

Lai Châu, ngày 01 tháng 03 năm 2022

Số: 02 /KH-BTC

KẾ HOẠCH
Tổ chức Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh Lai Châu
lần thứ V năm 2022

Căn cứ Quyết định số 239/QĐ-UBND ngày 18/02/2022 của Chủ tịch UBND tỉnh Lai Châu về việc thành lập Ban Tổ chức Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh Lai Châu lần thứ V năm 2022.

Nhằm động viên, thúc đẩy phong trào thi đua lao động giỏi, lao động sáng tạo, phát huy sáng kiến, cải tiến kỹ thuật, hợp lý hoá sản xuất, áp dụng các thành tựu khoa học, công nghệ vào sản xuất và đời sống. Ban Tổ chức Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh Lai Châu lần thứ V năm 2022 xây dựng kế hoạch tổ chức Hội thi như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

- Lựa chọn những sáng kiến, cải tiến kỹ thuật, hợp lý hoá sản xuất, sáng chế, giải pháp hữu ích, các công trình sáng tạo (gọi tắt là giải pháp kỹ thuật) có hiệu quả để tuyên truyền, phổ biến ứng dụng rộng rãi trong sản xuất và đời sống trên địa bàn tỉnh.

- Thúc đẩy phong trào thi đua lao động giỏi, lao động sáng tạo, gắn với việc thực hiện Chương trình 01 triệu sáng kiến - nỗ lực vượt khó, sáng tạo, quyết tâm chiến thắng đại dịch covid-19 do tổ chức công đoàn các cấp phát động; góp phần thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội, thực hiện thắng lợi sự nghiệp công nghiệp hoá, hiện đại hoá đất nước.

- Tôn vinh, khen thưởng các tổ chức, cá nhân có sáng kiến, cải tiến kỹ thuật đạt kết quả cao bằng tiền, giấy chứng nhận của Ban Tổ chức, bằng khen của Chủ tịch UBND tỉnh, bằng lao động sáng tạo của Tổng Liên đoàn Lao động Việt Nam, Bằng khen của Liên đoàn lao động tỉnh...

II. NỘI DUNG

1. Lĩnh vực dự thi

Các giải pháp kỹ thuật được nghiên cứu, áp dụng có hiệu quả trong các lĩnh vực sản xuất, đời sống tại Lai Châu. Chia thành các lĩnh vực sau: Nông - lâm - ngư nghiệp; công nghệ thông tin, điện tử, viễn thông; cơ khí, tự động hoá; xây dựng và giao thông vận tải; giáo dục và đào tạo; y dược, chăm sóc sức khoẻ; vật liệu, hoá chất, năng lượng, môi trường và các lĩnh vực khác.

2. Đối tượng dự thi

- Mọi cá nhân đang làm việc và sinh sống tại tỉnh Lai Châu, 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 và ứng dụng khoa học và công nghệ trong hoạt động kinh tế - xã hội được tạo ra và áp dụng tại tỉnh Lai Châu đều có quyền tham dự Hội thi.

- Mọi tổ chức tại tỉnh Lai Châu đã đầu tư để tạo ra giải pháp kỹ thuật đều có quyền đứng tên tham dự Hội thi. Trường hợp này, những người trực tiếp tham gia sáng tạo ra giải pháp kỹ thuật và được tổ chức đứng tên dự thi giới thiệu sẽ là tác giả (hoặc nhóm tác giả) của giải pháp kỹ thuật dự thi.

3. Tổ chức thi

a. Thời gian tổ chức thi:

- Công bố Thể lệ Hội thi: Ngày 01 tháng 03 năm 2022.

- Tuyên truyền, vận động nhân dân dự thi: Từ ngày công bố thể lệ Hội thi đến ngày 30 tháng 10 năm 2022.

- Tổ chức đánh giá các giải pháp dự thi; lễ trao giải thưởng Hội thi, tổ chức vào cuối tháng 11 năm 2022.

b. Vận động nhân dân tham gia Hội thi.

