

KẾ HOẠCH

**Thực hiện Kết luận số 69-KL/TW ngày 11/01/2024 của Bộ Chính trị
tiếp tục thực hiện Nghị quyết số 20-NQ/TW ngày 01/11/2012
của Ban Chấp hành Trung ương Đảng khóa XI về phát triển khoa học
và công nghệ phục vụ sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa
trong điều kiện kinh tế thị trường định hướng xã hội chủ nghĩa
và hội nhập quốc tế**

Thực hiện Kết luận số 69-KL/TW ngày 11/01/2024 của Bộ Chính trị tiếp tục thực hiện Nghị quyết số 20-NQ/TW ngày 01/11/2012 của Ban Chấp hành Trung ương Đảng khóa XI về phát triển khoa học và công nghệ phục vụ sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa trong điều kiện kinh tế thị trường định hướng xã hội chủ nghĩa và hội nhập quốc tế (viết tắt là Kết luận số 69-KL/TW), Ban Thường vụ Thành ủy xây dựng Kế hoạch thực hiện như sau:

I- MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Quán triệt nghiêm túc, đầy đủ Kết luận số 69-KL/TW; nâng cao nhận thức của cấp ủy, tổ chức đảng, chính quyền, Mặt trận Tổ quốc, các tổ chức chính trị - xã hội, cán bộ, đảng viên và các tầng lớp nhân dân về vị trí, vai trò, tầm quan trọng của khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo, phát triển khoa học và công nghệ phục vụ sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước.

2. Tiếp tục cụ thể hóa các quan điểm, mục tiêu, nhiệm vụ, giải pháp chủ yếu theo Kết luận số 69-KL/TW, Nghị quyết số 20-NQ/TW ngày 01/11/2012 của Ban Chấp hành Trung ương Đảng khóa XI về phát triển khoa học và công nghệ phục vụ sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa trong điều kiện kinh tế thị trường định hướng xã hội chủ nghĩa và hội nhập quốc tế (viết tắt là Nghị quyết số 20-NQ/TW), gắn với thực hiện Nghị quyết Đại hội Đảng bộ thành phố lần thứ XIV, nhiệm kỳ 2020 - 2025 và Nghị quyết số 59-NQ/TW ngày 05/8/2020 của Bộ Chính trị về xây dựng và phát triển thành phố Cần Thơ đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045.

II- NỘI DUNG, NHIỆM VỤ VÀ GIẢI PHÁP

1. Tăng cường sự lãnh đạo của Đảng đối với phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo

- Tăng cường sự lãnh đạo, chỉ đạo của các cấp ủy đảng, tạo sự chuyển biến mạnh mẽ trong tư duy, hành động, nâng cao nhận thức, trách nhiệm của các cấp ủy,

tổ chức đảng, cán bộ, đảng viên, nhất là người đứng đầu, cán bộ lãnh đạo, quản lý, xác định phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo là nhiệm vụ trọng tâm trong phát triển kinh tế - xã hội; gắn với phát triển kinh tế - xã hội của địa phương, tạo nền tảng để thực hiện mục tiêu công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước.

- Các cấp ủy đảng, chính quyền, địa phương khẩn trương cụ thể hóa nghị quyết, chủ trương của Đảng, thúc đẩy phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo, tạo bước đột phá để chuyển nhanh nền kinh tế sang mô hình tăng trưởng dựa trên năng suất lao động, tiến bộ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo, nguồn nhân lực chất lượng cao và sử dụng tiết kiệm, có hiệu quả nguồn lực quốc gia, bảo vệ môi trường sinh thái, góp phần chuyển đổi căn bản, toàn diện nền kinh tế và đời sống xã hội, nâng cao năng lực cạnh tranh, phát triển thành phố nhanh và bền vững.

- Phát huy vai trò của Mặt trận Tổ quốc Việt Nam thành phố, các tổ chức chính trị - xã hội, hội quần chúng do Đảng và Nhà nước giao nhiệm vụ thực hiện công tác vận động, tuyên truyền, giám sát, phản biện xã hội, động viên Nhân dân tham gia tích cực, góp phần phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo. Kịp thời biểu dương, khen thưởng tập thể, cá nhân có nhiều hoạt động đổi mới sáng tạo, sáng chế, sáng kiến, cải tiến kỹ thuật, hợp lý hóa sản xuất, ứng dụng và chuyển giao công nghệ mới mang lại hiệu quả thiết thực.

