

THÔNG BÁO**Kết luận của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ tại Hội nghị
Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ toàn quốc năm 2024**

Ngày 15 tháng 3 năm 2024, tại Hà Nội, Bộ Khoa học và Công nghệ tổ chức Hội nghị Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ (KH&CN) toàn quốc năm 2024. Đồng chí Huỳnh Thành Đạt, Ủy viên Ban chấp hành Trung ương Đảng, Bộ trưởng và các đồng chí Thứ trưởng Bộ Khoa học và Công chủ trì Hội nghị.

Tham dự Hội nghị có hơn 200 đại biểu bao gồm các đồng chí Thủ trưởng các đơn vị trực thuộc Bộ KH&CN; 57 đồng chí Giám đốc, 07 đồng chí Phó Giám đốc và đại diện cán bộ chủ chốt của 63 Sở KH&CN các tỉnh, thành phố; một số cơ quan truyền thông, báo chí.

Hội nghị đã tổng kết, đánh giá kết quả hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo (KHCN&DMST) tại các địa phương năm 2023, triển khai nhiệm vụ trọng tâm năm 2024; trao đổi, thảo luận về thuận lợi, kinh nghiệm tốt, nhất là thảo luận về những khó khăn, vướng mắc, bất cập và đề xuất giải pháp phát triển KHCN&DMST nhằm phục vụ ngày càng hiệu quả hơn cho các mục tiêu phát triển kinh tế - xã hội, bảo đảm quốc phòng, an ninh của các địa phương trong thời gian tới.

Sau khi nghe các ý kiến trao đổi, thảo luận tại Hội nghị và ý kiến phát biểu của các đồng chí Thứ trưởng, Bộ trưởng Huỳnh Thành Đạt kết luận như sau:

1. Ghi nhận và biểu dương các Sở KH&CN trong cả nước đã tích cực tham mưu cho Tỉnh ủy/Thành ủy, Hội đồng nhân dân, Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố lãnh đạo, chỉ đạo hoạt động KHCN&DMST đạt nhiều kết quả tốt, góp phần phục vụ thiết thực, hiệu quả các mục tiêu phát triển kinh tế - xã hội (KT-XH) của địa phương. Công tác tổ chức Hội nghị năm nay tiếp tục được đổi mới, trực tiếp các đồng chí Lãnh đạo Bộ phụ trách vùng và lĩnh vực chuyên môn, các đơn vị chức năng của Bộ và Giám đốc các Sở đã chủ động trao đổi, đối thoại và đề xuất giải pháp nhằm thảo gỡ khó khăn, vướng mắc, tiếp tục nâng cao hiệu lực, hiệu quả quản lý, thúc đẩy phát triển KHCN&DMST tại các địa phương.

2. Để nâng cao hiệu quả hoạt động KHCN&DMST trên địa bàn các tỉnh, thành phố năm 2024, đề nghị các Sở KH&CN tập trung thực hiện tốt một số nhiệm vụ trọng tâm sau:

a) Tiếp tục tham mưu cho Tỉnh ủy/Thành ủy, Hội đồng nhân dân, Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố xây dựng, hoàn thiện cơ chế, chính sách về

KHCN&DMST bảo đảm thông nhât, đồng bộ, khả thi từ Trung ương đến địa phương; tiếp tục nâng cao hiệu lực, hiệu quả quản lý, thúc đẩy phát triển KHCN&DMST tại địa phương. Tham gia, phối hợp chặt chẽ với Bộ KH&CN hoàn thiện thể chế, chính sách về KHCN&DMST, trọng tâm là việc xây dựng Luật KH&CN (sửa đổi), sửa đổi bổ sung các quy định đầu tư và cơ chế tài chính đối với hoạt động KH&CN, hoạt động ứng dụng, chuyển giao công nghệ, khởi nghiệp sáng tạo, đổi mới sáng tạo và các văn bản pháp luật khác liên quan đến hoạt động KHCN&DMST.

b) Tham mưu cấp có thẩm quyền ưu tiên đầu tư nâng cao tiềm lực, cơ sở vật chất, hạ tầng kỹ thuật cho KH&CN, nâng cao chất lượng nguồn nhân lực KH&CN; sử dụng hiệu quả các nguồn lực đầu tư cho KHCN&DMST; tiếp tục tăng cường thu hút các nguồn lực ngoài xã hội cho hoạt động KHCN&DMST.

