấp có thẩm quyền	2026

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
			quan ngang bộ		
34	Chỉ đạo các cơ sở giáo dục đại học, giáo dục nghề nghiệp xây dựng và triển khai mô hình đào tạo gắn với thực tiễn và doanh nghiệp.	Bộ Giáo dục và Đào tạo	Các cơ sở giáo dục đại học, giáo dục nghề nghiệp, doanh nghiệp	Văn bản hướng dẫn, chỉ đạo triển khai mô hình đào tạo gắn với thực tiễn và doanh nghiệp	2026 - 2030
35	Xây dựng Đề án nâng cao năng lực số cho người dân vùng đồng bào dân tộc thiểu số và miền núi.	Bộ Dân tộc và Tôn giáo	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Quyết định của cấp có thẩm quyền phê duyệt Đề án	2026
36	Xây dựng chương trình tổng thể về đào tạo nông dân số, nông dân chuyên nghiệp, đội ngũ quản trị hợp tác xã hiện đại, góp phần hình thành lực lượng lao động nông nghiệp có tri thức, kỹ năng tham gia chuỗi giá trị toàn cầu.	Bộ Nông nghiệp và Môi trường	Bộ Khoa học và Công nghệ; Bộ Giáo dục và Đào tạo; UBND cấp tỉnh	Quyết định của cấp có thẩm quyền phê duyệt Chương trình	2026
37	Xây dựng chương trình đào tạo 5.000 nhân lực phát triển game Việt Nam phục vụ giáo dục lịch sử, văn hóa Việt Nam.	Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Quyết định của cấp có thẩm quyền phê duyệt Chương trình	2027 - 2028
VIII	Phát triển công dân số, văn hóa số				
38	Rà soát, cập nhật Chương trình phổ cập kiến thức, năng lực số và học liệu số dùng cho học sinh, sinh viên.	Bộ Giáo dục và Đào tạo	Bộ Khoa học và Công nghệ; Bộ Công an; các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp	Chương trình phổ cập kiến thức, kỹ năng số và học liệu số được rà soát, cập nhật	2026

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
			tỉnh có liên quan		
39	Triển khai cung cấp chữ ký số công cộng miễn phí cho người dân thông qua ứng dụng VNeID phục vụ thực hiện thủ tục hành chính, dịch vụ công trực tuyến theo quy định pháp luật.	Bộ Công an	Bộ Khoa học và Công nghệ	Trên 70% dân số từ 18 tuổi trở lên có chữ ký số hoặc chữ ký điện tử	2030
40	Tổ chức phổ cập năng lực số cơ bản cho các đối tượng là cán bộ lãnh đạo, cán bộ kỹ thuật, công nghệ thông tin, chuyên trách chuyển đổi số; công chức, viên chức, người lao động trong cơ quan nhà nước, trong các doanh nghiệp, hộ sản xuất, kinh doanh; học sinh sinh viên; người dân theo Khung năng lực số.	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh	Bộ Khoa học và Công nghệ; Bộ Giáo dục và Đào tạo; Bộ Công an	Triển khai theo Kế hoạch tổ chức phong trào “Bình dân học vụ số”	Thường xuyên
IX	Phát triển doanh nghiệp công nghệ số				
41	Đề án hình thành các doanh nghiệp công nghệ chiến lược quy mô lớn trong nước để phát triển hạ tầng số, nhân lực số, dữ liệu số, công nghệ chiến lược, an toàn an ninh mạng.	Bộ Khoa học và Công nghệ	Các bộ, cơ quan ngang bộ có liên quan	Quyết định của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án	2026
42	Triển khai một số khu công nghiệp công nghệ số / khu công nghiệp công nghệ thông tin tập trung theo Quy hoạch hạ tầng thông tin và truyền thông thời kỳ 2021 – 2030, tầm nhìn đến năm 2050.	UBND cấp tỉnh	Bộ Khoa học và Công nghệ	Các khu công nghiệp công nghệ số được triển khai	2026 - 2028
43	Xây dựng Chương trình quốc gia khởi nghiệp sáng tạo dựa trên nền tảng công nghệ.	Bộ Khoa học và Công nghệ	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Quyết định của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ	2026 - 2027