2. Đổi mới tư duy, hoàn thiện chính sách, pháp luật, nâng cao vai trò quản lý nhà nước về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo

- Tiếp tục triển khai, thực hiện hiệu quả Nghị quyết số 02-NQ/TU ngày 01/8/2016 của Thành ủy về phát triển, ứng dụng khoa học và công nghệ, gắn với thực hiện Chương trình số 60-CTr/TU ngày 17/4/2023 của Thành ủy về thực hiện Nghị quyết số 29-NQ/TW ngày 17/11/2022 của Ban Chấp hành Trung ương Đảng về tiếp tục đẩy mạnh công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045, Nghị quyết số 45-NQ/TW ngày 24/11/2023 của Hội nghị Trung ương 8 khóa XIII về tiếp tục xây dựng và phát huy vai trò của đội ngũ trí thức đáp ứng yêu cầu phát triển đất nước nhanh và bền vững trong giai đoạn mới.

- Tiếp tục rà soát, hoàn thiện, cụ thể hoá các chính sách, pháp luật về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo theo hướng phù hợp với tình hình và điều kiện thực tiễn của địa phương, tạo sự đồng bộ, thống nhất, hiệu quả trong tổ chức thực hiện. Chú trọng các chính sách tài chính, đầu tư, chuyển giao, ứng dụng khoa học và công nghệ, phát triển công nghệ số, công nghệ cao, bảo hộ sở hữu trí tuệ; đẩy mạnh ứng dụng tiến bộ khoa học, công nghệ trong nghiên cứu, phát triển sản phẩm có lợi thế cạnh tranh, giá trị cao, thân thiện với môi trường, tham gia có hiệu quả vào chuỗi sản xuất, chuỗi cung ứng, chuỗi giá trị toàn cầu.

- Tăng cường cải cách hành chính, phân cấp, ủy quyền, nâng cao hiệu lực, hiệu quả quản lý nhà nước; bảo đảm sử dụng có hiệu quả ngân sách nhà nước và thực hiện có hiệu quả các chính sách thu hút nguồn lực từ doanh nghiệp dành cho hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo; ưu tiên, tập trung nguồn lực xây dựng cơ sở vật chất, phát triển nguồn nhân lực và thị trường khoa học, công nghệ, hợp tác quốc tế. Đẩy mạnh ứng dụng, chuyển giao khoa học, công nghệ tiên tiến, hiện đại, nghiên cứu và phát triển công nghệ mới; gắn nhiệm vụ phát triển khoa học, công nghệ với phát triển kinh tế - xã hội, bảo đảm quốc phòng, an ninh, hội nhập quốc tế.

3. Nâng cao tiềm lực khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo

- Tiếp tục sắp xếp, đẩy mạnh cơ chế tự chủ đối với các tổ chức khoa học và công nghệ công lập nhằm thu hút, nâng cao hiệu quả sử dụng nguồn lực trong và ngoài thành phố; tạo điều kiện cho các cơ sở giáo dục đại học tăng cường hoạt động giảng dạy, gắn với nghiên cứu, phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo, đẩy mạnh nghiên cứu cơ bản và nghiên cứu ứng dụng vào các lĩnh vực thế mạnh của thành phố.

- Đào tạo, bồi dưỡng nâng cao chất lượng nguồn nhân lực khoa học và công nghệ; triển khai các cơ chế, chính sách, tạo môi trường thuận lợi để thu hút đội ngũ cán bộ khoa học và công nghệ, nhất là chuyên gia đầu ngành, nhà khoa học giỏi, nhân tài; hỗ trợ nâng cao năng lực đội ngũ cán bộ nghiên cứu, cán bộ kỹ thuật của các doanh nghiệp khoa học và công nghệ, tổ chức khoa học và công nghệ, tổ chức trung gian về thị trường khoa học và công nghệ; hỗ trợ phát triển một số tổ chức khoa học và công nghệ đạt trình độ khu vực và thế giới.

- Tiếp tục triển khai hiệu quả Chương trình số 03-CTr/TU ngày 04/11/2020 của Thành ủy về thực hiện Nghị quyết số 59-NQ/TW ngày 05/8/2020 của Bộ Chính trị về xây dựng và phát triển thành phố Cần Thơ đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045. Chú trọng đầu tư, hỗ trợ thành lập các trung tâm ươm tạo công nghệ, ươm tạo doanh nghiệp khoa học và công nghệ; nâng cao năng lực các trung tâm ứng dụng, trung tâm kỹ thuật tiêu chuẩn đo lường chất lượng, các viện nghiên cứu chuyên ngành; hình thành sản giao dịch công nghệ, kết nối Cần Thơ với các trung tâm trong nước và quốc tế; phát triển các nhóm nghiên cứu đổi mới sáng tạo, các tổ chức tư vấn hỗ trợ doanh nghiệp, các doanh nghiệp khoa học và công nghệ; thu hút nguồn nhân lực khoa học công nghệ chất lượng cao, đẩy mạnh hợp tác trong nước và quốc tế về khoa học và công nghệ.