c) Chủ động tham mưu cho Lãnh đạo tỉnh, thành phố tổ chức thực hiện hiệu quả các chương trình, nhiệm vụ KH&CN phục vụ trực tiếp mục tiêu, nhiệm vụ phát triển KT-XH, bám sát các Nghị quyết, Quy hoạch, Kế hoạch về phát triển KT-XH của địa phương và vùng. Phối hợp với các đơn vị chức năng của Bộ, tổ chức triển khai thực hiện các Chương trình KH&CN cấp quốc gia phục vụ trực tiếp cho phát triển KT-XH của các địa phương và vùng.

d) Đẩy mạnh hoạt động ứng dụng, chuyển giao công nghệ và tiến bộ kỹ thuật, nhất là trong phát triển sản phẩm trọng điểm, chủ lực của địa phương; tăng cường hợp tác, liên kết địa phương, liên kết vùng; tích cực, chủ động hợp tác và hội nhập quốc tế về KHCN&DMST.

d) Tiếp tục phát triển hệ sinh thái khởi nghiệp sáng tạo, đổi mới sáng tạo tại địa phương, tham gia tích cực vào phát triển hệ thống đổi mới sáng tạo quốc gia; tăng cường kết nối cung - cầu công nghệ; thúc đẩy phát triển thị trường KH&CN.

e) Tham mưu Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố bố trí nguồn lực, tích cực, chủ động phối hợp với Bộ KH&CN và các cơ quan có liên quan để thu thập, cung cấp dữ liệu tại địa phương và đặt mục tiêu cải thiện chỉ số đổi mới sáng tạo cấp địa phương (PII) hàng năm trong kế hoạch phát triển KT-XH của địa phương.

g) Thực hiện tốt chức năng quản lý nhà nước về lĩnh vực KHCN&DMST trên địa bàn như: tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng; sở hữu trí tuệ; an toàn bức xạ và hạt nhân; thẩm định, đánh giá và giám định công nghệ; đổi mới sáng tạo, phát triển thị trường, doanh nghiệp KH&CN,...

3. Giao các đơn vị trực thuộc Bộ theo chức năng nhiệm vụ được giao nghiêm túc tổng hợp, rà soát, có phương án xử lý các đề xuất, kiến nghị của các tỉnh, thành phố liên quan đến hoạt động KHCN&DMST tại địa phương.

4. Giao Vụ Ứng dụng công nghệ và tiến bộ kỹ thuật chủ trì, phối hợp với 63 tỉnh, thành phố và các đơn vị liên quan hoàn thiện Thông tư quy định quản lý nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh, cấp cơ sở, trình Lãnh đạo Bộ xem xét, ban hành trong Quý II/2024.

5. Giao Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng sớm đưa vào vận hành Cổng thông tin truy xuất nguồn gốc sản phẩm hàng hóa quốc gia để phục vụ trực tiếp hoạt động sản xuất, kinh doanh, thương mại của hàng hóa.

6. Giao Vụ Ứng dụng công nghệ và tiền bộ kỹ thuật là đầu mối chủ trì, phối hợp với các đơn vị chức năng liên quan thuộc Bộ KH&CN theo dõi, đôn đốc và tổng hợp báo cáo Lãnh đạo Bộ kết quả thực hiện các nội dung của Thông báo này.

Bộ Khoa học và Công nghệ thông báo Kết luận Hội nghị Giám đốc Sở KH&CN toàn quốc năm 2024 đến các Sở Khoa học và Công nghệ và các đơn vị liên quan biết, tổ chức thực hiện./s/

Nơi nhận:

- Bộ trưởng và các Thứ trưởng (để bao cáo);
- Sở KH&CN các tỉnh, TP (để t/h);
- Các đơn vị trực thuộc Bộ (để t/h);
- Lưu: VT, ĐP *[ký]*

**TL. BỘ TRƯỞNG
KT. CHÁNH VĂN PHÒNG
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**



Nguyễn Thị Huệ

