

Số: /KH-UBND

Đồng Nai, ngày tháng năm 2025

KẾ HOẠCH

Triển khai thực hiện Chiến lược phát triển công nghiệp bán dẫn Việt Nam đến năm 2030 và tầm nhìn 2050 trên địa bàn tỉnh Đồng Nai sau sáp nhập đơn vị hành chính

Căn cứ Nghị quyết số 1662/NQ-UBTVQH15 ngày 16/6/2025 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội về việc sắp xếp các đơn vị hành chính cấp xã của tỉnh Đồng Nai năm 2025;

Căn cứ Quyết định số 1018/QĐ-TTg ngày 21/9/2024 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chiến lược phát triển công nghiệp bán dẫn Việt Nam đến năm 2030 và tầm nhìn 2050;

Căn cứ Thông báo số 439/TB-VPCP ngày 22/8/2025 của Văn phòng Chính phủ về kết luận của Ban Chỉ đạo quốc gia về phát triển ngành công nghiệp bán dẫn tại Phiên họp thứ hai ngày 04/8/2025;

Căn cứ Văn bản số 5008/BTTTT-CNICT ngày 19/11/2024 của Bộ Thông tin và Truyền thông hướng dẫn triển khai Chiến lược phát triển công nghiệp bán dẫn Việt Nam đến năm 2030 và tầm nhìn 2050;

Căn cứ Nghị quyết số 03/NQ-HĐND ngày 01/7/2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh Đồng Nai về việc thành lập các cơ quan chuyên môn thuộc UBND tỉnh Đồng Nai sau sáp nhập đơn vị hành chính tỉnh Đồng Nai và tỉnh Bình Phước;

Căn cứ Kế hoạch số 69/KH-UBND ngày 26/02/2025 của UBND tỉnh Đồng Nai về triển khai thực hiện Chiến lược phát triển công nghiệp bán dẫn Việt Nam đến năm 2030 và tầm nhìn 2050 trên địa bàn tỉnh Đồng Nai.

Ủy ban nhân dân tỉnh Đồng Nai ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện Chiến lược phát triển công nghiệp bán dẫn Việt Nam đến năm 2030 và tầm nhìn 2050 trên địa bàn tỉnh Đồng Nai sau sáp nhập đơn vị hành chính (sau đây viết tắt là Chiến lược phát triển công nghiệp bán dẫn) với các nội dung cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

a) Cụ thể hóa và tổ chức thực hiện các nhiệm vụ, giải pháp, tiến độ triển khai các hoạt động thực hiện Chiến lược phát triển công nghiệp bán dẫn bảo đảm đầy đủ, hiệu quả, kịp thời, phù hợp với tình hình phát triển của tỉnh.

b) Phân công nhiệm vụ cụ thể gắn với công tác theo dõi, kiểm tra, giám sát, báo cáo định kỳ nhằm phát huy mạnh mẽ tinh thần chủ động, trách nhiệm của các đơn vị; làm căn cứ để tổ chức kiểm tra, giám sát, sơ kết, tổng kết, đánh giá việc tổ chức thực hiện Chiến lược phát triển công nghiệp bán dẫn.

2. Yêu cầu

a) Xác định những nhiệm vụ và giải pháp phù hợp với Chiến lược phát triển công nghiệp bán dẫn và tình hình phát triển của tỉnh, lộ trình thời gian thực hiện các nội dung trong Kế hoạch và chủ động tổ chức triển khai quyết liệt, thực chất bảo đảm thống nhất, đồng bộ và hiệu quả.

b) Căn cứ nhiệm vụ, giải pháp của Kế hoạch, các đơn vị liên quan theo chức năng, nhiệm vụ xây dựng phương án thực hiện, đề xuất bố trí ngân sách và huy động các nguồn lực cần thiết triển khai các nhiệm vụ được giao, bảo đảm tiến độ, chất lượng, hiệu quả và thiết thực.

