

TỈNH ỦY TÂY NINH
BAN TUYÊN GIÁO

*

Số 2653 -CV/BTGTU

V/v tuyên truyền kết quả Hội thảo khoa học

ĐẢNG CỘNG SẢN VIỆT NAM
Tây Ninh, ngày 30 tháng 11 năm 2023

Kính gửi: - Các sở: Khoa học và Công nghệ; Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Thông tin và Truyền thông,
- Trường Chính trị Tây Ninh,
- Liên hiệp các Hội khoa học và Kỹ thuật tỉnh,
- Báo Tây Ninh,
- Đài Phát thanh - Truyền hình Tây Ninh,
- Ban tuyên giáo các huyện uỷ, thị uỷ, thành uỷ; tuyên giáo (tuyên huấn) các đảng uỷ trực thuộc Tỉnh uỷ.

Để phục vụ công tác tuyên truyền kết quả Hội thảo khoa học “Phát huy vai trò của khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo phục vụ phát triển kinh tế - xã hội tỉnh Tây Ninh” theo Kế hoạch phối hợp số 155-KHPPH/BTGTU-SKH-CN-TCT, ngày 25/8/2023 của Ban Tuyên giáo Tỉnh uỷ, Sở Khoa học và Công nghệ và Trường Chính trị Tây Ninh, Ban Tuyên giáo Tỉnh uỷ gửi **Tài liệu tuyên truyền kết quả Hội thảo khoa học Phát huy vai trò của khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo phục vụ phát triển kinh tế - xã hội tỉnh Tây Ninh** do Ban Tuyên giáo Tỉnh uỷ biên soạn đến các đơn vị.

Đề nghị các cơ quan, đơn vị khi nhận được Công văn này, bám sát vào nội dung của Tài liệu, sớm triển khai tuyên truyền trên các phương tiện thông tin đại chúng, phổ biến rộng rãi trong ngành và trong các tầng lớp nhân dân.

Nơi nhận:

- Như kính gửi,
- Lãnh đạo Ban phụ trách,
- Phòng Khoa giáo-VHVN,
- Lưu Ban Tuyên giáo Tỉnh uỷ.

TTTT-23

K/T TRƯỞNG BAN
PHÓ TRƯỞNG BAN

Nguyễn Thị Thu Cúc

TÀI LIỆU TUYÊN TRUYỀN

Kết quả Hội thảo Khoa học “Phát huy vai trò của khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo phục vụ phát triển kinh tế - xã hội tỉnh Tây Ninh”



1. Vai trò, tầm quan trọng của KH,CN&ĐMST phục vụ phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh Tây Ninh

Cải thiện dịch vụ y tế trong tỉnh, bằng cách cung cấp các giải pháp y tế hiện đại, từ hệ thống quản lý bệnh viện đến tầm soát bệnh tật và quản lý thông tin bệnh học. Điều này có thể cải thiện chất lượng chăm sóc sức khỏe của cộng đồng và làm giảm tỷ lệ bệnh tật.

Cải thiện giáo dục bằng cách cung cấp công cụ và tài liệu giảng dạy tiên tiến, hệ thống quản lý giáo dục thông minh, và cơ hội học tập trực tuyến. Điều này có thể nâng cao kiến thức và kỹ năng của người dân và tạo ra nguồn nhân lực chất lượng cao.

Tạo ra cơ hội đầu tư trong các ngành công nghiệp, tạo ra sự cạnh tranh và thu hút vốn đầu tư từ bên ngoài. Điều này có thể giúp mở rộng cơ sở hạ tầng công nghiệp và tạo nhiều cơ hội việc làm cho người dân.

Thúc đẩy sự phát triển kinh tế ở Tây Ninh bằng cách tối ưu hóa nguồn lực, tạo ra cơ hội đầu tư và phát triển các ngành kinh tế khác nhau, cải thiện chất lượng dịch vụ y tế và giáo dục, và thúc đẩy sự đa dạng hóa hoạt động kinh tế.

Kinh tế cửa khẩu đóng vai trò quan trọng trong sự phát triển của Tây Ninh, đặc biệt tại các cửa khẩu biên giới như Mộc Bài và Xa Mát, gần biên giới Campuchia. Việc áp dụng công nghệ và khoa học vào lĩnh vực này có thể mang lại nhiều lợi ích to lớn.

