



Đồng chí Trung tướng Phạm Thế Tùng, Thứ trưởng Bộ Công an
đồng chí Nguyễn Long Hải, Ủy viên dự khuyết Trung ương Đảng, Bí thư Tỉnh ủy Quảng Trị
cùng các đồng chí lãnh đạo thực hiện nghi thức khởi công xây dựng nhà ở cho người nghèo



Đồng chí Trung tướng Phạm Thế Tùng, Thứ trưởng Bộ Công an
đồng chí Nguyễn Long Hải, Ủy viên dự khuyết Trung ương Đảng,
Bí thư Tỉnh ủy Quảng Trị trao chìa khóa tượng trưng hỗ trợ nhà ở
cho 12 hộ dân trên địa bàn huyện Hướng Hoá



ubmttqvn.quangtri.gov.vn



BẢN TIN
CÔNG TÁC MẶT TRẬN
QUẢNG TRỊ



ỦY BAN MẶT TRẬN TỔ QUỐC VIỆT NAM TỈNH QUẢNG TRỊ

CHÀO MỪNG KỶ NIỆM 50 NĂM
NGÀY GIẢI PHÓNG MIỀN NAM
THỐNG NHẤT ĐẤT NƯỚC
(30/4/1975 - 30/4/2025)



QUYẾT TÂM HOÀN THÀNH XÓA NHÀ TẠM, NHÀ DỘT NÁT
TRÊN ĐỊA BÀN TOÀN TỈNH TRƯỚC THÁNG 8/2025

SỐ 43
2025



NGHỊ QUYẾT 57-NQ/TW ĐỘT PHÁ PHÁT TRIỂN KHOA HỌC, CÔNG NGHỆ ĐỔI MỚI SÁNG TẠO, CHUYỂN ĐỔI SỐ QUỐC GIA

ĐỘT PHÁ

Khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số là đột phá hàng đầu, động lực chính để phát triển đất nước

TOÀN DIỆN

Cần sự lãnh đạo của Đảng, sự tham gia của cả hệ thống chính trị, doanh nghiệp và người dân. Đây là cuộc cách mạng sâu sắc, toàn diện, cần được triển khai quyết liệt.

LẤY CON NGƯỜI LÀM TRUNG TÂM

Người dân và doanh nghiệp là trung tâm, là chủ thể. Nhà khoa học là then chốt, Nhà nước dẫn dắt, tạo điều kiện.

TRỌNG TÂM

Thể chế là tiên quyết, nhân lực là quan trọng, hạ tầng là then chốt, dữ liệu là tài nguyên, công nghệ là cốt lõi. Loại bỏ tư duy “không quản được thì cấm”

MỤC TIÊU ĐẾN 2030

VỊ THẾ QUỐC TẾ: Nằm trong nhóm **3 nước** dẫn đầu Đông Nam Á và **50 nước** đứng đầu thế giới về năng lực cạnh tranh số, Chính phủ điện tử.

ĐÓNG GÓP KINH TẾ: Kinh tế số đạt **30% GDP**.

Năng suất nhân tố tổng hợp (TFP) đóng góp **trên 55%** vào tăng trưởng.

Xuất khẩu sản phẩm công nghệ cao chiếm **50 % tổng giá trị hàng hoá xuất khẩu**.

HẠ TẦNG VÀ NGUỒN LỰC: Hạ tầng số hiện đại: Phủ sóng 5G toàn quốc, làm chủ công nghệ AI, IoT, 5G/6G, blockchain,...

Kinh phí R&D đạt **2% GDP**, trong đó hơn **60 % từ xã hội**.

NGUỒN NHÂN LỰC KHOA HỌC: 12 người nghiên cứu trên 1 vạn dân; 40-50 tổ chức khoa học đạt chuẩn khu vực.

