

Số: *09* /CT-UBND

Hà Tĩnh, ngày *28* tháng 3 năm 2014

CHỈ THỊ

**Về việc tập trung cao độ mọi nguồn lực, tạo bước đột phá về phát triển
Khoa học và công nghệ trong tình hình mới**

Để thực hiện tốt Nghị quyết số 20/NQ-TW ngày 31/10/2012 của Hội nghị Trung ương 6 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; Hoàn thành sớm các mục tiêu kế hoạch của Nghị quyết đại hội Đảng bộ tỉnh lần thứ XVII; Nghị quyết số 15/2011/NQ-HĐND của HĐND tỉnh về phát triển kinh tế - xã hội tỉnh Hà Tĩnh 5 năm (2011-2015); thực hiện mục tiêu tái cấu trúc nền kinh tế, đổi mới mô hình tăng trưởng, thúc đẩy kinh tế phát triển nhanh và bền vững, trong đó ưu tiên đẩy mạnh phát triển khoa học và công nghệ một cách toàn diện; Chủ tịch UBND tỉnh giao:

1. Triển khai quyết liệt, cụ thể, sâu sát để năm 2014 sớm trở thành năm “đột phá về phát triển khoa học và công nghệ”, đây sẽ là chủ đề xuyên suốt trong chỉ đạo tổ chức triển khai các hoạt động khoa học và công nghệ trong giai đoạn tới; Ưu tiên tập trung tăng cường đầu tư các nguồn lực cần thiết tạo bước chuyển biến căn bản và mạnh mẽ trong hoạt động nghiên cứu khoa học, ứng dụng công nghệ vào sản xuất và đời sống. Trước mắt tập trung vào một số lĩnh vực mũi nhọn: Nghiên cứu, ứng dụng công nghệ sinh học; đẩy mạnh ứng dụng và đổi mới công nghệ trong sản xuất, bảo quản, chế biến, tiêu thụ sản phẩm; sản xuất nông nghiệp hữu cơ theo hướng bền vững; ứng dụng mạnh mẽ công nghệ thông tin; nghiên cứu nâng cao chất lượng khám, chữa bệnh, chăm sóc sức khỏe nhân dân; tiếp tục nghiên cứu bảo tồn và phát huy các giá trị văn hóa của địa phương; tăng cường quản lý đo lường chất lượng bảo vệ quyền lợi người tiêu dùng... Phấn đấu trong thời gian tới đưa Hà Tĩnh trở thành địa phương có trình độ khoa học và công nghệ phát triển, thuộc nhóm các tỉnh dẫn đầu trong vùng Bắc Trung Bộ, góp phần quan trọng vào phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh.

2. Các sở, ban, ngành, đơn vị, địa phương căn cứ chức năng, nhiệm vụ của mình tích cực triển khai có hiệu quả Chương trình hành động số 64/CTr-UBND ngày 28/2/2013 của UBND tỉnh về thực hiện Nghị quyết số 20/NQ-TW ngày 31/10/2012 của Hội nghị Trung ương 6 khóa XI; Công văn số 92/ UBND-VX ngày 06/1/2014 về triển khai thực hiện Thông báo kết luận của Bộ trưởng Bộ Khoa học

và Công nghệ tại buổi làm việc với Đoàn Đại biểu quốc hội tỉnh. Tiếp tục đẩy mạnh công tác tuyên truyền, nâng cao nhận thức, trách nhiệm lãnh đạo, chỉ đạo của các cấp và huy động toàn xã hội tham gia hoạt động phát triển khoa học và công nghệ. Gắn các mục tiêu, nhiệm vụ khoa học và công nghệ với các mục tiêu, nhiệm vụ phát triển kinh tế - xã hội, chỉ tiêu về kết quả hoạt động Khoa học và công nghệ với thành tích thi đua khen thưởng của từng ngành, từng cấp, đơn vị, địa phương.

