

KẾ HOẠCH

Triển khai Kế hoạch số 211-KH/TU ngày 24/12/2019 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy

Căn cứ Nghị quyết số 50/NQ-CP ngày 17/4/2020 của Chính phủ ban hành Chương trình hành động của Chính phủ thực hiện Nghị quyết số 52-NQ/TW ngày 27/9/2019 của Bộ Chính trị về một số chủ trương, chính sách chủ động tham gia cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư

Thực hiện Kế hoạch số 211-KH/TU ngày 24/12/2019 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy về thực hiện Nghị quyết số 52-NQ/TW ngày 27/9/2019 của Bộ Chính trị về một số chủ trương, chính sách chủ động tham gia cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư; Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành kế hoạch triển khai Kế hoạch số 211-KH/TU ngày 24/12/2019 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy với những nội dung chính như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Nâng cao nhận thức đầy đủ, đúng đắn của các cấp ủy, chính quyền, Mặt trận Tổ quốc và các Đoàn thể chính trị - xã hội về nội hàm, bản chất của cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư. Chủ động nắm bắt cơ hội, triển khai các giải pháp thiết thực nhằm tận dụng có hiệu quả các cơ hội do cuộc cách mạng công nghiệp lần thứ tư đem lại để đẩy nhanh tốc độ, chất lượng tăng trưởng kinh tế của địa phương dựa trên khoa học - công nghệ, đổi mới sáng tạo; nâng cao chất lượng cuộc sống, phúc lợi của nhân dân; đảm bảo vững chắc quốc phòng, an ninh, bảo vệ môi trường sinh thái gắn với việc thực hiện các khâu, các nhiệm vụ đột phá phục vụ phát triển kinh tế-xã hội của tỉnh.

2. Việc triển khai Kế hoạch số 211-KH/TU ngày 24/12/2020 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy phải bám sát các quan điểm chỉ đạo, mục tiêu và một số chủ trương, chính sách chủ động tham gia cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư theo tinh thần Nghị quyết số 52-NQ/TW ngày 27/9/2019 của Bộ Chính trị và Nghị quyết số 50/NQ-CP ngày 17/4/2020 của Chính phủ.

3. Tập trung phấn đấu hoàn thành các mục tiêu định hướng đến năm 2030 theo Kế hoạch số 211-KH/TU ngày 24/12/2020 của Tỉnh ủy Ninh Thuận.

II. NỘI DUNG THỰC HIỆN

1. Tăng cường lãnh đạo, chỉ đạo và quản lý của các cấp chính quyền; sự phối hợp chặt chẽ, hiệu quả và đồng bộ giữa các ngành, các cấp trong thực hiện Nghị quyết:

a) Tiếp tục tổ chức học tập, quán triệt nội dung Nghị quyết số 52-NQ/TW ngày 27/9/2019 của Bộ Chính trị, Nghị quyết số 50/NQ-CP ngày 17/4/2020 của

Chính phủ, Kế hoạch số 211-KH/TU ngày 24/12/2020 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy. Nâng cao nhận thức của các cấp ủy đảng, chính quyền về sự cấp thiết phải chủ động tham gia tích cực, có hiệu quả cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư, coi đó là một nhiệm vụ trọng tâm. Gắn mục tiêu, nhiệm vụ tham gia cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư với các mục tiêu, nhiệm vụ phát triển kinh tế-xã hội, bảo vệ môi trường, đảm bảo quốc phòng, an ninh của các cấp, các ngành.

b) Xác định nội dung cốt lõi chủ động tham gia cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư là thúc đẩy phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên tất cả các ngành, lĩnh vực và thúc đẩy chuyển đổi số, trọng tâm là phát triển kinh tế số, xây dựng đô thị thông minh, chính quyền điện tử tiến tới chính quyền số.

c) Ưu tiên chuyển giao và ứng dụng mạnh mẽ công nghệ mới trong tất cả các ngành, lĩnh vực; có trách nhiệm thúc đẩy nghiên cứu khoa học, công nghệ, tạo môi trường thuận lợi và hỗ trợ có trọng tâm, trọng điểm để nhân dân và doanh nghiệp là các chủ thể quyết định tham gia cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư.

d) Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam tỉnh Ninh Thuận, các đoàn thể chính trị xã hội, nhân dân và doanh nghiệp được tham gia vào quá trình hoạch định và giám sát thực thi các chính sách liên quan đến cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ 4.

2. Hoàn thiện cơ chế, chính sách tạo thuận lợi cho chủ động tham gia cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư:

a) Triển khai thực hiện, rà soát, hoàn thiện các cơ chế, chính sách, pháp luật hỗ trợ doanh nghiệp về khoa học công nghệ, khởi nghiệp đổi mới sáng tạo, sở hữu trí tuệ, thương mại, đầu tư, kinh doanh để tạo điều kiện thuận lợi cho quá trình phát triển các sản phẩm, dịch vụ, mô hình kinh tế, ngành nghề kinh doanh mới dựa trên nền tảng công nghệ số, internet và không gian mạng. Tham mưu giải pháp quản lý hoạt động an ninh mạng, trật tự an toàn xã hội trên không gian mạng, các cơ chế quản lý phù hợp với môi trường kinh doanh số, tạo thuận lợi cho đổi mới sáng tạo; nghiên cứu, từng bước áp dụng, xây dựng các tiêu chuẩn, quy chuẩn Quốc gia đối với các sản phẩm, công nghệ, mô hình kinh doanh mới.