- Tích cực triển khai xây dựng Khu công nghệ cao, Khu công nghệ thông tin tập trung, Khu nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao, Trung tâm Khởi nghiệp và Đổi mới sáng tạo thành phố Cần Thơ; phát triển hạ tầng thông tin và thông kê về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo theo hướng hiện đại, tiếp cận trình độ các nước tiên tiến.

4. Phát triển hệ thống đổi mới sáng tạo, hệ sinh thái khởi nghiệp sáng tạo

- Phát triển mạng lưới đổi mới sáng tạo, triển khai các hoạt động đào tạo kiến thức, kỹ năng về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo; hỗ trợ phát triển các cơ sở ươm tạo công nghệ, ươm tạo doanh nghiệp khoa học và công nghệ, doanh nghiệp khởi nghiệp đổi mới sáng tạo; khuyến khích doanh nghiệp thành lập trung tâm nghiên cứu và đổi mới sáng tạo nhằm thúc đẩy phát triển hệ thống đổi mới sáng tạo, hệ sinh thái khởi nghiệp sáng tạo.

- Hỗ trợ hiệu quả các trường đại học và doanh nghiệp tiếp cận cơ sở vật chất, trang thiết bị hiện đại, phối hợp nghiên cứu phát triển, thương mại hóa sản phẩm và công nghệ mới phục vụ nhu cầu đổi mới công nghệ, sản phẩm của doanh nghiệp cũng như giải quyết các vấn đề của thành phố.

- Triển khai các nhiệm vụ khoa học và công nghệ nghiên cứu, phát triển các giải pháp công nghệ gắn với chuyển đổi số, kinh tế tuần hoàn, kinh tế xanh; nghiên cứu phát triển công nghệ thay thế, công nghệ sử dụng nguồn nguyên liệu từ chất thải tái chế, công nghệ năng lượng xanh. Phát triển kinh tế số trên nền tảng khoa học, công nghệ và hệ thống đổi mới sáng tạo gắn với các chuỗi giá trị, cụm liên kết ngành, hệ sinh thái khởi nghiệp sáng tạo.

5. Thúc đẩy phát triển thị trường khoa học và công nghệ

- Đẩy nhanh tiến độ xây dựng và đưa vào vận hành sàn giao dịch công nghệ, đáp ứng yêu cầu cung cấp cơ sở hạ tầng cho các tổ chức dịch vụ tư vấn mua bán công nghệ, tạo môi trường giao dịch thuận lợi cho các bên tham gia thị trường tìm hiểu thông tin, đàm phán, mua bán công nghệ; tổ chức các sự kiện giới thiệu, trình diễn công nghệ; xây dựng các cơ sở dữ liệu về công nghệ chào bán và nhu cầu công nghệ phục vụ hoạt động của sàn giao dịch; kết nối sàn giao dịch công nghệ với các trung tâm ứng dụng, chuyển giao tiến bộ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo; hỗ trợ hiệu quả cho các tổ chức trung gian khác thực hiện các dịch vụ tư vấn, môi giới về thị trường khoa học và công nghệ.

- Chủ động tổ chức, tham gia các sự kiện xúc tiến thị trường khoa học và công nghệ, kết nối cung cầu công nghệ, quảng bá thị trường khoa học và công nghệ, xúc tiến thương mại và đầu tư; hỗ trợ doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân có công nghệ mới công bố, trình diễn, giới thiệu, tham gia hội chợ công nghệ trong và ngoài nước.

- Khuyến khích thành lập các tổ chức trung gian của thị trường khoa học và công nghệ, tổ chức dịch vụ khoa học và công nghệ. Tăng cường hỗ trợ xác lập tài sản trí tuệ cho tổ chức, cá nhân, doanh nghiệp, bảo vệ quyền và lợi ích hợp pháp của các chủ thể góp phần lành mạnh hóa môi trường kinh doanh, gia tăng số lượng, nâng cao chất lượng, hiệu quả khai thác tài sản trí tuệ.