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
X	Thực hiện quản trị số				
44	Xây dựng và ban hành bộ tiêu chí và khung đánh giá mức độ sẵn sàng chuyển đổi số công nghiệp.	Bộ Công Thương	Bộ Khoa học và Công nghệ	Bộ tiêu chí và Khung đánh giá được ban hành	2027
45	Cập nhật và công bố hệ thống chỉ tiêu thống kê, phương pháp đo lường, cơ chế báo cáo và chia sẻ dữ liệu thống kê về kinh tế số.	Bộ Tài chính	Bộ Khoa học và Công nghệ	Hệ thống chỉ tiêu thống kê, phương pháp đo lường, cơ chế báo cáo và chia sẻ dữ liệu thống kê về kinh tế số được cập nhật, công bố	2030
XI	Phát triển kinh tế số và xã hội số các ngành, lĩnh vực				
	Nông nghiệp				
46	Xây dựng nền tảng phân tích, xử lý dữ liệu lớn và trí tuệ nhân tạo trong lĩnh vực nông nghiệp.	Bộ Nông nghiệp và Môi trường	UBND cấp tỉnh	Nền tảng phân tích, xử lý dữ liệu lớn và trí tuệ nhân tạo được xây dựng	2030
47	Xây dựng hệ thống thông tin thị trường phục vụ công tác quản lý và hỗ trợ doanh nghiệp, hợp tác xã và hộ nông dân.	Bộ Nông nghiệp và Môi trường	UBND cấp tỉnh	Hệ thống thông tin thị trường được xây dựng và vận hành	2026 - 2030
48	Xây dựng và triển khai Đề án ứng dụng công nghệ viễn thám và dữ liệu viễn thám phục vụ quản lý nông nghiệp – môi trường.	Bộ Nông nghiệp và Môi trường	UBND cấp tỉnh	Quyết định của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Môi trường	2027
49	Triển khai hỗ trợ trang trại, liên hiệp hợp tác xã, hợp tác xã, tổ hợp tác nông nghiệp, doanh nghiệp nhỏ và vừa hoạt động chính trong lĩnh vực nông nghiệp chuyên đổi số.	Bộ Nông nghiệp và Môi trường	Bộ Khoa học và Công nghệ; Bộ Tài chính,	Các hoạt động hỗ trợ được triển khai	Thường xuyên

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
			UBND cấp tỉnh		
50	Nghiên cứu xây dựng, vận hành hiệu quả Hệ thống truy xuất nguồn gốc nông, lâm, thủy sản bảo đảm liên thông với các bộ, ngành, địa phương, doanh nghiệp.	Bộ Nông nghiệp và Môi trường	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Hệ thống được triển khai, vận hành	2026
	Tài nguyên, môi trường				
51	Xây dựng hệ thống cơ sở dữ liệu thống nhất về đất đai, nước, rừng, khoáng sản, khí tượng thủy văn, đa dạng sinh học...	Bộ Nông nghiệp và Môi trường	Bộ Công an; UBND cấp tỉnh	Cơ sở dữ liệu về đất đai, nước, rừng, khoáng sản, khí tượng thủy văn, đa dạng sinh học được hình thành và cập nhật	Thường xuyên
52	Xây dựng hệ thống bản đồ số về đất đai.	Bộ Nông nghiệp và Môi trường	UBND cấp tỉnh	Hệ thống được đưa vào sử dụng	2026 - 2027
53	Thúc đẩy Nền tảng dữ liệu số tài nguyên và môi trường; ban hành tiêu chuẩn dữ liệu và cơ chế chia sẻ dữ liệu tài nguyên – môi trường trong toàn ngành.	Bộ Nông nghiệp và Môi trường	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Nền tảng số được đưa vào sử dụng	Thường xuyên
54	Xây dựng, triển khai các ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI) hỗ trợ phân tích, cảnh báo thiên tai, ứng phó với biến đổi khí hậu và bảo vệ môi trường.	Bộ Nông nghiệp và Môi trường	Bộ Khoa học và Công nghệ; UBND cấp tỉnh	Các ứng dụng, nền tảng số được xây dựng, đưa vào sử dụng	2026
55	Xây dựng và vận hành Hệ thống đăng ký quốc gia về hạn ngạch phát thải khí nhà kính và tín chỉ các-bon.	Bộ Nông nghiệp và Môi trường	Bộ Tài chính	Hệ thống được đưa vào vận hành	2027

