

Bà Rịa - Vũng Tàu, ngày 05 tháng 8 năm 2016

Số: 50/CĐVC

V/v triển khai Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh BR-VT lần thứ IX năm 2016 - 2017.

Kính gửi: Công đoàn cơ sở.

BCH CÔNG ĐOÀN SỞ KH & CN

Số: 46
ĐẾN Ngày: 25/8/16
Chuyển:

Căn cứ Quyết định số 14/QĐ-BTCHT ngày 30/6/2016 của Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh BR-VT lần thứ IX về việc ban hành Thể lệ Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh năm 2016 - 2017;

Căn cứ Công văn số 1655/LĐLĐ ngày 13/7/2016 của LĐLĐ tỉnh về việc triển khai Hội thi sáng tạo Kỹ thuật tỉnh BR-VT lần thứ IX năm 2016-2017.

Nhằm tiếp tục đẩy mạnh phong trào thi đua “Lao động giỏi, lao động sáng tạo” trong CBCCVC, khai thác và phát hiện các tiềm năng sáng tạo của các cá nhân, đơn vị..., tạo môi trường trao đổi kinh nghiệm, kiến thức và chuyển giao công nghệ; nghiên cứu và ứng dụng có hiệu quả các tiến bộ khoa học - kỹ thuật vào sản xuất và đời sống góp phần phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh; đồng thời lập thành tích chào mừng kỷ niệm 25 năm thành lập tỉnh (12/8/1991-12/8/2016) và thành lập Công đoàn tỉnh (28/10/1991-28/10/2016), CĐVC tỉnh đề nghị các Công đoàn cơ sở tuyên truyền, vận động đoàn viên, CBCCVC tham dự Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh BR-VT lần thứ IX năm 2016 - 2017 với các nội dung như sau:

I. ĐỐI TƯỢNG DỰ THI

Tất cả CBCCVC không phân biệt lứa tuổi, thành phần, dân tộc, nghề nghiệp, có các giải pháp kỹ thuật là kết quả của hoạt động sáng tạo, sáng kiến, cải tiến, ứng dụng khoa học - công nghệ trong hoạt động kinh tế - xã hội được tạo ra và áp dụng từ năm 2011 đến nay. Trừ các công trình, giải pháp đã đoạt Giải thưởng Sáng tạo Khoa học Công nghệ Việt Nam, Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật toàn quốc của các tỉnh, thành phố và Cuộc thi Ý tưởng khoa học và công nghệ tỉnh BR-VT lần thứ nhất năm 2015.

II. LĨNH VỰC DỰ THI

Gồm 6 lĩnh vực sau:

1. Công nghệ thông tin, Điện tử, Viễn thông;
2. Cơ khí tự động hóa, Xây dựng, Giao thông vận tải;
3. Vật liệu, Hóa chất, Năng lượng, Dầu khí;
4. Nông lâm ngư nghiệp, Tài nguyên và Môi trường;
5. Y dược;
6. Giáo dục và Đào tạo.

III. HỒ SƠ DỰ THI

Hồ sơ dự thi được đánh máy trên khổ giấy A4, trình bày rõ ràng, không tẩy xóa và lập thành 03 bộ bao gồm:

- Phiếu đăng ký dự thi (theo mẫu);
- Bản mô tả giải pháp dự thi (theo mẫu);
- Toàn văn giải pháp (theo mẫu);
- Bản nhận xét, đánh giá;
- Các tài liệu khác (nếu có);
- Mô hình, sản phẩm mẫu (01 bộ - nếu có).

IV. NỘI DUNG VÀ NHẬN HỒ SƠ DỰ THI

1. Địa điểm tiếp nhận hồ sơ: Hồ sơ có thể gửi trực tiếp hoặc qua đường bưu điện (thư đảm bảo) đến 1 trong 2 địa điểm sau:

- **Liên hiệp các Hội khoa học và Kỹ thuật tỉnh BR-VT**

Địa chỉ: 128 Lý Thường Kiệt, phường 1, TP Vũng Tàu, tỉnh BR-VT

Điện thoại: 064.3819171. Fax: 064.3819171

- **Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh BR-VT**

Địa chỉ: Cụm B3, Trung tâm Hành chính - Chính trị tỉnh BR-VT

Điện thoại: 064.3727340. Fax: 064.3853557

2. Thời gian nhận hồ sơ: Đến hết ngày **31/5/2017**

Hồ sơ dự thi được tiếp nhận, xem xét, lưu trữ như tài liệu mật cho tới ngày công bố kết quả Hội thi. Ban Tổ chức sẽ không hoàn lại hồ sơ cho người dự thi.

