

Số: 3582/KH-UBND

Khánh Hòa, ngày 03 tháng 5 năm 2017

KẾ HOẠCH

**Tổ chức các hoạt động chào mừng “Ngày khoa học và công nghệ Việt Nam”
lần thứ IV năm 2017 trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa**

SỐ YẾU TỐ KỸ THUẬT
Số: 5120
Ngày: 05.5.17
ĐẾN
Chuyên...

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

Tổ chức các hoạt động chào mừng “Ngày khoa học và công nghệ Việt Nam” nhằm tiếp tục biểu dương và tôn vinh đội ngũ cán bộ khoa học và công nghệ; tôn vinh tập thể, cá nhân đạt giải thưởng khoa học và công nghệ; tuyên truyền phổ biến rộng rãi các thành tựu khoa học và công nghệ đối với sự phát triển phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh; ghi nhận, biểu dương, khích lệ quần chúng nhân dân có sáng kiến, cải tiến kỹ thuật trên phạm vi toàn tỉnh; khuyến khích động viên thế hệ trẻ, học sinh, sinh viên say mê nghiên cứu khoa học, góp phần xây dựng quê hương, đất nước; nâng cao nhận thức của xã hội về vai trò của khoa học và công nghệ.

Các sự kiện chào mừng “Ngày khoa học và công nghệ Việt Nam” lần thứ IV năm 2017 phải được tổ chức thiết thực, tiết kiệm và hiệu quả.

II. NỘI DUNG THỰC HIỆN

1. Tuyên truyền

a) Treo băng rôn, khẩu hiệu chào mừng:

- Thời gian: 2 tuần, từ ngày 11/5/2017 - 19/5/2017.

- Nội dung tuyên truyền:

+ Chủ đề của “Ngày khoa học và công nghệ Việt Nam” năm 2017 là “Khoa học - Chìa khóa của tương lai”.

+ Khẩu hiệu: “Nhiệt liệt chào mừng Ngày khoa học và công nghệ Việt Nam 18-5”.—

- Địa điểm treo băng rôn:

+ Trên các tuyến đường chính của thành phố Nha Trang (Trần Phú, Phạm Văn Đồng, Lê Thánh Tôn, Thái Nguyên), tại Sở Khoa học và Công nghệ và Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng: Do Sở Khoa học và Công nghệ thực hiện.

+ Trên một số tuyến đường chính tại trung tâm các huyện, thị xã, thành phố thuộc tỉnh: Do Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố thực hiện.

b) Tuyên truyền trên các phương tiện thông tin truyền thông:

- Thời gian: Từ ngày 05/5/2017 đến hết ngày 20/5/2017.

- Nội dung: Thông tin về các hoạt động trong chuỗi hoạt động kỷ niệm “Ngày khoa học và công nghệ Việt Nam” lần thứ IV năm 2017 dưới hình thức tin, bài, phóng sự, phim tài liệu.

- Phương tiện: Đài Phát thanh và Truyền hình, Báo Khánh Hòa, Cổng thông tin điện tử tỉnh, Tạp chí Khoa học Công nghệ và Môi trường, Trang thông tin điện tử các Viện, Trường Trung ương đóng trên địa bàn tỉnh.

2. Tổ chức Hội thảo - Giao lưu khoa học chủ đề “Khoa học - Chìa khóa của tương lai”.

a) Chủ trì: Lãnh đạo UBND tỉnh và Sở Khoa học và Công nghệ.

b) Thời gian: 01 buổi, ngày 18/5/2017.

c) Địa điểm: Thành phố Nha Trang.

d) Thành phần tham dự:

- Đại diện lãnh đạo Tỉnh ủy, Hội đồng nhân dân, Ủy ban nhân dân tỉnh, các cơ quan ban ngành có liên quan, các huyện, thị xã, thành phố trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa.

- Các nhà sáng chế không chuyên trong tỉnh.

- Các em học sinh, sinh viên đạt giải trong các hội thi về sáng tạo khoa học – kỹ thuật.

- Các đại biểu được nhận kỷ niệm chương của Bộ Khoa học và Công nghệ.

- Các nhà khoa học, đại diện nhóm tác giả được nhận Giải thưởng khoa học và công nghệ Khánh Hòa 5 năm lần thứ nhất.

- Các nhà khoa học đầu ngành, uy tín trong tỉnh.

- Đại diện các Trường Đại học, Cao đẳng, Viện nghiên cứu, các tổ chức khoa học và công nghệ, doanh nghiệp tiêu biểu đóng trên địa bàn tỉnh.

- Cơ quan báo chí.

đ) Nội dung:

- Báo cáo tổng kết hoạt động khoa học và công nghệ năm 2016.

- Các Báo cáo tham luận về sáng chế, sáng kiến đã được áp dụng và triển khai thực tiễn trong tỉnh.

- Giao lưu giữa các nhà quản lý, chuyên gia khoa học đầu ngành một số lĩnh vực với đại biểu tiêu biểu của phong trào quần chúng nhân dân sáng tạo, những người có sáng kiến, phát minh cải tiến kỹ thuật trong phạm vi toàn tỉnh, những cá nhân có công trình đạt giải trong các hội thi sáng tạo khoa học kỹ thuật, đạt giải thưởng khoa học và công nghệ 5 năm lần thứ nhất tỉnh Khánh Hòa.

