

Số: 660 /SKHCN-TB

Nghệ An, ngày 20 tháng 9 năm 2016

**THÔNG BÁO CỦA SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

Về kế hoạch xét thưởng các công trình Sáng tạo Khoa học và Công nghệ trên địa bàn tỉnh Nghệ An năm 2017

Kính gửi: ..... *Tướng CT Văn hóa Nghệ thuật* .....

Thực hiện Nghị định số 78/2014/NĐ-CP ngày 30/7/2014, của Chính phủ về Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước và các giải thưởng khác về khoa học và công nghệ và Quyết định số 60/2013/QĐ-UBND ngày 20/11/2013 của UBND tỉnh, ban hành Quy định về việc xét thưởng công trình Sáng tạo Khoa học và Công nghệ trên địa bàn tỉnh Nghệ An, giải thưởng công trình sáng tạo Khoa học và Công nghệ Nghệ An được tổ chức xét thưởng và trao giải 3 năm một lần. Năm 2017, Sở KH&CN sẽ tổ chức xét và trao giải thưởng cho các công trình sáng tạo Khoa học và Công nghệ.

Để đẩy mạnh hoạt động sáng tạo Khoa học và Công nghệ trên địa bàn tỉnh, Sở Khoa học và Công nghệ Nghệ An kính đề nghị:

1. Các Sở, Ban, Ngành, UBND các huyện, thị xã, thành phố Vinh, các trường Đại học, cao đẳng, viện nghiên cứu, các tổ chức, doanh nghiệp hưởng ứng, phát động phong trào lao động sáng kiến, cải tiến kỹ thuật, sáng tạo KH&CN, động viên, khuyến khích và tạo điều kiện cho các tập thể, cá nhân có công trình sáng tạo Khoa học và Công nghệ đăng ký tham gia xét thưởng.

2. Các tập thể, cá nhân có công trình sáng tạo Khoa học và Công nghệ hoàn thiện hồ sơ và gửi về Hội đồng cấp cơ sở để tham gia xét thưởng.

3. Các tổ chức, đơn vị nơi tạo ra và ứng dụng các kết quả của công trình sáng tạo KH&CN thành lập **Hội đồng xét thưởng cấp cơ sở** để xét thưởng, tuyển chọn công trình sáng tạo; Đồng thời lập và gửi hồ sơ kết quả xét thưởng về **Hội đồng xét thưởng cấp chung tuyển (cấp tỉnh) - Sở Khoa học và Công nghệ Nghệ An**.

4. Kế hoạch xét thưởng và trao giải công trình sáng tạo Khoa học và Công nghệ Nghệ An:

- **Hội đồng cấp cơ sở** gửi Hồ sơ xét thưởng về Hội đồng xét thưởng cấp chung tuyến (Sở Khoa học và Công nghệ Nghệ An) chậm nhất đến ngày **30/12/2016**, theo địa chỉ:

Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Nghệ An

Số 75A, đường Nguyễn Thị Minh Khai, thành phố Vinh.

- **Hội đồng xét thưởng cấp chung tuyến** (Sở Khoa học và Công nghệ Nghệ An) tổ chức xét thưởng các công trình sáng tạo KH&CN bắt đầu từ ngày **01/01/2017**.

- Lễ trao giải thưởng các công trình sáng tạo Khoa học và Công nghệ được tổ chức trong chuỗi các sự kiện chào mừng ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam 18/5/2017 và được truyền hình trực tiếp trên Đài PTTH tỉnh Nghệ An.

Thông tin chi tiết liên hệ ông Bùi Quang Hưng – Phó trưởng phòng Quản lý công nghệ và thị trường công nghệ - Sở Khoa học và Công nghệ. Điện thoại: 038.3598312; 0904706669.

(Tài liệu Quyết định số 60/2013/QĐ-UBND ngày 20/11/2013 của UBND tỉnh, ban hành Quy định về xét thưởng công trình sáng tạo KH&CN trên địa bàn tỉnh Nghệ An được đăng tải trên website: [ngheandost.gov.vn](http://ngheandost.gov.vn)).

*Trân trọng!*

**Nơi nhận:**

- UBND tỉnh (để b/c);
- Các Sở, Ban, Ngành;
- UBND các huyện, thành phố, thị xã;
- Các trường Đại học, Cao đẳng, Viện nghiên cứu;
- Các tổ chức, doanh nghiệp, cá nhân;
- Website: [ngheandost.gov.vn](http://ngheandost.gov.vn)
- Lưu VT.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Nguyễn Việt Hùng**