b) Hoàn thiện các cơ chế, chính sách về dữ liệu, quản trị dữ liệu, tạo thuận lợi cho việc tạo dựng, kết nối, chia sẻ và khai thác dữ liệu. Tham mưu triển khai các chính sách tài chính nhằm khuyến khích, huy động mọi nguồn lực xã hội đầu tư cho các hoạt động nghiên cứu khoa học, phát triển và ứng dụng công nghệ, đổi mới sáng tạo, các quy định về đầu tư theo hướng tạo thuận lợi cho các hoạt động thu hút vốn, mua cổ phần, mua bán sáp nhập doanh nghiệp công nghệ, các nhà đầu tư nước ngoài góp vốn vào các doanh nghiệp khởi nghiệp sáng tạo.

c) Tham mưu quy định, chính sách về Sở hữu trí tuệ, pháp luật về tài chính-tiền tệ, thanh toán điện tử, quản lý thuế và các dịch vụ phù hợp với xu thế phát triển của kinh tế số trên địa bàn tỉnh; các chính sách hạn chế các tác động tiêu cực của cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư. Thúc đẩy các hoạt động nghiên cứu, ứng dụng các tiến bộ khoa học kỹ thuật mới để giải quyết tình trạng ô nhiễm môi trường, biến đổi khí hậu và nước biển dâng.

d) Xây dựng đô thị thông minh theo lộ trình, triển khai thí điểm mô hình đô thị thông minh tại thành phố Phan Rang - Tháp Chàm; phát triển mô hình đô thị thông minh ứng dụng chuyển đổi số trên phạm vi toàn tỉnh theo lộ trình kế hoạch đến năm 2030.

3. Triển khai các chính sách phát triển cơ sở hạ tầng thiết yếu:

a) Triển khai Internet băng thông rộng phủ 100% đến cấp xã. Khuyến khích doanh nghiệp tư nhân có đủ năng lực tham gia xây dựng hạ tầng viễn thông; hình thành hệ thống trung tâm dữ liệu của tỉnh kết nối đồng bộ và thống nhất với các trung tâm dữ liệu vùng và hệ thống trung tâm dữ liệu quốc gia. Đầu tư trang bị các hệ thống thiết bị thu thập, lưu trữ, xử lý, bảo vệ dữ liệu công của tỉnh; triển khai việc thanh toán không dùng tiền mặt, các giải pháp quản lý, kiểm soát chặt chẽ các hình thức thanh toán trực tuyến.

b) Nâng cấp hạ tầng các ngành, lĩnh vực quan trọng, thiết yếu, đồng bộ, hiện đại đáp ứng yêu cầu áp dụng công nghệ của Cuộc cách mạng công nghiệp lần thứ tư, trước hết là hạ tầng năng lượng (*ưu tiên năng lượng tái tạo*) và giao thông; đảm bảo vững chắc an ninh năng lượng Quốc gia.

4. Triển khai các chính sách phát triển và nâng cao năng lực đổi mới sáng tạo:

a) Hoàn thành việc chuyển đổi các tổ chức khoa học và công nghệ công lập đủ điều kiện sang hoạt động theo cơ chế tự chủ, tự chịu trách nhiệm; nâng cao hiệu quả đầu tư công cho hoạt động nghiên cứu khoa học công nghệ. Hỗ trợ quá trình hình thành và phát triển Hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh; xây dựng kế hoạch và triển khai các chương trình hỗ trợ các doanh nghiệp nghiên cứu và ứng dụng công nghệ, đổi mới sáng tạo, thực hiện chuyển đổi số, nâng cao năng suất, chất lượng, hiệu quả, sức cạnh tranh của nền kinh tế.

b) Xúc tiến đầu tư phát triển các vùng nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao đối với các cây trồng đặc thù trên địa bàn tỉnh.

5. Triển khai thực hiện các chính sách phát triển nguồn nhân lực:

a) Thực hiện đổi mới nội dung và chương trình giáo dục, đào tạo theo hướng phát triển năng lực tiếp cận, tư duy sáng tạo và khả năng thích ứng với môi trường công nghệ liên tục thay đổi và phát triển. Đổi mới cách dạy và học trên cơ sở áp dụng công nghệ số; khuyến khích các mô hình giáo dục, đào tạo mới dựa trên nền tảng số.

b) Tạo môi trường thuận lợi để các tổ chức, cá nhân, doanh nghiệp công nghệ tham gia trực tiếp vào quá trình giáo dục và đào tạo, tạo ra sản phẩm phục vụ cho nền kinh tế số. Tiếp tục hoàn thiện cơ chế, chính sách khuyến khích, thu hút, sử dụng nhân tài, nguồn nhân lực chất lượng cao.

c) Đẩy mạnh phát triển đào tạo nghề và hỗ trợ đào tạo kỹ năng cho chuyên đổi công việc; triển khai thực hiện các chính sách hỗ trợ cho người lao động khi tham gia đào tạo lại, đào tạo nâng cao chuyên môn và kỹ năng chuyển đổi công việc phù hợp với yêu cầu quá trình chủ động tham gia cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư.

d) Thực hiện theo lộ trình phổ cập kỹ năng số, kỹ năng đảm bảo an toàn, an ninh mạng đạt trình độ cơ bản cho người dân. Đẩy mạnh công tác truyền thông, nâng cao nhận thức xây dựng văn hóa số cho cộng đồng.