3. Bố trí, sử dụng hợp lý các nguồn lực cần thiết, tạo bước đột phá trong đầu tư tăng cường tiềm lực khoa học và công nghệ trong toàn tỉnh: Từng bước tăng đầu tư ngân sách sự nghiệp khoa học cấp tỉnh và ngân sách đầu tư phát triển khoa học và công nghệ tương xứng với nhiệm vụ và yêu cầu mới. Các đơn vị, địa phương phải chủ động bố trí nguồn ngân sách phù hợp trong dự toán chi ngân sách cấp mình để tiến hành các hoạt động nghiên cứu, ứng dụng và đầu tư phát triển khoa học và công nghệ. Hướng dẫn, khuyến khích 100% doanh nghiệp sản xuất trong tỉnh trích lập quỹ khoa học và công nghệ và sử dụng hiệu quả, đúng mục đích theo quy định của pháp luật. Quan tâm tạo mọi điều kiện thuận lợi thu hút, bố trí, đào tạo nguồn nhân lực KHCN chất lượng cao; đầu tư nâng cấp trang thiết bị phù hợp cho các đơn vị sự nghiệp KHCN, các đơn vị nghiên cứu, doanh nghiệp để có đủ khả năng tiếp nhận và làm chủ các kết quả nghiên cứu, công nghệ mới, chuyển giao và áp dụng vào thực tiễn sản xuất.

4. Kiện toàn, thành lập mới Hội đồng khoa học và công nghệ tại các ngành, địa phương đảm bảo cơ cấu, chất lượng. Nâng cao trách nhiệm, năng lực của Hội đồng khoa học và công nghệ trong công tác tham mưu, tư vấn cho cấp ủy, chính quyền, lãnh đạo địa phương, đơn vị triển khai tốt các nhiệm vụ phát triển khoa học và công nghệ.

5. Nâng cao hiệu lực, hiệu quả công tác quản lý nhà nước về Khoa học và công nghệ trên địa bàn toàn tỉnh, trong đó chú trọng lĩnh vực Tiêu chuẩn đo lường chất lượng và quản lý nhà nước về công nghệ. Nghiên cứu xây dựng chính sách khuyến khích, hỗ trợ các doanh nghiệp đầu tư ứng dụng các công nghệ hiện đại, hiệu quả, đầu tư đổi mới công nghệ phục vụ sản xuất, chế biến, tiêu thụ các sản phẩm chủ lực của tỉnh.

7. Đẩy mạnh liên kết, hợp tác trong nước và quốc tế về khoa học và công nghệ, tiếp tục tăng cường mở rộng các mối quan hệ hợp tác nhằm mục đích huy động các nguồn lực hỗ trợ, tiếp nhận, chuyển giao các kết quả nghiên cứu, các công nghệ tiên tiến phù hợp vào áp dụng tại địa phương; từng bước nâng cao trình độ về KHCN, thúc đẩy phát triển doanh nghiệp và thị trường KHCN.

6. Trách nhiệm một số sở, ngành, đơn vị:

- Sở Khoa học và Công nghệ: Tiếp tục tham mưu HĐND tỉnh, UBND tỉnh ban hành các chủ trương chính sách thích hợp hỗ trợ hoạt động khoa học và công

nghe trong thời gian tới. Chủ trì thúc đẩy hoạt động nghiên cứu khoa học, ứng dụng công nghệ trong sản xuất và đời sống, ưu tiên sản xuất hàng hóa gắn với bảo quản chế biến và tiêu thụ các sản phẩm chủ yếu, các định hướng chính trong phát triển KT-XH của tỉnh. Phối hợp với các cấp, các ngành tiếp tục phổ biến, quán triệt Nghị quyết số 20/NQ-TW ngày 31/10/2012 của Hội nghị Trung ương 6 khóa XI, Chiến lược phát triển khoa học và công nghệ của tỉnh, Luật khoa học và công nghệ sửa đổi, bổ sung và các văn bản hướng dẫn Luật. Nghiên cứu đổi mới mạnh mẽ, nâng cao hiệu quả, hiệu lực công tác quản lý nhà nước về khoa học và công nghệ tăng cường hợp tác trong nước và quốc tế về phát triển KH-CN. Năng động, sáng tạo, khai thác và phát huy tối đa các nguồn lực tạo sự chuyển biến mạnh mẽ về hoạt động KH-CN.