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
56	Phát triển hệ sinh thái sản phẩm, công cụ và dịch vụ kiểm kê phát thải khí nhà kính theo tiêu chuẩn quốc tế; triển khai Chương trình hỗ trợ các cơ sở phải kiểm kê khí nhà kính.	Bộ Nông nghiệp và Môi trường	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Hệ sinh thái số được công bố	Thường xuyên
57	Xây dựng, thành lập sàn giao dịch các-bon và xây dựng chính sách tài chính cho hoạt động của thị trường các-bon.	Bộ Tài chính	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Sàn giao dịch được đưa vào hoạt động	2027
Du lịch					
58	Xây dựng và vận hành hệ thống thông tin và cơ sở dữ liệu số chuyên ngành về du lịch; Công bố danh mục dữ liệu mở tạo điều kiện cho doanh nghiệp và cộng đồng khai thác, phát triển các sản phẩm, dịch vụ mới trong lĩnh vực du lịch.	Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch		Cơ sở dữ liệu được tạo lập, phát triển; Danh mục dữ liệu mở được công khai	Thường xuyên
59	Triển khai hỗ trợ doanh nghiệp nhỏ và vừa hoạt động trong lĩnh vực du lịch chuyển đổi số (lưu trú, lữ hành, ăn uống, điểm đến thông minh...).	Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch	Bộ Khoa học và Công nghệ; Bộ Tài chính, UBND cấp tỉnh	Các hoạt động hỗ trợ được triển khai	Thường xuyên
60	Đổi mới mô hình chương trình du lịch thông qua đa dạng hóa hình thức tổ chức tour; phát triển các sản phẩm du lịch số như tham quan ảo, thực tế mở rộng, mô phỏng hành trình và trải nghiệm 360°.	Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch	Bộ Khoa học và Công nghệ	Cung cấp tour du lịch qua ứng dụng công nghệ	Thường xuyên
61	Thúc đẩy liên thông các nền tảng du lịch số trong ASEAN; triển khai cơ chế hợp tác “Du lịch số ASEAN” nhằm mang lại trải nghiệm toàn trình (đặt	Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch	Bộ Khoa học và Công nghệ	Nền tảng số trong nước được kết nối với quốc tế	Thường xuyên

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
	chỗ, thanh toán, bản đồ số, đánh giá dịch vụ, trải nghiệm ảo).				
	Văn hóa, thể thao				
62	Nâng cấp, hoàn thiện và thúc đẩy liên thông Nền tảng, cơ sở dữ liệu quản lý, bảo vệ và phát huy giá trị di sản văn hóa; số hóa di sản văn hóa và cập nhật vào nền tảng số.	Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Kết nối với các nền tảng, cơ sở dữ liệu trong nước và quốc tế về di sản văn hóa, cập nhật cơ sở dữ liệu quốc gia về di sản văn hóa.	Thường xuyên
63	Phát triển ứng dụng quốc gia về văn hóa.	Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch	UBND cấp tỉnh	Ứng dụng được đưa vào sử dụng	2026 - 2028
64	Xây dựng và triển khai Đề án về phát triển công nghiệp nội dung số Việt Nam giai đoạn 2026 - 2030, tầm nhìn đến năm 2035.	Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch	Bộ Khoa học và Công nghệ, các bộ, ngành và UBND cấp tỉnh	Quyết định của Thủ tướng Chính phủ	2026
65	Phát triển nền tảng phân phối nội dung số, công cụ bảo vệ bản quyền, ứng dụng phân tích dữ liệu, công nghệ số trong một số lĩnh vực của văn hóa.	Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch	Bộ Khoa học và Công nghệ, các bộ, ngành, UBND cấp tỉnh	Nền tảng phân phối nội dung số, công cụ bảo vệ bản quyền, ứng dụng phân tích dữ liệu được đưa vào sử dụng	2028
66	Đẩy mạnh ứng dụng công nghệ số tiên tiến (như 3D, thực tế ảo (VR), thực tế tăng cường (AR), thực tế hỗn hợp (MR), trí tuệ nhân tạo (AI)...) trong hoạt động số hóa di sản văn hóa để	Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch	Bộ Khoa học và Công nghệ	Di sản văn hóa được số hóa, một số giải pháp công nghệ được ứng dụng để phục vụ công	Thường xuyên