6. Phát triển các ngành, công nghệ ưu tiên:

a) Tập trung hỗ trợ phát triển các ngành ưu tiên có mức độ sẵn sàng cao như: Công nghệ thông tin, điện tử - viễn thông; an toàn, an ninh mạng; công nghiệp chế tạo thông minh; tài chính - ngân hàng; thương mại điện tử; nông nghiệp số; du lịch số; công nghiệp văn hóa số; y tế; giáo dục và đào tạo.

b) Ưu tiên nguồn lực triển khai các chương trình, nhiệm vụ khoa học và công nghệ trên các lĩnh vực: Công nghệ thông tin và truyền thông, công nghệ mới trong lĩnh vực năng lượng tái tạo, công nghệ mới trong chế biến nông lâm sản, công nghệ sinh học trong nông nghiệp.

7. Chủ động liên kết, hợp tác, hội nhập tham gia cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư:

a) Tăng cường hợp tác với các Trường đại học, các Viện nghiên cứu trong và ngoài nước trong các lĩnh vực khoa học và công nghệ. Chủ động tìm kiếm, tham gia, kết nối có hiệu quả với Hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo trong vùng, hệ thống đổi mới sáng tạo quốc gia và các Trung tâm khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo trong và ngoài nước.

b) Khuyến khích, đẩy mạnh hình thức liên doanh và tăng cường liên kết, chuyển giao công nghệ giữa doanh nghiệp trong tỉnh và doanh nghiệp đầu tư trực tiếp nước ngoài.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Sở Khoa học và Công nghệ:

- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan thường xuyên cập nhật xu hướng phát triển công nghệ của cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư để phục vụ công tác tuyên truyền và định hướng đầu tư cho các doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh;

- Tổ chức điều tra, khảo sát, nắm bắt tình hình phát triển khoa học công nghệ (*đánh giá trình độ công nghệ, nhu cầu, khả năng đổi mới công nghệ thiết bị*);

- Nghiên cứu tham mưu hoàn thiện các chính sách hỗ trợ doanh nghiệp về khoa học và công nghệ, sở hữu trí tuệ, ưu tiên bổ sung các chính sách hỗ trợ doanh nghiệp đổi mới sáng tạo. Tập trung xây dựng và hỗ trợ phát triển hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo địa phương tiến đến thúc đẩy phát triển doanh nghiệp khởi nghiệp sáng tạo;

- Ưu tiên chuyển giao và ứng dụng mạnh mẽ công nghệ mới trong các ngành, lĩnh vực; thúc đẩy nghiên cứu khoa học và công nghệ, tạo điều kiện thuận lợi và hỗ trợ có trọng tâm, trọng điểm để nhân dân và doanh nghiệp là các chủ thể quyết định tham gia cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư. Thông báo, hướng dẫn các tổ chức, cá nhân, ưu tiên doanh nghiệp trong và ngoài tỉnh đề xuất các nhiệm vụ khoa học và công nghệ (*xem xét ưu tiên các nhiệm vụ khoa học và công*

nghe triển khai áp dụng các thành tựu của cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư);

- Hỗ trợ xúc tiến tham gia thị trường khoa học và công nghệ, đẩy mạnh hoạt động tìm kiếm kết nối nhu cầu công nghệ trong tổ chức, doanh nghiệp nhằm thúc đẩy phát triển thị trường công nghệ, sở hữu trí tuệ trên địa bàn tỉnh. Tăng cường hoạt động sở hữu trí tuệ, đổi mới và áp dụng công nghệ quản trị doanh nghiệp thông qua áp dụng các hệ thống quản lý tiên tiến; giải thưởng chất lượng Quốc gia.

2. Sở Kế hoạch và Đầu tư:

- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan tham mưu UBND tỉnh phân bổ vốn đầu tư phát triển để thực hiện các nội dung của Kế hoạch theo quy định hiện hành;

- Nghiên cứu, tham mưu đề xuất các cơ chế, chính sách, chương trình,... thu hút doanh nghiệp đầu tư vào các hoạt động đổi mới công nghệ, nghiên cứu và đầu tư trong lĩnh vực công nghệ thông tin, công nghệ tiên tiến khác phục vụ phát triển theo định hướng quy hoạch của Tỉnh;

- Triển khai thực hiện có hiệu quả Nghị quyết 35/NQ-CP ngày 16/5/2016 của Chính phủ về hỗ trợ và phát triển doanh nghiệp đến năm 2020; đẩy mạnh việc tham mưu triển khai Chương trình hỗ trợ doanh nghiệp khởi nghiệp và đổi mới sáng tạo.