6. Đẩy mạnh hội nhập, hợp tác quốc tế về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo

- Đẩy mạnh hợp tác quốc tế về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo; thúc đẩy chuyển giao, làm chủ và phát triển công nghệ từ nước ngoài, đặc biệt là các công nghệ nguồn, công nghệ cao, công nghệ nền tảng nhằm nhanh chóng rút ngắn khoảng cách về trình độ, năng lực công nghệ so với các nước tiên tiến trong khu vực và thế giới, công nghệ sản xuất có sức cạnh tranh quốc tế.

- Khuyến khích tổ chức, doanh nghiệp trên địa bàn liên kết với các cơ sở giáo dục đại học, cơ sở giáo dục nghề nghiệp đầu tư cơ sở vật chất, đào tạo nguồn nhân lực chất lượng cao có khả năng tiếp thu, làm chủ và khai thác hiệu quả công nghệ từ nước ngoài vào Việt Nam.

- Tạo điều kiện thuận lợi cho việc thành lập tổ chức khoa học và công nghệ có vốn nước ngoài; thu hút chuyên gia, nhà khoa học nước ngoài tham gia nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ, đào tạo nguồn nhân lực. Thường xuyên tổ chức, tham gia các hoạt động triển lãm, diễn đàn, sàn giao dịch, hội chợ công nghệ quy mô cấp cấp vùng, quốc gia và quốc tế để giới thiệu, chuyển giao kết quả nghiên cứu, công nghệ.

III- TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Các quận ủy, huyện ủy, đảng đoàn, ban cán sự đảng, đảng ủy trực thuộc Thành ủy lãnh đạo, chỉ đạo quán triệt và tổ chức triển khai thực hiện nghiêm túc, đầy đủ, hiệu quả các nội dung Kết luận số 69-KL/TW và Kế hoạch của Ban Thường vụ Thành ủy; xây dựng chương trình, kế hoạch thực hiện phù hợp với điều kiện cụ thể của từng ngành, lĩnh vực, địa phương và đơn vị.

2. Đảng đoàn Hội đồng nhân dân thành phố lãnh đạo Hội đồng nhân dân thành phố tăng cường giám sát việc thực hiện chính sách, pháp luật về khoa học và công nghệ, phục vụ sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa.

3. Ban cán sự đảng Ủy ban nhân dân thành phố lãnh đạo Ủy ban nhân dân thành phố tổ chức triển khai hiệu quả Kết luận số 69-KL/TW và Kế hoạch này, quan tâm bố trí đủ nguồn lực để thực hiện Kế hoạch và các nội dung khác có liên quan; phân công, theo dõi, kiểm tra, đôn đốc việc thực hiện của các cơ quan, đơn vị và địa phương.

4. Mặt trận Tổ quốc Việt Nam, các tổ chức chính trị - xã hội thành phố, hội quần chúng do Đảng và Nhà nước giao nhiệm vụ xây dựng chương trình, kế hoạch, tuyên truyền trong đoàn viên, hội viên và Nhân dân các nội dung về phát triển khoa học và công nghệ; phát huy vai trò phản biện xã hội, tham gia xây dựng pháp luật, cơ chế, chính sách về phát triển khoa học và công nghệ.

5. Ban Tuyên giáo Thành ủy chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị có liên quan thực hiện tốt công tác tuyên truyền, quán triệt, triển khai Kết luận số 69-KL/TW; theo dõi, đôn đốc, kiểm tra công tác triển khai, quán triệt thực hiện Kết luận số 69-KL/TW và Kế hoạch này; định kỳ tham mưu sơ kết, tổng kết và báo cáo Ban Thường vụ Thành ủy kết quả thực hiện.

Nơi nhận:

- Văn phòng Trung ương Đảng,
- Ban Tuyên giáo Trung ương,
- Các quận ủy, huyện ủy,
- Các đảng đoàn, ban cán sự đảng, đảng ủy trực thuộc Thành ủy,
- Các ban xây dựng Đảng của Thành ủy,
- Các sở, ban, ngành, Mặt trận Tổ quốc và các tổ chức chính trị - xã hội TP,
- Các hội quần chúng do Đảng và Nhà nước giao nhiệm vụ,
- Các đ/c Ủy viên BTV Thành ủy,
- Lưu Văn phòng Thành ủy.

**T/M BAN THƯỜNG VỤ
PHÓ BÍ THƯ**

Phạm Văn Hiếu