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
	lưu trữ, bảo vệ, quảng bá và phát huy giá trị di sản văn hóa.			tác bảo vệ và phát huy giá trị	
67	Thúc đẩy phát triển nền tảng số “Quản trị và Kinh doanh du lịch”.	Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch	UBND cấp tỉnh, doanh nghiệp	Nền tảng số được đưa vào sử dụng rộng rãi	2026 - 2028
Thương mại					
68	Tổ chức triển khai Chương trình thúc đẩy thương mại điện tử quốc gia; thương mại điện tử xuyên biên giới.	Bộ Công Thương	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Triển khai các hoạt động theo Kế hoạch tổng thể phát triển TMĐT quốc gia giai đoạn 2026 - 2030	Thường xuyên
69	Thúc đẩy các cơ sở bán buôn, bán lẻ; hỗ trợ các doanh nghiệp nhỏ, siêu nhỏ, hộ kinh doanh, hợp tác xã chuyên đổi số.	Bộ Khoa học và Công nghệ; Bộ Công Thương	UBND cấp tỉnh	Triển khai các hoạt động thúc đẩy	Thường xuyên
70	Nghiên cứu, thúc đẩy phát triển các mô hình thương mại điện tử theo lĩnh vực chuyên ngành và chuỗi giá trị, ưu tiên các ngành hàng chủ lực có lợi thế cạnh tranh.	Bộ Công Thương	Bộ Khoa học và Công nghệ; Doanh nghiệp	Một số sàn thương mại điện tử chuyên ngành được hình thành	2026 - 2030
71	Duy trì, vận hành, nâng cấp Hệ thống truy xuất nguồn gốc sản phẩm, hàng hoá thuộc lĩnh vực Công Thương quản lý; tích hợp, chia sẻ, đồng bộ thông tin, dữ liệu với Cổng thông tin truy xuất nguồn gốc sản phẩm, hàng hoá quốc gia.	Bộ Công Thương	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Hệ thống được duy trì, vận hành, nâng cấp đảm bảo tính ổn định, chính xác	Thường xuyên
72	Ứng dụng công nghệ số trong việc triển khai thử nghiệm mô hình khu thương mại tự do tại một số địa phương có tiềm	UBND cấp tỉnh có liên quan đến triển khai thử nghiệm	Bộ Tài chính; Bộ Công Thương	Một số khu thương mại tự do được đưa vào hoạt động	2026 và các năm tiếp theo