II. MỤC TIÊU

Căn cứ vào Chiến lược phát triển công nghiệp bán dẫn và tiềm năng, tình hình phát triển của tỉnh, Kế hoạch đưa ra các mục tiêu tổng quát và mục tiêu cụ thể như sau:

1. Mục tiêu tổng quát

a) Phát triển công nghiệp bán dẫn trên địa bàn tỉnh Đồng Nai với hạt nhân là Khu Công nghệ thông tin tập trung Long Thành (*Khu công nghệ số tập trung Long Thành*) có đủ năng lực tham gia vào các khâu có giá trị gia tăng cao trong chuỗi giá trị ngành vi mạch bán dẫn Việt Nam.

b) Tầm nhìn đến năm 2050, Đồng Nai có hệ sinh thái công nghiệp bán dẫn tự chủ với Khu Công nghệ thông tin tập trung Long Thành (*Khu công nghệ số tập trung Long Thành*) trở thành một trung tâm đào tạo, nghiên cứu, phát triển ngành công nghiệp bán dẫn của tỉnh.

2. Mục tiêu cụ thể

a) Triển khai cơ chế, chính sách ưu đãi đầu tư đối với phát triển công nghiệp bán dẫn trên địa bàn tỉnh.

b) Thu hút đầu tư có chọn lọc vào khu Công nghệ thông tin tập trung Long Thành (*Khu công nghệ số tập trung Long Thành*), khu công nghệ cao, khu đổi mới sáng tạo và các khu công nghiệp khác trên địa bàn tỉnh đối với ngành công nghiệp bán dẫn, ưu tiên các lĩnh vực như: thiết kế, đóng gói, kiểm thử sản phẩm bán dẫn; cảm biến, thiết bị IoT với công nghệ MEMS (Micro-Electro-Mechanical Systems). Ưu tiên thu hút đầu tư các doanh nghiệp thiết kế bán dẫn fabless, doanh nghiệp sản xuất chip chuyên dụng MEMS, chip IoT.

c) Hình thành trung tâm đào tạo, nghiên cứu và phát triển ngành công nghiệp bán dẫn của tỉnh.

d) Hình thành vườn ươm doanh nghiệp, phát triển hệ sinh thái khởi nghiệp ngành công nghiệp bán dẫn của tỉnh.

III. NHIỆM VỤ VÀ GIẢI PHÁP

Trên cơ sở các nội dung nêu trên, Kế hoạch đề ra các nhiệm vụ với các giải pháp được xác định và phân công cụ thể trong Phụ lục đính kèm.

IV. KINH PHÍ THỰC HIỆN

Nguồn kinh phí để thực hiện Kế hoạch này được bố trí từ nguồn ngân sách nhà nước theo phân cấp ngân sách hiện hành, vốn lồng ghép và các nguồn vốn hợp pháp khác (nếu có).

V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Sở Khoa học và Công nghệ

a) Hướng dẫn các đơn vị thực hiện các nhiệm vụ, giải pháp tại Phụ lục kèm theo Kế hoạch này.

b) Chủ trì, phối hợp các đơn vị liên quan tổ chức kiểm tra, giám sát, tổng hợp thông tin, số liệu về tình hình, kết quả thực hiện Kế hoạch, đề xuất điều chỉnh nội dung của Kế hoạch nếu cần thiết.

c) Tổng hợp báo cáo của các đơn vị về kết quả thực hiện các nhiệm vụ, giải pháp nêu tại Phụ lục kèm theo Kế hoạch này.

2. Các sở, ban, ngành, UBND các xã, phường và các đơn vị liên quan

Các đơn vị được giao chủ trì thực hiện nhiệm vụ tại Phụ lục kèm theo Kế hoạch này chủ động phối hợp các cơ quan, đơn vị liên quan triển khai thực hiện hiệu quả; báo cáo kết quả triển khai thực hiện về Sở Khoa học và Công nghệ để tổng hợp.

Trên đây là Kế hoạch triển khai thực hiện Chiến lược phát triển công nghiệp bán dẫn Việt Nam đến năm 2030 và tầm nhìn 2050 trên địa bàn tỉnh Đồng Nai, đề nghị các đơn vị căn cứ vào nhiệm vụ được giao, khẩn trương tổ chức triển khai thực hiện. Quá trình thực hiện, nếu có khó khăn, vướng mắc, các đơn vị kịp thời phản ánh về Sở Khoa học và Công nghệ để tổng hợp, báo cáo UBND tỉnh xem xét, xử lý./.

Nơi nhận:

- Bộ Khoa học và Công nghệ;
- TT. Tỉnh ủy, TT. HĐND tỉnh;
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- Các sở, ngành, đơn vị như mục V;
- Chánh, PCVP UBND tỉnh;
- Lưu: VT, KGVX.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH

Lê Trường Sơn