- Triển lãm, trưng bày một số sản phẩm nghiên cứu khoa học, các mô hình sáng kiến, các tác phẩm đạt giải hội thi sáng tạo khoa học kỹ thuật, mini robocon.

- Mặt trận Tổ quốc Việt Nam tỉnh tổ chức phát động triển khai trong toàn tỉnh phong trào “Đoàn kết, sáng tạo thi đua nâng cao năng suất, chất lượng, hiệu quả và hội nhập quốc tế”

- Trao kỷ niệm chương của Bộ Khoa học và Công nghệ cho các nhà khoa học.

3. Tổ chức một số hoạt động khoa học và công nghệ trong tỉnh

- Trường Đại học Thông tin liên lạc phối hợp Sở khoa học và công nghệ tổ chức hội thi mini robocon tại Trường Đại học Thông tin liên lạc từ ngày 10/5/2017 đến ngày 15/5/2017.

- Hội tin học Khánh Hòa phối hợp Sở Khoa học và Công nghệ tổ chức ngày IT Day 2017 với chủ đề “*Bước đầu khởi nghiệp*” tại Trường Đại học Khánh Hòa vào ngày 18/5/2017.

- Đoàn Thanh niên Cộng sản Hồ Chí Minh tỉnh phối hợp Sở Khoa học và Công nghệ tổ chức diễn đàn khoa học và công nghệ hướng tới khởi nghiệp và sản phẩm sáng chế với chủ đề “*Kết nối tri thức kiến tạo tương lai*” trong tháng 5/2017 tại Nhà văn hóa thiếu nhi tỉnh.

III. KINH PHÍ THỰC HIỆN

Kinh phí tổ chức các sự kiện chào mừng “Ngày khoa học và công nghệ Việt Nam lần thứ IV” được thực hiện từ ngân sách sự nghiệp khoa học và công nghệ năm 2017 và từ nguồn vận động xã hội hóa theo quy định.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Sở Khoa học và Công nghệ chủ trì, phối hợp với các sở, ban, ngành, địa phương, đơn vị có liên quan triển khai thực hiện Kế hoạch tổ chức các hoạt động kỷ niệm “Ngày khoa học và công nghệ Việt Nam”; chú trọng phối hợp với các ban, ngành chức năng, đơn vị truyền thông cung cấp tư liệu, tài liệu phục vụ công tác tuyên truyền.

2. Sở Thông tin và Truyền thông phối hợp tuyên truyền sự kiện kỷ niệm “Ngày khoa học và công nghệ Việt Nam” trên Cổng thông tin điện tử Khánh Hòa.

3. Sở Văn hóa và Thể thao phối hợp hướng dẫn các đơn vị treo băng rôn tuyên truyền theo đúng quy định của Luật Quảng cáo.

4. Các sở, ban, ngành, các cơ quan, đơn vị trong tỉnh căn cứ vào chức năng nhiệm vụ tổ chức triển khai tuyên truyền, phổ biến “Ngày khoa học và công nghệ Việt Nam” đến cán bộ, công chức, viên chức.

5. Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố thực hiện tuyên truyền, cổ động trực quan, treo băng rôn hưởng ứng “Ngày khoa học và công nghệ Việt Nam” tại địa phương.

6. Đài Phát thanh và Truyền hình Khánh Hòa, Báo Khánh Hòa xây dựng nội dung tuyên truyền, bố trí thời lượng, thời gian hợp lý phát sóng các hoạt động tuyên truyền kỷ niệm “Ngày khoa học và công nghệ Việt Nam” và các tin bài, phóng sự đăng trên báo và sóng phát thanh, truyền hình.

7. Các trường Đại học, Cao đẳng, Trung học chuyên nghiệp, Trung học phổ thông tổ chức tuyên truyền “Ngày khoa học và công nghệ Việt Nam” đến sinh viên và học sinh bằng các hình thức phù hợp.

8. Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh phối hợp Sở Khoa học và Công nghệ, vận động các hội thành viên tích cực tham gia và tuyên truyền, có các hoạt động tổ chức chào mừng phù hợp.

9. Các Tổ chức khoa học và công nghệ, Viện, Trường Đại học và Cao đẳng trung ương đóng trên địa bàn tỉnh phối hợp (thông qua Sở Khoa học và Công nghệ) tổ chức các hình thức hoạt động chào mừng phù hợp.

Yêu cầu các cơ quan, đơn vị, địa phương triển khai thực hiện tốt các nội dung nêu trên; báo cáo kết quả thực hiện về Ủy ban nhân dân tỉnh và Bộ Khoa học và Công nghệ (thông qua Sở Khoa học và Công nghệ) trước ngày 30/5/2017./. *β*

Nơi nhận:

- Bộ KH&CN (để b/c);
- TT. Tỉnh ủy (để b/c);
- TT. HĐND tỉnh (để b/c);
- Chủ tịch và các PCTUBND tỉnh (để b/c);
- Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy;
- Các sở, ban, ngành;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Các tổ chức chính trị - xã hội;
- Các Trường Cao đẳng, Trung cấp thuộc tỉnh;
- Liên hiệp các Hội Khoa học Kỹ thuật tỉnh;
- Đài Phát thanh và Truyền hình;
- Báo Khánh Hòa;
- Cổng Thông tin điện tử tỉnh;
- Lưu: VT, NN, HPN.



Nguyễn Duy Bắc