3. Sở Thông tin và Truyền thông:

- Rà soát, triển khai quy hoạch phát triển hạ tầng công nghệ thông tin và truyền thông. Tham mưu xây dựng chính sách khuyến khích doanh nghiệp đầu tư, phát triển, kinh doanh công nghệ mới trên nền tảng công nghệ số và kết nối;

- Đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin và truyền thông trong các lĩnh vực đời sống xã hội, bảo đảm an toàn, đồng bộ, kết nối liên ngành và liên vùng;

- Tham mưu UBND tỉnh chỉ đạo tập trung phát triển các lĩnh vực, sản phẩm trọng điểm về công nghiệp công nghệ thông tin - truyền thông. Chú trọng phát triển nhân lực công nghệ thông tin, nhân lực về an toàn thông tin;

- Chỉ đạo các cơ quan thông tin báo chí, truyền thông định hướng giúp cho các tổ chức, cá nhân nhận thức đúng đắn về cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ 4;

- Đẩy mạnh đề xuất thực hiện việc nghiên cứu các phần mềm ứng dụng công nghệ thông tin vào trong sản xuất như: Hệ thống giám sát môi trường thông minh (*trí tuệ nhân tạo*) phục vụ nông nghiệp; hệ thống giám sát và điều khiển thông minh (*trí tuệ nhân tạo*) hạ tầng như đèn chiếu sáng, đèn tín hiệu giao thông, dịch vụ công ích; hệ thống giám sát an ninh thông minh (*trí tuệ nhân tạo*) như: Giám sát tự động xe ra vào cơ quan; hệ thống quản lý thông minh cho tòa nhà, trụ sở, kho bãi; hệ thống lưu trữ, phân tích Dữ liệu lớn (*BigData*) như: Hệ quyết định, hệ tư vấn, định hướng thị trường,...

4. Sở Công Thương:

- Tổ chức tuyên truyền, quán triệt Nghị quyết số 52-NQ/TW ngày 27/9/2019 của Bộ Chính trị, Nghị quyết số 50/NQ-CP ngày 17/4/2020 của Chính phủ, Kế

hoạch số 211-KH/TU ngày 24/12/2020 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy đến các doanh nghiệp và tạo điều kiện cho các doanh nghiệp ứng dụng khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo trong hoạt động sản xuất, kinh doanh, đầu tư thiết bị máy móc chuyên đổi dây chuyền sản xuất; phối hợp kêu gọi các dự án đầu tư ứng dụng công nghệ tự động hóa trong hoạt động sản xuất công nghiệp và thương mại; tăng cường công tác khuyến công và chuyển giao công nghệ mới vào sản xuất để nâng cao năng suất, tính cạnh tranh và chất lượng sản phẩm;

- Đẩy mạnh triển khai các hoạt động, biện pháp, giải pháp phát triển thương mại điện tử của tỉnh; đưa thương mại điện tử trở thành hoạt động phổ biến được đại bộ phận doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh sử dụng trong hoạt động của doanh nghiệp.

5. Sở Giáo dục và Đào tạo:

- Thực hiện đổi mới nội dung và chương trình giáo dục, đào tạo theo hướng phát triển năng lực tiếp cận, tư duy sáng tạo và khả năng thích ứng với môi trường công nghệ liên tục thay đổi và phát triển; đưa vào chương trình giáo dục phổ thông nội dung kỹ năng số và ngoại ngữ tối thiểu. Đổi mới cách dạy và học trên cơ sở áp dụng công nghệ số; khuyến khích các mô hình giáo dục, đào tạo mới dựa trên nền tảng số;

- Tạo môi trường thuận lợi để các tổ chức, cá nhân, doanh nghiệp công nghệ tham gia trực tiếp vào quá trình giáo dục và đào tạo, tạo ra sản phẩm phục vụ cho nền kinh tế số;

- Tăng cường hợp tác với các Trường đại học, các Viện nghiên cứu trong và ngoài nước trong các lĩnh vực khoa học và công nghệ. Chủ động tìm kiếm, tham gia, kết nối có hiệu quả với hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo trong vùng, hệ thống đổi mới sáng tạo quốc gia và các Trung tâm khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo trong và ngoài nước.

6. Sở Xây dựng:

- Thực hiện rà soát, cải cách thủ tục hành chính về cấp phép xây dựng và các thủ tục liên quan, đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin trong thực hiện thủ tục cấp phép (bao gồm: *Thẩm định thiết kế cơ sở, thẩm định thiết kế kỹ thuật, cấp giấy phép xây dựng,...*);

- Đẩy mạnh phát triển kết cấu hạ tầng kinh tế - xã hội đồng bộ, hiện đại trong công tác quy hoạch - kiến trúc, phát triển đô thị và hạ tầng kỹ thuật theo thứ tự ưu tiên đối với các khu đô thị theo quy hoạch trên địa bàn tỉnh đã được phê duyệt;

- Triển khai áp dụng các công nghệ vật liệu mới, vật liệu nano sử dụng cho ngành xây dựng và xử lý môi trường trong các sản phẩm vật liệu xây dựng, đẩy mạnh việc sử dụng phế thải làm nguyên, nhiên liệu sản xuất các loại vật liệu xây dựng;

- Hoàn thiện và tích hợp các cơ sở dữ liệu trong các lĩnh vực quản lý xây dựng phục vụ công tác quản lý nhà nước, chia sẻ thông tin và phối hợp liên ngành cũng như kết nối và giao lưu quốc tế.

- Phối hợp với Sở Thông tin và Truyền thông, Sở Khoa học và Công nghệ nghiên cứu, xây dựng Đề án phát triển đô thị thông minh và xây dựng bộ dữ liệu quản lý đô thị thông minh.

7. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn:

- Tập trung cơ cấu lại ngành nông nghiệp thích ứng với biến đổi khí hậu: Tiếp tục triển khai chuyển đổi cơ cấu cây trồng, vật nuôi; phát triển nhân rộng các mô hình áp dụng công nghệ tiên tiến cho hiệu quả kinh tế cao, gắn với các chuỗi liên kết sản xuất đảm bảo cho việc phát triển bền vững, có chiều sâu;

- Tiếp tục xây dựng Ninh Thuận là một trong những trung tâm sản xuất tôm giống chất lượng của cả nước theo hướng công nghiệp hóa, hiện đại hóa; đồng thời, tiếp cận và ứng dụng nhanh chóng các tiến bộ kỹ thuật hiện đại để phát triển nuôi trồng thủy sản thương phẩm theo hướng nâng cao giá trị gia tăng và phát triển bền vững; chú trọng cả thế mạnh về kinh tế biển (*khai thác xa bờ, nuôi trồng trên biển và sản xuất giống thủy sản,...*) gắn với thực hiện các chính sách hỗ trợ ngư dân theo các chính sách hỗ trợ hiện hành của Chính phủ;

- Tiếp tục nhân rộng các mô hình sản xuất có hiệu quả, gắn với Chương trình mục tiêu quốc gia xây dựng nông thôn mới; xây dựng và nhân rộng các mô hình ứng dụng công nghệ cao trong phát triển sản xuất nông nghiệp đối với các sản phẩm đặc thù của địa phương năm 2020.

8. Sở Lao động Thương binh và Xã hội:

- Đổi mới và phát triển giáo dục nghề nghiệp theo hướng chuẩn hóa, hiện đại hóa toàn diện, đồng bộ; thường xuyên cập nhật và tiếp thu công nghệ tiên tiến của các nước, phù hợp với điều kiện thực tiễn của tỉnh và đất nước;

- Tổ chức thực hiện giải pháp gắn kết giữa Giáo dục nghề nghiệp với thị trường lao động, việc làm bền vững. Xây dựng kế hoạch lồng ghép một số dự án đào tạo nghề cho các đối tượng (*lao động nông thôn, bộ đội xuất ngũ,...*) với việc tạo và nâng cao chất lượng nguồn lao động;

- Tổ chức thực hiện gắn kết các cơ sở Giáo dục nghề nghiệp với các doanh nghiệp trong đào tạo nghề; xây dựng một số mô hình thí điểm về đặt hàng đào tạo, gắn kết với doanh nghiệp trong đào tạo. Liên kết với các đơn vị, doanh nghiệp quảng bá sản phẩm, tiếp cận thực hành trên dây chuyền công nghệ của doanh nghiệp;

- Triển khai đồng bộ và hiệu quả trong công tác giáo dục nghề nghiệp, xây dựng mô hình, phát triển hình thức đào tạo nghề cho lao động nông thôn, trong đó chú trọng đào tạo kỹ năng ứng dụng công nghệ, khoa học, thiết bị mới trong sản xuất nông nghiệp cho nông dân. Nâng cao chất lượng đào tạo một số nghề được tiếp cận trình độ của các nước phát triển trong khu vực ASEAN và thế giới;

- Tiếp tục đổi mới và nâng cao chất lượng, giáo dục nghề nghiệp đến năm 2025 và định hướng đến năm 2030; tổ chức thực hiện đào tạo các nghề trọng tâm, trọng điểm của tỉnh về lĩnh vực du lịch và dịch vụ, công nghiệp - xây dựng, nông lâm nghiệp, thủy sản, trong đó tập trung vào các ngành/ngành mũi nhọn và chất lượng cao.

9. Sở Tài chính tham mưu kinh phí thực hiện chính sách chủ động tham gia cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư theo quy định hiện hành.

10. Sở Văn hóa Thể Thao và Du lịch:

- Triển khai có hiệu quả phần mềm ứng dụng quảng bá du lịch trên điện thoại thông minh. Thực hiện bản tin du lịch hàng tuần bằng Email marketing. Ứng dụng các công nghệ mới hỗ trợ quảng bá website trên các trang tìm kiếm như: Seo keyword, google,... Nghiên cứu, đưa vào sử dụng các ứng dụng mới, nâng cấp trang thông tin điện tử ninhthuantourist.com cả về hình thức lẫn nội dung;

- Liên kết website với vietnamtourism.gov.vn của Tổng cục Du lịch Việt Nam và Sở Văn hóa-Thể thao và Du lịch, Trung tâm Thông tin Xúc tiến Du lịch các tỉnh/thành phố trong cả nước;

- Liên kết website với các doanh nghiệp du lịch, dịch vụ trong tỉnh quảng bá thông tin, hình ảnh trên trang thông tin điện tử ninhthuantourist.com;

- Tiếp tục mở rộng, đa dạng các hình thức quảng bá, xúc tiến du lịch trên các phương tiện thông tin đại chúng và các trang mạng xã hội,...

- Phối hợp với Trung tâm Công nghệ Thông tin và Truyền thông - Sở Thông tin và Truyền thông trong việc quản trị, bảo mật trang thông tin điện tử ninhthuantourist.com.