Phụ lục 1

**TIÊU CHÍ TÍNH ĐIỂM XÉT THƯỜNG CÁC CÔNG TRÌNH SÁNG TẠO**

**I. Đối với công trình sáng tạo mang lại hiệu quả tính được bằng tiền**

Tiêu chí xét thường		Đề nghị mức thưởng
Tính mới, tính sáng tạo	Số tiền làm lợi	
Giải pháp do tác giả tạo ra có tính mới so với điều kiện Việt Nam và Nghệ An (chưa có cơ quan, đơn vị, cá nhân áp dụng chế tạo; chưa có tài liệu phổ biến tới mức căn cứ vào đó có thể thực hiện ngay được); Có quy mô lớn, phạm vi áp dụng rộng	Làm lợi trên 700 triệu đồng	Giải đặc biệt
Giải pháp do tác giả tạo ra có tính mới so với điều kiện Việt Nam và Nghệ An (chưa có cơ quan, đơn vị, cá nhân áp dụng chế tạo, chưa có tài liệu phổ biến tới mức căn cứ vào đó có thể thực hiện ngay được); Có quy mô vừa phạm vi áp dụng vừa	Làm lợi trên 500 - 700 triệu đồng	Giải nhất
Giải pháp do tác giả tạo ra có tính mới so với điều kiện Việt Nam và Nghệ An (chưa có cơ quan, đơn vị, cá nhân áp dụng chế tạo, chưa có tài liệu phổ biến tới mức căn cứ vào đó có thể thực hiện ngay được); Có quy mô vừa phạm vi áp dụng vừa	Làm lợi trên 400 - 500 triệu đồng	Giải nhì
	Làm lợi trên 300 - 400 triệu đồng	Giải ba
Giải pháp do tác giả tạo ra có sáng kiến, cải tiến so với giải pháp hiện có; Có quy mô nhỏ, phạm vi áp dụng hẹp	Làm lợi trên 200 - 300 triệu đồng	Giải khuyến khích

**II. Đối với công trình sáng tạo mang lại hiệu quả không tính được bằng tiền**

Tiêu chí đánh giá và chấm điểm	Điểm quy định
<b>I. TÍNH MỚI, TÍNH SÁNG TẠO - Tối đa 30 điểm</b>	
• Là giải pháp do tác giả ( hoặc đồng tác giả) tạo ra, có tính mới, (khác biệt với các giải pháp tương tự đã đã được công bố); có khả năng tạo ra hiệu quả KT-XH lớn trong sản xuất và đời sống; được áp dụng lần đầu tiên tại Nghệ An	24 đến 30
• Là Công trình ứng dụng Tiến bộ KH-CN; được áp dụng tại Nghệ An lần đầu tiên.	11 đến 23
• Là công trình Sáng kiến kinh nghiệm (trong quản lý, tổ chức sản xuất, giáo dục, y tế, ...)	1 đến 10
<b>II. QUY MÔ, PHẠM VI ÁP DỤNG - Tối đa 30 điểm</b>	
• Giải pháp đã được áp dụng trong thực tế với quy mô lớn (trong toàn tỉnh, trong toàn ngành trong tỉnh – có khả năng áp dụng mở rộng)	25 đến 30
• Giải pháp đã được áp dụng trong thực tế với quy mô vừa (trong toàn huyện, trong toàn ngành trong huyện – có khả năng áp dụng mở rộng )	16 đến 24
• Giải pháp đã được áp dụng trong thực tế với quy mô nhỏ (ít nhất đã được áp dụng tại 5 đơn vị)	6 đến 15
<b>III. HIỆU QUẢ KỸ THUẬT, KINH TẾ, XÃ HỘI - Tối đa 40 điểm</b>	
<b>a) Hiệu quả xã hội:</b> Tối đa 20 điểm	
Cải thiện điều kiện sống, làm việc; bảo vệ môi trường; tạo việc làm; nâng cao năng lực và hiệu quả quản lý kinh tế, quản lý văn hoá - xã hội; cải tiến phương pháp giảng dạy và học, phòng	

chữa bệnh, ...	
• Đánh giá Lợi ích đạt được khi áp dụng giải pháp vào thực tiễn đời sống: <i>đạt hiệu quả lớn</i>	16 đến 20
• Đánh giá Lợi ích đạt được khi áp dụng giải pháp vào thực tiễn đời sống: <i>đạt hiệu quả vừa</i>	6 đến 15
<b>b) Hiệu quả kinh tế:</b> Tối đa 15 điểm Có thể thu được lợi ích kinh tế do áp dụng giải pháp đó vào thực tiễn đời sống nhưng khó tính được trực tiếp bằng tiền.	
• Giải pháp vừa mang lại lợi ích kinh tế vừa mang lại lợi ích xã hội.	6 đến 15
• Giải pháp mang lại lợi ích kinh tế nhỏ (hoặc không mang lại lợi ích kinh tế ) nhưng mang lại lợi ích xã hội.	1 đến 5
<b>c) Hiệu quả kỹ thuật:</b> Tối đa 5 điểm Được thể hiện bằng những chi tiết kỹ thuật mới, phương pháp, liệu pháp, cách thức tiến bộ, sáng tạo hơn của giải pháp xét thường so với giải pháp đã biết.	1 đến 5
Tổng số điểm tối đa	100

**Công trình đạt giải khi cả ba tiêu chí I, II, III đều phải có điểm, căn cứ vào số điểm đạt được Hội đồng đề nghị mức khen thưởng:**

- Từ 96 - 100 điểm: Đạt giải đặc biệt
- Từ 91 - 95 điểm: Đạt giải nhất
- Từ 86 - 90 điểm: Đạt giải nhì
- Từ 81 - 85 điểm: Đạt giải ba,
- Từ 75 - 80 điểm: Đạt giải khuyến khích

tuongquynhau@ gmail . com