DỊCH VỤ CÔNG VÀ ĐỔI MỚI SÁNG TẠO: Dịch vụ công trực tuyến: **80 % sử dụng**. Tỷ lệ doanh nghiệp đổi mới sáng tạo: **>40%**. Giao dịch không dùng tiền mặt: **80%**

TẦM NHÌN 2045

MỤC TIÊU QUỐC GIA:

Việt Nam trở thành nước phát triển, thu nhập cao. Kinh tế số chiếm **50% GDP**

VỊ THẾ QUỐC TẾ:

Nằm trong nhóm **30 nước** dẫn đầu thế giới về đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số. Một trong các trung tâm công nghiệp công nghệ số khu vực và thế giới.

DOANH NGHIỆP VÀ ĐẦU TƯ:

Tối thiểu có **10 doanh nghiệp** công nghệ số ngang tầm quốc tế.

Thu hút ít nhất **5 tổ chức, doanh nghiệp** công nghệ hàng đầu thế giới đầu tư tại Việt Nam.

PHÁT TRIỂN TOÀN DIỆN:

Công nghiệp văn hoá số, công dân số đạt mức cao của thế giới.

Thuộc nhóm dẫn đầu về an toàn, an ninh mạng và bảo vệ dữ liệu

Nhiệm vụ, giải pháp

1

NÂNG CAO NHẬN THỨC VÀ QUYẾT TÂM CHÍNH TRỊ

- Nhận thức rõ tầm quan trọng của chuyển đổi số, khoa học, công nghệ.
- Đưa vào kế hoạch, tiêu chí thi đua hàng năm.
- Phát động phong trào "học tập số", khơi dậy tinh thần tự chủ, sáng tạo.

2

HOÀN THIỆN THỂ CHẾ VÀ CHÍNH SÁCH

- Sửa đổi, bổ sung luật để tháo gỡ rào cản phát triển.
- Tăng quyền tự chủ cho tổ chức, doanh nghiệp nghiên cứu.
- Chấp nhận rủi ro, khuyến khích thử nghiệm công nghệ mới.

5

THÚC ĐẨY ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ SỐ

- Khuyến khích mua, thuê sản phẩm số; đào tạo và thu hút nhân tài.
- Xây dựng nền tảng số quốc gia và hệ sinh thái kinh tế số.

6

PHÁT TRIỂN HẠ TẦNG SỐ HIỆN ĐẠI

- Đầu tư mạng 5G, 6G, IoT; kết nối băng thông rộng tốc độ cao.
- Phát triển cụm công nghiệp IoT và hạ tầng tiện ích số.

3

THU HÚT VÀ SỬ DỤNG HIỆU QUẢ NGUỒN LỰC

- Phân bổ ngân sách nghiên cứu tập trung, ưu tiên quỹ phát triển khoa học.
- Tạo cơ chế khuyến khích mua sắm công, tiếp cận công nghệ tiên tiến.
- Phát triển các viện nghiên cứu, trường đại học trọng điểm quốc gia.

4

ĐẦU TƯ VÀ HOÀN THIỆN HẠ TẦNG

- Tăng đầu tư 15% ngân sách nhà nước vào công nghệ chiến lược.
- Ưu tiên lĩnh vực quốc phòng, năng lượng sạch, trí tuệ nhân tạo, bán dẫn.

7

HOÀN THIỆN THỂ CHẾ VÀ CHÍNH SÁCH

- Hoàn thiện trung tâm dữ liệu quốc gia và vùng.
- Bảo đảm liên thông, chia sẻ dữ liệu giữa bộ, ngành, địa phương.
- Biến dữ liệu thành nguồn tài nguyên quan trọng, xác lập quyền sở hữu.

“

Nghị quyết 57 đã tháo gỡ rào cản, khắc phục điểm nghẽn và tạo cơ chế đột phá để giải phóng sức sáng tạo, nguồn lực, thúc đẩy phát triển khoa học, công nghệ và chuyển đổi số quốc gia

- TỔNG BÍ THƯ TÔ LÂM -

#BTC