11. Sở Tài Nguyên và Môi trường:

- Rà soát, xây dựng các quy hoạch và nhiệm vụ trọng tâm các lĩnh vực của ngành Tài nguyên và Môi trường để triển khai thực hiện phù hợp với xu thế phát triển của cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư;

- Xây dựng cơ sở dữ liệu ngành Tài nguyên và Môi trường, mạng lưới quan trắc tự động và hoàn thiện hệ thống cơ sở dữ liệu hồ sơ địa chính tiếp cận xu hướng tự động hóa của cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư theo hướng công khai, minh bạch, dễ tiếp cận đối với doanh nghiệp và nhân dân;

- Chủ động liên kết, hợp tác, hội nhập, tham gia cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư, đẩy mạnh tăng cường công tác phối hợp với các cơ quan, địa phương có liên quan đề xuất đặt hàng các nhiệm vụ khoa học và công nghệ để giải quyết các vấn đề lớn, cấp thiết của ngành tài nguyên và môi trường, góp phần nâng cao năng lực tiếp cận cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư.

12. Sở Tư pháp triển khai Quyết định số 471/QĐ-TTg ngày 26/4/2019 của Thủ tướng Chính phủ về phê duyệt Đề án “Tăng cường ứng công nghệ thông tin trong công tác phổ biến, giáo dục pháp luật giai đoạn 2019-2021”; đa dạng hóa các hình thức phổ biến, giáo dục pháp luật trên sóng phát thanh, truyền hình, mạng lưới thông tin cơ sở. Phối hợp hoàn thiện thể chế, cơ chế, chính sách, pháp luật, chú trọng các quy định nhằm tạo điều kiện cho doanh nghiệp nhanh chóng hấp thụ và phát triển được công nghệ mới, mô hình kinh doanh mới.

13. Sở Giao thông vận tải chủ động nắm bắt cơ hội, áp dụng và triển khai các giải pháp thiết thực nhằm tận dụng có hiệu quả các cơ hội do cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư đem lại trong giải quyết công việc liên quan lĩnh vực giao thông vận tải.

14. Sở Y tế

- Ứng dụng Hệ thống phần mềm PACS vào hoạt động lưu trữ, truyền tải và hội chẩn trực tuyến các hình ảnh y khoa trích xuất từ các thiết bị chẩn đoán hình ảnh như máy chụp cắt lớp CT; MRI; X-Quang;

- Hợp tác với các Bệnh viện tuyến Trung ương để phát triển kỹ thuật, ứng dụng công nghệ trong điều trị chuyên khoa răng hàm mặt (*cấy ghép Implant, chỉnh nha*), chuyên khoa tim mạch (*đặt máy tạo nhịp, tim mạch can thiệp nhi, can thiệp mạch máu, mạch tạng*), gây mê nhi phẫu thuật ngoại nhi, nội soi phẫu thuật đường tiêu hóa,...

15. Sở Nội vụ:

- Phối hợp với các ngành, địa phương, cơ quan liên quan tiếp tục rà soát, đề xuất cấp có thẩm quyền xem xét sửa đổi, bổ sung hoặc ban hành mới chính sách khuyến khích, thu hút nguồn nhân lực chất lượng cao thuộc các lĩnh vực có liên quan theo hướng dẫn của Bộ, ngành Trung ương và phù hợp với tình hình thực tế của địa phương để đáp ứng yêu cầu của quá trình hội nhập, tham gia cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư;

- Tham mưu UBND tỉnh chỉ đạo đẩy mạnh công tác đào tạo, bồi dưỡng cán bộ, công chức, viên chức để đáp ứng yêu cầu cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư (*lồng ghép trong Kế hoạch đào tạo, bồi dưỡng cán bộ, công chức, viên chức hằng năm của tỉnh*).

16. Chi nhánh Ngân hàng Nhà nước tỉnh chủ trì, phối hợp với Sở Tài chính, các ngành, địa phương và cơ quan liên quan tăng cường phát triển hệ thống thanh toán không dùng tiền mặt và quản lý, giám sát chặt chẽ các hình thức thanh toán trực tuyến.

17. Văn phòng UBND tỉnh phối hợp với Sở Thông tin và Truyền thông tiếp tục triển khai thực hiện đạt kết quả và đúng quy định các nhiệm vụ về chính quyền điện tử; đẩy mạnh việc triển khai chữ ký số cá nhân cho lãnh đạo UBND tỉnh và Văn phòng UBND tỉnh.

18. UBND các huyện và thành phố:

- Chủ động xây dựng kế hoạch tổ chức triển khai phù hợp với xu thế phát triển của Cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư trên địa bàn quản lý;

- Đề xuất, thực hiện các nghiên cứu khoa học công nghệ, các mô hình mới có hiệu quả ứng dụng, chia sẻ và khai thác các dữ liệu khoa học và công nghệ nhằm hỗ trợ cho doanh nghiệp và nhân dân giải quyết tình trạng ô nhiễm môi trường, biến đổi khí hậu, hỗ trợ phát triển sản xuất;

- Phối hợp đề xuất nâng cấp hạ tầng các ngành, lĩnh vực quan trọng thiết yếu đáp ứng yêu cầu cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ 4, đầu tư các vùng nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao đối với cây trồng đặc thù địa phương;

- Xây dựng kế hoạch thực hiện chương trình hỗ trợ, liên doanh, liên kết, chuyển giao công nghệ nhằm nâng cao năng suất và sức cạnh tranh trên thị trường.