V. TIÊU CHUẨN ĐÁNH GIÁ GIẢI PHÁP DỰ THI

1. Tính mới và tính sáng tạo: Giải pháp dự thi có tính sáng tạo, có tính mới so với các giải pháp đã có ở Việt Nam, không trùng với giải pháp của người khác đã được công bố trong bất kỳ nguồn thông tin nào đã có ở Việt Nam hoặc được áp dụng ở Việt Nam trước thời điểm nộp hồ sơ.

2. Khả năng áp dụng: Giải pháp dự thi có khả năng áp dụng rộng rãi trong điều kiện Việt Nam nói chung và của tỉnh BR-VT nói riêng, đã được thử nghiệm, sản xuất thử và chứng minh khả năng áp dụng hoặc được áp dụng có hiệu quả.

3. Hiệu quả kỹ thuật - kinh tế - xã hội: Giải pháp dự thi mang lại lợi ích kinh tế, kỹ thuật, xã hội cao hơn so với giải pháp tương tự đã biết ở Việt Nam, không ảnh hưởng xấu đến môi trường, an ninh xã hội, điều kiện sống, làm việc của con người.

VI. GIẢI THƯỞNG VÀ MỘT SỐ NỘI DUNG LIÊN QUAN ĐẾN KẾT QUẢ HỘI THI

1. Giải thưởng:

- 06 Giải Nhất, mỗi giải trị giá 15.000.000đ;
- 10 Giải Nhì, mỗi giải trị giá 10.000.000đ;
- 15 Giải Ba, mỗi giải trị giá 7.000.000đ;

- 24 Giải Khuyến khích, mỗi giải trị giá 3.000.000đ.

Các tác giả đạt giải được tặng Giấy khen của Ban Tổ chức Hội thi.

Tác giả đạt giải cao sẽ được Ban Tổ chức đề nghị UBND tỉnh, Liên hiệp các Hội Khoa học và kỹ thuật Việt Nam tặng bằng khen.

2. Nội dung khác:

Các tác giả đạt giải Nhất, Nhì, Ba sẽ được LĐLĐ tỉnh xem xét đề nghị Tổng LĐLĐ Việt Nam tặng Bằng Lao động sáng tạo.

20 Giải pháp đạt giải Hội thi (xét từ cao xuống thấp) sẽ được Ban Tổ chức lựa chọn gửi tham gia Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật toàn quốc năm 2016-2017.

Việc tham gia Hội thi không thay thế cho việc đăng ký bảo hộ sở hữu trí tuệ theo pháp luật hiện hành, khi thấy giải pháp cần được bảo hộ (sáng chế, giải pháp hữu ích, kiểu dáng công nghiệp, nhãn hiệu, bản quyền tác giả), Ban Tổ chức sẽ thông báo và tạo điều kiện giúp đỡ người dự thi lập hồ sơ yêu cầu được bảo hộ. Các giải pháp dự thi muốn được bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ phải tiến hành đăng ký tại các cơ quan quản lý sở hữu trí tuệ trước ngày công bố trao thưởng của Ban Tổ chức.

Đây là Hội thi do Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật, Sở Khoa học và công nghệ, Liên đoàn Lao động tỉnh, Đoàn Thanh niên Cộng sản Hồ Chí Minh tỉnh BR-VT đồng tổ chức và là một trong các nội dung của phong trào thi đua lao động giỏi, lao động sáng tạo do Công đoàn phát động. Do đó đề nghị các CĐCS nhanh chóng triển khai, tuyên truyền phổ biến rộng rãi để thu hút đông đảo CBCCVV tham dự.

Mọi khó khăn, vướng mắc đề nghị phản ánh kịp thời về LĐLĐ tỉnh (qua Ban Chính sách - Pháp luật, điện thoại 064.3858367) hoặc Thường trực Ban Tổ chức Hội thi - Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh BR-VT (điện thoại 064.3819171).

Lưu ý: Thê lệ Hội thi, mẫu hồ sơ dự thi và mọi thông tin về Hội thi được đăng trên các Website:

www.lienhiephoibrvt.vn;

www.sokhen.baria-vungtau.gov.vn;

www.congdoanbrvt.org.vn.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- LĐLĐ tỉnh;
- Lưu VT.

**TM. BAN THƯỜNG VỤ
CHỦ TỊCH**



Nguyễn Việt Dũng