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
	năng (như Đà Nẵng, Hải Phòng...).				
73	Thúc đẩy phát triển nền tảng gian hàng thực tế ảo và nền tảng triển lãm thực tế ảo nhằm hỗ trợ xúc tiến thương mại trong và ngoài nước.	Bộ Công Thương	Bộ Khoa học và Công nghệ; Doanh nghiệp	Một số nền tảng được đưa vào sử dụng	Thường xuyên
74	Phát triển hệ thống hạ tầng logistics cho thương mại điện tử, bao gồm kho hàng, kho lạnh, trung tâm chia chọn và cụm logistics số.	Bộ Công Thương	Địa phương; Doanh nghiệp	Hạ tầng logistics được hình thành, phát triển	Thường xuyên
75	Xây dựng, duy trì, nâng cấp, vận hành hệ thống cơ sở dữ liệu bảo vệ quyền lợi người tiêu dùng.	Bộ Công Thương	Bộ Công Thương; UBND cấp tỉnh	Hệ thống tổng đài, cơ sở dữ liệu bảo vệ người tiêu dùng được đảm bảo vận hành thường xuyên, liên tục và hiệu quả.	Thường xuyên
	Logistics				
76	Xây dựng cơ sở dữ liệu quốc gia về logistics, bao gồm bản đồ số về hạ tầng logistic	Bộ Công Thương	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan và hiệp hội liên quan	Cơ sở dữ liệu quốc gia về logistics	2026 - 2030
77	Xây dựng, phát triển các trung tâm logistics lớn, hiện đại gắn với cảng biển, cảng hàng không trung chuyển quốc tế.	Bộ Công Thương	UBND cấp tỉnh	Thủ tướng Chính phủ phê duyệt	2026 - 2030
78	Triển khai Chương trình hỗ trợ doanh nghiệp logistics và doanh nghiệp xuất nhập khẩu chuyển đổi số.	Bộ Công Thương	Các doanh nghiệp	Chương trình được triển khai	Thường xuyên

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
79	Xây dựng và triển khai các Chương trình, Đề án phát triển cửa khẩu thông minh.	Bộ Tài chính	Bộ Xây dựng; Bộ Công Thương; Bộ Khoa học và Công nghệ; UBND cấp tỉnh	Quyết định của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chương trình, Đề án	2026 - 2030
80	Xây dựng và thúc đẩy mô hình hải quan số, hải quan thông minh.	Bộ Tài chính	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh và hiệp hội liên quan	Quyết định của Bộ trưởng Bộ Tài chính	2026 - 2030
81	Duy trì, nâng cấp Hệ thống thông tin một cửa quốc gia và ASEAN đáp ứng yêu cầu kết nối, trao đổi thông tin với hải quan các nước trong khu vực và trên thế giới theo quy định tại các Hiệp định thương mại tự do và các Hiệp định mà Việt Nam ký kết theo đúng lộ trình.	Bộ Tài chính	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Hệ thống thông tin một cửa quốc gia và ASEAN được duy trì ổn định, nâng cấp khi cần thiết	Thường xuyên
82	Số hóa chứng từ thuộc hồ sơ hải quan tiến tới phi giấy tờ trong thực hiện thủ tục hải quan đối với hàng hóa xuất khẩu, nhập khẩu; phương tiện vận tải xuất cảnh, nhập cảnh; thúc đẩy mô hình hải quan số, hải quan thông minh.	Bộ Tài chính	Bộ Xây dựng; Bộ Công Thương; Bộ Khoa học và Công nghệ; UBND cấp tỉnh	Quyết định của Bộ trưởng Bộ Tài chính	2026
	Công nghiệp chế biến, chế tạo				
83	Xây dựng cơ sở dữ liệu về chế biến khoáng sản chiến lược, luyện kim.	Bộ Công Thương	Bộ Công an, UBND cấp tỉnh	Cơ sở dữ liệu về chế biến khoáng sản	Thường xuyên