Công nghệ số hóa và thương mại điện tử cũng đang thúc đẩy thương mại biên giới. Sự phát triển của thương mại điện tử tại các cửa khẩu có thể tạo cơ hội cho các doanh nghiệp tại địa phương mở rộng thị trường và xuất khẩu sản phẩm của doanh nghiệp. Việc phát triển cộng đồng khởi nghiệp đóng vai trò quan trọng, không chỉ tạo ra các giải pháp mới mà còn cung cấp nguồn lực quan trọng cho sự đổi mới sáng tạo trong môi trường kinh doanh.

2. Giải pháp phát huy vai trò của KH,CN&ĐMST, phục vụ phát triển kinh tế-xã hội của tỉnh Tây Ninh

** Nhóm giải pháp thông tin, tuyên truyền nâng cao nhận thức*

Các cấp uỷ, chính quyền cần tập trung lãnh đạo, chỉ đạo phát triển KH,CN&ĐMST, bảo đảm đạt hiệu quả cao với các biện pháp chủ yếu như: Tổ chức cho cán bộ, đảng viên và Nhân dân nghiên cứu, học tập, quán triệt chủ trương, đường lối của Đảng; ban hành văn bản cụ thể hoá thực hiện sát thực tiễn; tăng cường kiểm tra, giám sát quá trình tổ chức thực hiện; thực hiện việc đổi mới cách thức thông tin, tuyên truyền nhằm nâng cao nhận thức và vai trò, trách nhiệm của hệ thống chính trị, các doanh nghiệp, đội ngũ nhà khoa học và cộng đồng xã hội trong việc đưa KH,CN&ĐMST thực sự trở thành động lực, mũi đột phá chiến lược quan trọng để phục vụ sự nghiệp CNH, HĐH; gắn mục tiêu, chỉ tiêu, nhiệm vụ phát triển, ứng dụng KH,CN&ĐMST với mục tiêu phát triển kinh tế - xã hội của địa phương.

Đa dạng hóa các loại hình truyền thông trên nền tảng số và mạng xã hội; đẩy mạnh hoạt động truyền thông về doanh nghiệp có doanh thu từ kết quả hoạt động KH&CN để nâng cao giá trị thương hiệu, tạo uy tín đối với người tiêu dùng, nâng cao lợi thế cạnh tranh cho doanh nghiệp KH&CN và doanh nghiệp công nghệ cao; đẩy mạnh truyền thông và hỗ trợ của nhà nước đối với các hoạt động sáng kiến, cải tiến kỹ thuật của người dân.

Thường xuyên thông tin về các hoạt động nghiên cứu, chuyển giao, ứng dụng khoa học, công nghệ có hiệu quả thông qua các hội nghị, hội thảo, cổng thông tin điện tử của ngành... Tạo điều kiện cho các doanh nghiệp, người dân được tiếp cận thông tin về khoa học, công nghệ.

** Nhóm giải pháp về nâng cao năng lực quản lý*

Xây dựng các chương trình, nhiệm vụ KH&CN theo chuỗi giá trị của sản phẩm, tập trung phát triển sản phẩm chủ lực của tỉnh dựa vào công nghệ mới, công nghệ cao để hình thành các ngành nghề mới và các sản phẩm mới, tạo giá trị gia tăng; ưu tiên đầu tư cho các nhiệm vụ khoa học, công nghệ có tính ứng dụng cao, nhất là các lĩnh vực mà tỉnh có tiềm năng phát triển mạnh.

Đổi mới, hoàn thiện cơ chế chính sách huy động, phân bổ và sử dụng hiệu quả vốn đầu tư cho hoạt động KH, CN & ĐMST. Hình thành, duy trì và phát triển Khu ươm tạo công nghệ hoặc Khu đổi mới sáng tạo/Khu, không gian làm việc chung thuộc Trung tâm Khoa học và công nghệ Tây Ninh.

Ứng dụng công nghệ thông tin trong hoạt động quản lý, điều hành các nhiệm vụ KH&CN phục vụ công tác quản lý nhà nước và nhu cầu tra cứu của nhà khoa học, doanh nghiệp và người dân trong việc quản lý các nguồn lực KH, CN & ĐMST, kết nối, hình thành cơ sở dữ liệu của tỉnh về KH, CN & ĐMST.

Đổi mới nội dung, phương thức nghiên cứu, quản lý các hoạt động nghiên cứu khoa học xã hội và nhân văn, đầu tư nguồn lực xứng tầm cho nghiên cứu khoa học xã hội và nhân văn; coi trọng vai trò của khoa học xã hội và nhân văn trong đời sống, hoạch định chiến lược phát triển bền vững trên các lĩnh vực kinh tế, văn hoá - xã hội, chính trị.