- Chủ trì phối hợp với các sở, ngành, đơn vị, địa phương xây dựng chính sách khuyến khích, hỗ trợ các doanh nghiệp đầu tư ứng dụng các công nghệ cao, các công nghệ hiện đại và đầu tư đổi mới công nghệ phục vụ sản xuất, chế biến, tiêu thụ các sản phẩm chủ lực của tỉnh, trình UBND tỉnh trong năm 2014.

- Tổng hợp tình hình, kết quả hoạt động khoa học và công nghệ theo định kỳ hàng quý, 06 tháng, năm báo cáo UBND tỉnh.

- Sở Kế hoạch và Đầu tư: Tham mưu xây dựng kế hoạch, bố trí nguồn lực cần thiết để thực hiện hoàn thành các mục tiêu, nhiệm vụ đột phá phát triển khoa học và công nghệ. Huy động các nguồn lực trong và ngoài nước cho phát triển khoa học và công nghệ, được phép lồng ghép các nguồn vốn phục vụ đầu tư phát triển khoa học công nghệ, đảm bảo kinh phí đầu tư tăng cường tiềm lực cho hoạt động khoa học và công nghệ của tỉnh.

- Sở Tài chính: Chủ trì phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ, Sở Kế hoạch và Đầu tư, các Sở, ngành liên quan và Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố, thị xã ưu tiên cân đối ngân sách hằng năm tương xứng với hoạt động khoa học và công nghệ; đảm bảo nguồn kinh phí tạo bước đột phá trong năm 2014 và giai đoạn tiếp theo.

- Sở Nội vụ: Chủ trì phối hợp với đơn vị có liên quan nghiên cứu xây dựng, bổ sung các chính sách thu hút nguồn nhân lực khoa học và công nghệ chất lượng cao của tỉnh. Tham mưu UBND tỉnh đổi mới cơ chế, tổ chức và quản lý nhà nước về khoa học và công nghệ ở cấp huyện và cấp xã đáp ứng yêu cầu trong tình hình mới.

- Sở Văn hóa, Thể thao và Du lịch, Sở Thông tin và Truyền thông, Báo Hà Tĩnh, Đài PTTH tỉnh: Đẩy mạnh công tác thông tin, tuyên truyền về phát triển KH-CN trong tình hình mới; nêu gương điển hình những tập thể, cá nhân, mô hình và cách làm sáng tạo, hiệu quả trong hoạt động khoa học và công nghệ.

- Văn phòng Ban chỉ đạo xây dựng nông thôn mới: Phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ, các đơn vị liên quan, tham mưu lồng ghép chương trình ứng dụng phát triển KH-CN vào chương trình xây dựng NTM, chú trọng các mô hình, các phương thức sản xuất mới có hiệu quả kinh tế xã hội cao.

Yêu cầu giám đốc các sở, ban, ngành, đoàn thể cấp tỉnh, Chủ tịch UBND các huyện, thành phố, thị xã và các đơn vị, doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân có liên quan thực hiện nghiêm túc chỉ thị này.

Định kỳ hàng quý, 6 tháng, năm, báo cáo UBND tỉnh (thông qua Sở Khoa học và Công nghệ) về tình hình, kết quả hoạt động khoa học và công nghệ của ngành, địa phương theo quy định (thời hạn báo cáo trước ngày 10 tháng cuối quý, 10/6 và 10/12 hàng năm)/.

Nơi nhận:

- Bộ Khoa học và Công nghệ (để báo cáo);
- TT Tỉnh ủy, TT HĐND tỉnh;
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- UBMT tổ quốc tỉnh;
- Các Sở, ban, ngành, đoàn thể cấp tỉnh;
- Các huyện ủy, thành ủy, thị ủy;
- Thường trực HĐND các huyện, thành phố, thị xã;
- UBND các huyện, thành phố, thị xã;
- Chánh VP, các PVP UBND tỉnh;
- Báo Hà Tĩnh, Đài PT-TH tỉnh;
- Trung tâm Công báo - Tin học tỉnh;
- Lưu VT, VX.
- Gửi: Bản giấy và điện tử

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**



Võ Kim Cự