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
				chiến lược, luyện kim. được xây dựng, cập nhật	
84	Tổ chức các hoạt động hỗ trợ chuyển đổi số cho các doanh nghiệp sản xuất công nghiệp chế biến, chế tạo, phát triển nhà máy thông minh, tập trung vào các ngành công nghiệp chiến lược, công nghiệp nền tảng, công nghiệp mũi nhọn của Việt Nam.	Bộ Công Thương	Bộ Khoa học và Công nghệ, Bộ Tài chính, UBND cấp tỉnh	Các hoạt động hỗ trợ được triển khai theo quy định	Thường xuyên
85	Xây dựng và vận hành Nền tảng dữ liệu số ngành công nghiệp, liên thông giữa các bộ, ngành và địa phương; kết nối trực tiếp doanh nghiệp công nghiệp hỗ trợ trong nước với các nhà sản xuất trong và ngoài nước.	Bộ Công Thương	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan, doanh nghiệp	Nền tảng được đi vào hoạt động	2026 - 2030
Năng lượng					
86	Xây dựng lưới điện thông minh, quản trị hệ thống điện tiên tiến, phù hợp với xu thế chuyển đổi xanh, giảm phát thải, xu hướng phát triển khoa học công nghệ của thế giới.	Bộ Công Thương	Tập đoàn EVN	Triển khai theo chiến lược phát triển ngành điện đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050	2026 - 2030
87	Hiện đại hóa hệ thống thông tin dữ liệu, các hệ thống tự động hóa, điều khiển phục vụ công tác điều độ, vận hành hệ thống điện và thị trường điện	Bộ Công Thương	Tập đoàn EVN	Theo mục tiêu đề ra tại bảng mục tiêu ngành, lĩnh vực	2027
Giáo dục và đào tạo					
88	Xây dựng cơ sở dữ liệu học bạ số, văn bằng số cho người học	Bộ Giáo dục và Đào tạo	Các bộ, cơ quan ngang bộ,	Cơ sở dữ liệu được hình	2026

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
	trên phạm vi toàn quốc theo mã định danh cá nhân.		UBND cấp tỉnh có liên quan	thành, cập nhật	
89	Xây dựng, trình Thủ tướng Chính phủ Đề án Xây dựng Hệ thống Học liệu số quốc gia đối với Giáo dục phổ thông.	Bộ Giáo dục và Đào tạo	Bộ Khoa học và Công nghệ, các UBND cấp tỉnh, các cơ sở giáo dục	Quyết định của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án, triển khai các hoạt động trường học số, lớp học thông minh	2026 - 2027
90	Phát triển hệ thống thông tin giáo dục và nhân lực quốc gia, kết nối liên thông với hệ thống thông tin thị trường lao động, việc làm và tích hợp thông tin khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo của các cơ sở giáo dục.	Bộ Giáo dục và Đào tạo	Bộ Công an, UBND cấp tỉnh	Hệ thống thông tin được xây dựng	2026
91	Xây dựng, trình Thủ tướng Chính phủ Đề án khuyến khích, huy động các doanh nghiệp, cơ sở giáo dục đại học tham gia bồi dưỡng, đào tạo giáo viên, người học về năng lực số, trí tuệ nhân tạo giai đoạn 2026 – 2035.	Bộ Giáo dục và Đào tạo	Cơ quan, đơn vị liên quan	Quyết định của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án	2026
92	Xây dựng Đề án phát triển và ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI) trong giáo dục; thúc đẩy ứng dụng các mô hình giáo dục số, giáo dục trí tuệ nhân tạo, quản trị giáo dục thông minh, trường học số, lớp học thông minh.	Bộ Giáo dục và Đào tạo	Bộ Khoa học và Công nghệ	Quyết định của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án	2026
93	Phát triển, ứng dụng nền tảng cung cấp các khóa học trực tuyến đại chúng mở (MOOCs) và học liệu số của các khóa học trực tuyến tăng cường công nhận tín chỉ các khóa học trực	Bộ Giáo dục và Đào tạo	Cơ quan, đơn vị liên quan	Các khóa học trực tuyến trên nền tảng MOOCs	Thường xuyên