Đồng thời quan tâm đầu tư cơ sở hạ tầng thu thập dữ liệu, giao dịch internet và đào tạo cán bộ công chức, viên chức đáp ứng yêu cầu cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư;

- Chủ động tham mưu đề xuất, bố trí kinh phí và tổ chức triển khai thực hiện các nhiệm vụ trong kế hoạch đảm bảo hiệu quả, theo đúng quy định hiện hành.

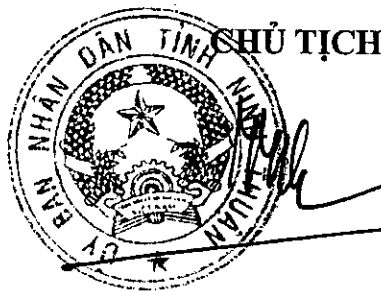
IV. CHẾ ĐỘ THÔNG TIN BÁO CÁO

1. Các Sở, ngành, địa phương và cơ quan liên quan chủ động triển khai thực hiện Kế hoạch này; báo cáo đánh giá kết quả thực hiện hàng năm, gửi về Sở Khoa học và Công nghệ để tổng hợp, báo cáo đề xuất Ủy an nhân dân tỉnh theo quy định.

2. Trong quá trình tổ chức thực hiện Kế hoạch nếu có vướng mắc, phát sinh cần điều chỉnh, bổ sung phù hợp theo yêu cầu thực tiễn (*Chiến lược Quốc gia về Cách mạng công nghiệp lần thứ tư; Các đề án, chương trình kế hoạch tham gia Cách mạng lần thứ 4 của Chính phủ sẽ ban hành*), các cơ quan, đơn vị chủ động báo cáo Sở Khoa học và Công nghệ tổng hợp, tham mưu, đề xuất UBND tỉnh xem xét, giải quyết theo quy định./.

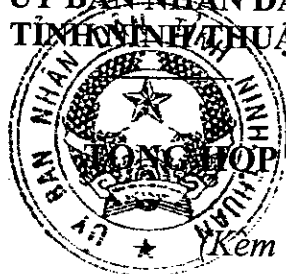
Nơi nhận:

- Thường trực: Tỉnh ủy, HĐND tỉnh (b/c);
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- Các đơn vị tại mục III;
- VPUB: LĐ, Khối NCTH;
- Lưu: VT. QMT



Lưu Xuân Vĩnh

ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH NINH THUẬN



**CÔNG VIỆC TRỌNG TÂM TRIỂN KHAI KẾ HOẠCH SỐ 211-KH/TU
NGÀY 24/12/2019 CỦA BAN THƯỜNG VỤ TỈNH ỦY**

(Kèm theo Kế hoạch số 183/KH-UBND ngày 21/15/2020 của UBND tỉnh)

STT	Nội dung công việc	Cơ quan chủ trì	Cơ quan phối hợp	Thời gian thực hiện
1	Tham mưu xây dựng “Nghị quyết của HĐND tỉnh và Quyết định của UBND tỉnh ban hành quy định chế độ hỗ trợ cho các doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân trong hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận giai đoạn 2021-2030”	Sở Khoa học và Công nghệ	Sở Tài chính; Sở Tư pháp; các Sở Ngành có liên quan	Năm 2020 và cả giai đoạn
2	Hỗ trợ doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân trong việc đẩy mạnh hoạt động nghiên cứu phát triển sản phẩm mới, đổi mới công nghệ, chuyển giao công nghệ nhằm nâng cao trình độ công nghệ	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành liên quan	Năm 2020 và cả giai đoạn
3	Triển khai kế hoạch “Nâng cao năng lực xây dựng hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo cho cán bộ quản lý của các ngành, địa phương, tổ chức chính trị-xã hội và cơ sở nghiên cứu đào tạo và mở rộng cho đối tượng doanh nghiệp ĐMST”	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành liên quan	Năm 2020
4	Hỗ trợ xúc tiến tham gia thị trường khoa học và công nghệ, đẩy mạnh hoạt động tìm kiếm kết nối nhu cầu công nghệ trong tổ chức, doanh nghiệp nhằm thúc đẩy phát triển thị trường công nghệ trên địa bàn tỉnh; tăng cường hoạt động đổi mới và áp dụng công nghệ quản trị doanh nghiệp thông qua áp dụng các hệ thống quản lý tiên tiến; giải thưởng chất lượng Quốc gia	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành liên quan	Năm 2020-2030