** Nhóm giải pháp về nguồn lực*

Tăng cường hợp tác trong nghiên cứu và phát triển, ứng dụng khoa học, công nghệ; tích cực phối hợp, liên kết với các tỉnh/thành phố, các trường đại học, viện nghiên cứu đầu ngành trong thực hiện nhiệm vụ khoa học, công nghệ, chuyển giao công nghệ, chia sẻ kinh nghiệm, đào tạo nguồn nhân lực KH&CN; kết nối với các trường đại học giúp đào tạo nâng cao trình độ và tay nghề cho cán bộ đang phụ trách tuyến cơ sở, địa bàn vùng biên; mở các lớp tập huấn, khuyến nông, đào tạo nâng cao kỹ năng ứng dụng các kỹ thuật mới trong sản xuất đối với người lao động trực tiếp sản xuất; đặt hàng các viện nghiên cứu, các trường đại học chuyển giao tiến bộ KH&CN cho địa phương để nâng cao năng suất và giá trị sản xuất; đặt hàng với các trường đại học trong việc mở các lớp đào tạo để nâng cao trình độ chuyên môn cho cán bộ quản lý.

Phát triển nguồn nhân lực KH, CN & ĐMST có trình độ và năng lực sáng tạo cao; phát huy vai trò của Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh trong công tác vận

động, tập hợp đội ngũ trí thức của tỉnh; đẩy mạnh các hoạt động tư vấn, phản biện và giám định xã hội các chương trình, dự án trọng điểm trên địa bàn tỉnh; tăng cường hoạt động tôn vinh trí thức nhằm khẳng định và ghi nhận đóng góp của đội ngũ trí thức; xây dựng Liên hiệp các Hội khoa học và kỹ thuật tỉnh thực sự là "mái nhà chung" của đội ngũ trí thức KH&CN của tỉnh.

Thúc đẩy hoạt động KH, CN & ĐMST trong doanh nghiệp nhằm nâng cao sức cạnh tranh, năng suất lao động, chất lượng sản phẩm; hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao khả năng tiếp cận với thông tin công nghệ, bao gồm thông tin về sáng chế, thông tin chuyên gia công nghệ, thông tin về trung gian công nghệ, cơ sở dữ liệu công nghệ; rà soát, triển khai các cơ chế, chính sách để phát triển doanh nghiệp khoa học, công nghệ, doanh nghiệp công nghệ cao, doanh nghiệp khởi nghiệp sáng tạo.

** Nhóm giải pháp về chuyển đổi số; khoa học, kỹ thuật*

Định hướng thúc đẩy nghiên cứu khoa học, đổi mới sáng tạo phục vụ chuyển đổi số: lựa chọn những công nghệ tiên tiến nhất là thành quả của nghiên cứu khoa học và đổi mới sáng tạo khi xây dựng hoặc triển khai, mua sắm các nền tảng số phục vụ chuyển đổi số của tỉnh; phát động phong trào đổi mới sáng tạo trong chuyển đổi số, nhất là trong trường học và các cơ quan, đơn vị có nhiệm vụ liên quan đến KH, CN & ĐMST; thúc đẩy đổi mới sáng tạo trong quá trình ứng dụng công nghệ số vào hoạt động của các cơ quan nhà nước để cung cấp dịch vụ công trực tuyến, dịch vụ số trực tuyến chất lượng, dễ sử dụng, thu hút được người dùng,... Tạo đột phá về xây dựng nền tảng, hạ tầng phát triển chính quyền điện tử, chuyển đổi số và đô thị thông minh; đảm bảo an toàn, an ninh thông tin; hoàn thiện chính quyền số, kinh tế số, xã hội số (*100% thủ tục hành chính đáp ứng yêu cầu triển khai ở mức độ toàn trình; được tích hợp lên Cổng Dịch vụ công quốc gia; xây dựng kế hoạch chuyển đổi số cho một xã tại mỗi huyện, thị xã, thành phố; thành lập khu/cụm/công viên công nghệ cao chuyên đề, tham gia vào chuỗi Công viên phần mềm khi đủ điều kiện...*)

Ứng dụng kỹ thuật số thúc đẩy phát triển KT-XH tỉnh Tây Ninh. Ba giải pháp công nghệ cần chú ý trong việc ứng dụng kỹ thuật số giải quyết những bài toán của địa phương: *một là*, xây dựng kiến trúc hạ tầng cho đô thị thông minh là một nhiệm vụ quan trọng vì nó giúp tiêu chuẩn hoá, tăng khả năng kết nối, khả năng mở rộng và xử lý dữ liệu thời gian thực; *hai là*, triển khai và xây dựng kho dữ liệu dùng chung cho phép tích hợp, lưu trữ và chia sẻ dữ liệu cho các cá nhân/đơn vị có liên quan trong từng ngành và cấp thành phố/tỉnh. Kho dữ liệu dùng chung phải có tính "mở", cho phép tích hợp được nhiều định dạng dữ liệu khác nhau, tích hợp từ nhiều nguồn khác nhau; *ba là*, làng thông minh ứng dụng kỹ thuật số: một hệ thống thông minh hỗ trợ phát triển khu vực nông thôn là phần mềm nền Làng Thông Minh (Smart Village Platform - SVP). SVP cung cấp dịch vụ số cho một tỉnh thành để phát triển mô hình Làng thông minh.