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
	tuyển giữa các cơ sở giáo dục đại học.				
94	Lựa chọn các cơ sở giáo dục đại học trọng điểm, cơ sở giáo dục nghề nghiệp chất lượng cao trong các lĩnh vực công nghệ số chiến lược, trí tuệ nhân tạo, bán dẫn, dữ liệu lớn, an ninh mạng và công nghệ số lõi trở thành hạt nhân đào tạo nhân lực số.	Bộ Giáo dục và Đào tạo	Bộ Khoa học và Công nghệ và các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Mạng lưới các cơ sở giáo dục đại học trọng điểm, cơ sở giáo dục nghề nghiệp chất lượng cao về đào tạo nhân lực số	2026 - 2030
Lao động, việc làm					
95	Xây dựng và triển khai Cơ sở dữ liệu người lao động; cập nhật, kết nối, liên thông dữ liệu phục vụ phân tích, dự báo, công bố thông tin thị trường lao động và nhu cầu của người dân, doanh nghiệp.	Bộ Nội vụ	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh, doanh nghiệp có liên quan	Cơ sở dữ liệu được hình thành, cập nhật và khai thác	2026
96	Xây dựng, cập nhật, quản lý, duy trì, khai thác, sử dụng Nền tảng hợp đồng lao động điện tử và thúc đẩy người lao động, người sử dụng lao động giao kết, thực hiện hợp đồng lao động điện tử.	Bộ Nội vụ	Các doanh nghiệp	Nền tảng hợp đồng lao động điện tử được xây dựng	2026
An sinh xã hội					
97	Đẩy mạnh thúc đẩy việc triển khai chi trả qua tài khoản (bao gồm tài khoản thanh toán, thẻ ngân hàng, ví điện tử, tài khoản mobile money và các hình thức hợp pháp khác) cho các đối tượng hưởng chính sách an sinh xã hội.	Bộ Nội vụ	Ngân hàng Nhà nước Việt Nam	Các hoạt động chi trả an sinh xã hội qua tài khoản ngân hàng được thực hiện	Thường xuyên
Bảo hiểm xã hội					
98	Tăng cường ứng dụng công nghệ số trong công tác phòng, chống lạm dụng, trục lợi quỹ	Bảo hiểm xã hội Việt Nam	Bộ Công an	Các hoạt động ứng dụng công nghệ số trong công tác	Thường xuyên

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
	bảo hiểm xã hội, bảo hiểm thất nghiệp, bảo hiểm y tế.			phòng, chống lạm dụng, trục lợi quỹ bảo hiểm xã hội, bảo hiểm thất nghiệp, bảo hiểm y tế	
	Y tế				
99	Xây dựng và triển khai Kế hoạch triển khai số sức khỏe điện tử và bệnh án điện tử giai đoạn 2026 - 2030; chia sẻ, liên thông dữ liệu khám bệnh, chữa bệnh BHYT với hệ thống giám định bảo hiểm y tế.	Bộ Y tế	Bộ Tài chính; Bảo hiểm xã hội Việt Nam; Các cơ sở khám chữa bệnh	Quyết định của cấp có thẩm quyền ban hành Kế hoạch	2026
100	Xây dựng, triển khai Đề án tăng cường nghiên cứu, phát triển, ứng dụng công nghệ, đặc biệt là công nghệ trí tuệ nhân tạo trong khám, chữa bệnh, phòng, chống dịch bệnh, quản lý y tế; bệnh viện thông minh.	Bộ Y tế	Bộ Khoa học và Công nghệ	Đề án được cấp có thẩm quyền phê duyệt	2026
	Xây dựng				
101	Triển khai Đề án chuyển đổi số trong hoạt động xây dựng, quản lý, khai thác kết cấu hạ tầng xây dựng.	Bộ Xây dựng	Các bộ, ngành, UBND cấp tỉnh	Các nhiệm vụ được triển khai	Thường xuyên
102	Xây dựng, triển khai Đề án Đô thị thông minh.	06 thành phố trực thuộc Trung ương	Bộ Xây dựng; Bộ Khoa học và Công nghệ	Quyết định của UBND phê duyệt Đề án	2026
	Tài chính - Ngân hàng				
103	Xây dựng và triển khai thực hiện Chiến lược tài chính toàn diện quốc gia trong giai đoạn 2026 – 2030.	Ngân hàng Nhà nước Việt Nam	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp	Chương trình giai đoạn 2026 – 2030 được phê duyệt	2026