5	Triển khai Đề án “Điều tra đánh giá trình độ công nghệ và năng lực công nghệ sản xuất và đề xuất giải pháp nhằm nâng cao trình độ và năng lực công nghệ sản xuất trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận”	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, doanh nghiệp liên quan	Năm 2021 và các năm tiếp theo
6	Tham mưu triển khai Đề án triển khai Chiến lược sở hữu trí tuệ trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, doanh nghiệp liên quan	Năm 2021 và các năm tiếp theo
7	Tham mưu triển khai các nội dung của Đề án “Hỗ trợ hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo Quốc gia đến năm 2025” theo Quyết định số 884/QĐ-TTg ngày 18/5/2016 của Thủ tướng Chính phủ	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, doanh nghiệp liên quan	Năm 2021 và các năm tiếp theo
8	Nghiên cứu, tham mưu UBND tỉnh thu hút doanh nghiệp đầu tư vào các hoạt động đổi mới công nghệ, nghiên cứu và đầu tư trong lĩnh vực công nghệ thông tin, công nghệ tiên tiến khác phục vụ phát triển theo định hướng quy hoạch của Tỉnh	Sở Kế hoạch và Đầu tư	Các Sở, ngành liên quan	Năm 2020 và các năm tiếp theo
9	Triển khai thực hiện có hiệu quả Nghị quyết 35/NQ-CP ngày 16/5/2016 của Chính phủ về hỗ trợ và phát triển doanh nghiệp đến năm 2020; đẩy mạnh việc tham mưu triển khai Chương trình hỗ trợ doanh nghiệp khởi nghiệp và đổi mới sáng tạo	Sở Kế hoạch và Đầu tư	Các Sở, ngành liên quan	Năm 2020 và các năm tiếp theo
10	Thí điểm ứng dụng công nghệ thông tin trong việc xây dựng đô thị thông minh (<i>thí điểm tại thành phố Phan Rang - Tháp Chàm</i>) với các dịch vụ đô thị thông minh như: Dịch vụ phản ánh hiện trường; dịch vụ giám sát thông tin trên môi trường mạng; dịch vụ giám sát an toàn thông tin; du lịch thông minh; giám sát dịch vụ công	Sở Thông tin và Truyền thông	Các Sở, ngành liên quan	Năm 2020 và các năm tiếp theo
11	Triển khai thực hiện phần mềm ứng dụng GIS phục vụ công tác quản lý hạ tầng đô thị trên địa bàn thành phố Phan Rang - Tháp Chàm	Sở Xây dựng	Các Sở, ngành liên quan	Năm 2020

12	Kế hoạch năm 2020 triển khai thực hiện Nghị quyết số 05-NQ/TU ngày 10/10/2016 và Nghị quyết số 09-NQ/TU ngày 11/11/2016 của Tỉnh ủy	Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn	Sở Khoa học và Công nghệ; UBND các huyện, thành phố	Năm 2020
13	Triển khai Đề án Mỗi xã một sản phẩm; phấn đấu có 3-5 sản phẩm đạt chuẩn theo chương trình phát triển kinh tế khu vực nông thôn theo hướng phát triển nội lực và gia tăng giá trị (OCOP) quốc gia	Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn	Sở Khoa học và Công nghệ; Sở Công Thương và các địa phương	Năm 2020 và những năm tiếp theo
14	Triển khai Kế hoạch năm 2020 thực hiện Nghị quyết số 05-NQ/TU ngày 10/10/2016 và Nghị quyết số 09-NQ/TU ngày 11/11/2016 của Tỉnh ủy	Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn	Các Sở, ngành liên quan	Năm 2020
15	Phát triển tôm giống hướng đến có chuỗi sản xuất bảo đảm an toàn dịch bệnh theo tiêu chuẩn của Tổ chức Thú y thế giới (OIE)	Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn	Các Sở, ngành liên quan	Năm 2020 và những năm tiếp theo
16	Triển khai Đề án thí điểm đào tạo, đào tạo lại người lao động thích ứng với cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư theo hướng dẫn của Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội	Sở Lao động Thương binh và Xã hội	Các Sở, ngành liên quan	Năm 2020
17	Tổ chức đào tạo, bồi dưỡng về năng lực sư phạm, năng lực quản lý đào tạo cho cán bộ làm công tác quản lý, giảng dạy, hướng dẫn thực hành, thực tập của doanh nghiệp. Triển khai tổ chức đào tạo lại, đào tạo chuyển đổi, đào tạo thích ứng đối với đội ngũ lao động theo yêu cầu của doanh nghiệp	Sở Lao động Thương binh và Xã hội	Các Sở, ngành liên quan	Năm 2020
18	Đề án khai thác dữ liệu đất đai và Đề án xây dựng bộ dữ liệu giá đất và dự báo thị trường bất động sản.	Sở Tài nguyên và Môi trường	Các Sở, ngành liên quan	Năm 2020
19	Xây dựng phần mềm quản lý thông tin quy hoạch, kế hoạch sử dụng đất tỉnh Ninh Thuận	Sở Tài nguyên và Môi trường	Các Sở, ngành liên quan	Năm 2020

20	Triển khai Quyết định số 471/QĐ-TTg ngày 26/4/2019 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án “Tăng cường ứng công nghệ thông tin trong công tác phổ biến, giáo dục pháp luật giai đoạn 2019-2021”; đa dạng hóa các hình thức phổ biến, giáo dục pháp luật trên sóng phát thanh, truyền hình, mạng lưới thông tin cơ sở. Phối hợp hoàn thiện thể chế, cơ chế, chính sách, pháp luật, chú trọng các quy định nhằm tạo điều kiện cho doanh nghiệp nhanh chóng hấp thụ và phát triển được công nghệ mới, mô hình kinh doanh mới	Sở Tư pháp	Các Sở, ngành liên quan	Năm 2020
21	Triển khai Đề án Bệnh án điện tử để phục vụ cho quá trình khám chữa bệnh	Sở Y tế	Các ngành liên quan	Năm 2020