Thực hiện đề án cơ giới hóa trên địa bàn tỉnh Tây Ninh. Đề án sẽ đánh giá hiện trạng, mức độ và tính cấp thiết của từng nội dung cụ thể nhằm thúc đẩy ứng dụng cơ giới hóa mang lại hiệu quả. Kế đến là thực hiện các nội dung nghiên cứu ứng dụng cơ giới hóa mang tính đồng bộ trong canh tác đối với một số cây trồng như lúa, bắp, măng cầu, nhằm hướng đến giảm chi phí sản xuất, đảm bảo chất lượng sản phẩm, tiết kiệm nguồn tài nguyên và góp phần sản xuất mang tính bền vững.

Hình thành các vùng nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao làm vùng lõi, đẩy mạnh việc ứng dụng, chuyển giao công nghệ mới, công nghệ tiên tiến trong vùng sản xuất nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao để làm đầu tàu trong việc đẩy mạnh và lan tỏa các mô hình ứng dụng khoa học công nghệ trong sản xuất.

** Nhóm giải pháp xây dựng và phát triển hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo*

Các doanh nghiệp khởi nghiệp cần chủ động trong việc chuyển đổi mô hình tăng trưởng, tạo ra nhiều giá trị hơn nữa. Chính quyền địa phương, các cơ quan liên quan phải coi việc hỗ trợ doanh nghiệp khởi nghiệp đổi mới sáng tạo là ưu tiên, đặc biệt khẩn trương hoàn thiện hệ thống pháp lý, tạo môi trường thuận lợi cho doanh nghiệp khởi nghiệp.

Xây dựng “Tây Ninh xanh”, trong đó yếu tố xanh vừa là mục tiêu vừa là phương tiện phát triển của tỉnh. Từng bước chuẩn bị nguồn nhân lực, hạ tầng và chính sách để thực hiện quá trình thu hút vốn và công nghệ, chuyển dịch lao động từ nông nghiệp sang công nghiệp và dịch vụ.

Nhận diện và phát triển các cụm ngành sản phẩm mang tính chiến lược với trọng tâm là các khâu chế biến và dịch vụ có giá trị gia tăng cao gắn với việc làm ổn định cho người dân Tây Ninh. Tận dụng cơ hội từ quá trình lan tỏa phát triển hạ tầng giao thông kết nối, phát triển công nghiệp, đô thị - thương mại - dịch vụ vùng TP.HCM và Đông Nam bộ.

Thay đổi tư duy từ sản xuất kinh doanh đơn thuần sang kinh tế tuần hoàn có giá trị gia tăng cao, khuyến khích người dân, doanh nghiệp áp dụng tiến bộ khoa học công nghệ, quảng bá sản phẩm trên các kênh thương mại hiện đại và phi truyền thống như thương mại điện tử, khai thác hiệu quả thị trường xuất khẩu gắn với các Hiệp định thương mại tự do (FTA) thế hệ mới.

Tận dụng công nghệ kỹ thuật số để tạo ra các sản phẩm, dịch vụ và mô hình kinh doanh mới. Tích cực thúc đẩy hoạt động khởi nghiệp trong doanh nghiệp thông qua khuyến khích đổi mới sáng tạo của các nhân viên, tăng cường đầu tư vào các hoạt động nghiên cứu ứng dụng.

Xây dựng hệ sinh thái khởi nghiệp sáng tạo Tây Ninh với mục tiêu thúc đẩy tính đổi mới sáng tạo, tính mở và tính liên kết sẽ mang lại nhiều lợi ích, đồng thời tạo động lực phát triển nền kinh tế. Để làm được điều này, không chỉ cần phát huy nội lực trong nước mà còn cần thúc đẩy kết nối các nguồn lực dồi dào từ đội ngũ chuyên gia, trí thức, doanh nhân... ở ngoài tỉnh và cả nước ngoài.

BAN TUYÊN GIÁO TỈNH ỦY