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
			tỉnh có liên quan		
104	Hình thành hệ sinh thái số và cung ứng đa dạng các sản phẩm, dịch vụ hướng đến các mô hình kinh doanh mới như ngân hàng mở, tài chính nhúng, ngân hàng như một dịch vụ (BaaS),... để cung ứng các sản phẩm, dịch vụ thân thiện, an toàn tiện lợi với chi phí thấp...	Ngân hàng Nhà nước Việt Nam	Các tổ chức tín dụng, tổ chức cung ứng dịch vụ trung gian thanh toán		Thường xuyên
105	Nghiên cứu, đề xuất cơ chế, chính sách và triển khai thử nghiệm tiền kỹ thuật số của Ngân hàng trung ương (CBDC).	Ngân hàng Nhà nước Việt Nam	Bộ Tài chính; Các bộ, cơ quan ngang bộ có liên quan	Báo cáo kết quả nghiên cứu, thử nghiệm	2026 - 2028
106	Triển khai thí điểm vận hành sàn giao dịch tài sản mã hóa, tài sản số.	Bộ Tài chính	Bộ Công an	Sàn giao dịch được đưa vào vận hành thí điểm	2026 - 2030
107	Mở rộng mạng lưới chấp nhận thanh toán và thúc đẩy các kết nối thanh toán xuyên biên giới.	Ngân hàng Nhà nước Việt Nam	Các tổ chức tín dụng, tổ chức cung ứng dịch vụ trung gian thanh toán	Mạng lưới chấp nhận thanh toán được mở rộng, phát triển. Các kết nối thanh toán xuyên biên giới được triển khai.	
	Các ngành, lĩnh vực khác				
108	Xây dựng, trình Thủ tướng Chính phủ Chiến lược phát triển và ứng dụng UAV đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045.	Bộ Khoa học và Công nghệ	Cơ quan, đơn vị liên quan	Quyết định của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chiến lược	2026

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
109	Xây dựng và triển khai Đề án thí điểm phát triển kinh tế tầm thấp phù hợp với xu thế chung của thế giới và điều kiện cụ thể của nền kinh tế Việt Nam.	Bộ Khoa học và Công nghệ	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Quyết định của Thủ tướng phê duyệt Đề án	2027
110	Xây dựng Đề án tổng thể về khai thác, sử dụng có hiệu quả không gian vũ trụ quốc gia.	Bộ Khoa học và Công nghệ	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh có liên quan	Quyết định của Thủ tướng phê duyệt Đề án	2026 - 2027
XII	Hợp tác trong nước, quốc tế				
111	Hoàn thành thủ tục để Việt Nam chính thức tham gia Thỏa thuận Đối tác Kinh tế số (Digital Economy Partnership Agreement).	Bộ Công Thương	Bộ Ngoại giao	Việt Nam chính thức tham gia DEPA	2026 - 2027
112	Phối hợp với các bộ, ngành liên quan đẩy mạnh hợp tác trong triển khai các nhiệm vụ phát triển kinh tế, xã hội số giai đoạn 2026 – 2030; tận dụng tối đa các nguồn lực bên ngoài phục vụ mục tiêu phát triển trong nước.	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh	Bộ Ngoại giao	-	Thường xuyên
XIII	Tuyên truyền, phổ biến, nâng cao nhận thức				
113	Tổng kết và nhân rộng toàn quốc các mô hình hiệu quả trong phát triển kinh tế số và xã hội số.	Bộ Khoa học và Công nghệ	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh	Các mô hình được tổng kết, nhân rộng	Thường xuyên
114	Triển khai truyền thông về kinh tế số và xã hội số.	Các cơ quan truyền thông chủ lực	Các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh	Các hoạt động truyền thông được tổ chức	Thường xuyên
115	Đa dạng hóa các hình thức tôn vinh, biểu dương, khen thưởng	Bộ Nội vụ	Các bộ, cơ quan	Các tổ chức, cá nhân được	Thường xuyên

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Cơ quan chủ trì theo dõi, thực hiện	Cơ quan phối hợp	Kết quả	Thời gian
	kịp thời, xứng đáng các tổ chức, doanh nghiệp, cá nhân có thành tích trong phát triển kinh tế số và xã hội số.		ngang bộ, UBND cấp tỉnh	vinh danh, biểu dương, khen thưởng	