- Các cơ quan nhà nước, các tổ chức chính trị xã hội từ tỉnh đến huyện, xã có nhiệm vụ tuyên truyền, vận động công nhân, nông dân, công chức, viên chức, người lao động, đoàn viên, hội viên và nhân dân tích cực tham dự Hội thi; Ban Tổ chức Hội thi là lực lượng nòng cốt tổ chức tuyên truyền, vận động Hội thi.

- Nội dung tuyên truyền, vận động: Tuyên truyền Thể lệ Hội thi, kế hoạch tổ chức Hội thi đến toàn thể nhân dân trên địa bàn tỉnh Lai Châu.

c. Tổ chức đánh giá và trao giải thưởng

Ban Tổ chức Hội thi có nhiệm vụ đánh giá, xếp loại giải thưởng và trao giải thưởng bằng tiền và giấy chứng nhận theo quy định của Thể lệ Hội thi.

4. Tiêu chuẩn đánh giá giải pháp dự thi:

a. Tính mới, tính sáng tạo: Tính mới, tính sáng tạo so với trình độ kỹ thuật trong tỉnh, trong nước (giải pháp không trùng với giải pháp đã được công bố bất kỳ ở nguồn thông tin nào, hoặc đã được áp dụng ở Việt Nam trước ngày nhận hồ sơ) đạt hiệu quả kinh tế - xã hội cao và chưa được nhận giải thưởng trong các hội thi, cuộc thi, giải thưởng khác được tổ chức ở Việt Nam.

b. Hiệu quả kinh tế - xã hội: Giải pháp mang lại lợi ích kinh tế - xã hội cao hơn so với giải pháp tương tự đã được áp dụng ở Lai Châu, quá trình áp dụng không gây hại đến môi trường tự nhiên và xã hội.

c. Khả năng áp dụng rộng rãi trong điều kiện của tỉnh: Giải pháp dự thi đã được áp dụng hoặc đã được thử nghiệm, sản xuất thử và được chứng minh khả năng áp dụng có hiệu quả trên địa bàn tỉnh.

5. Kinh phí tổ chức Hội thi

Tổng kinh phí tổ chức Hội thi 330.000.000 đồng, trong đó: Chi cho giải thưởng 315.000.000 đồng, chi cho hoạt động của Ban Tổ chức và lễ tổng kết trao giải thưởng 13.430.000 đồng.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Liên hiệp các hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh

- Xây dựng kế hoạch tuyên truyền, vận động nhân dân, tổ chức lễ phát động, tổng kết và trao giải thưởng.

- Hướng dẫn tổ chức, cá nhân lập hồ sơ; tiếp nhận mô hình, hồ sơ do các tổ chức, cá nhân gửi tham dự Hội thi.

- Kiểm tra, xác minh thực địa các giải pháp dự thi; xây dựng lịch kiểm tra, xác minh tại thực địa.

- Tổ chức phân loại mô hình, hồ sơ; lựa chọn các giải pháp theo tiêu chuẩn đánh giá giải pháp dự thi để trình Ban Tổ chức quyết định xét, trao giải thưởng.

- Triệu tập thành viên Ban Tổ chức tham gia đoàn kiểm tra, xác minh sáng kiến cải tiến kỹ thuật tại cơ sở.

- Phối hợp với phóng viên Đài Phát thanh - Truyền hình tỉnh tổ chức ghi hình các giải pháp dự thi để phục vụ công tác chấm điểm của Ban Tổ chức và lễ tổng kết trao giải thưởng.

2. Sở Khoa học và Công nghệ

- Tuyên truyền, vận động các tổ chức nghiên cứu khoa học và công nghệ, các nhà khoa học tích cực tham dự Hội thi.

- Phối hợp với Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật kiểm tra, đôn đốc thực hiện kế hoạch, đồng thời đề xuất các giải pháp kỹ thuật để tham gia Giải thưởng khoa học công nghệ Việt Nam.

3. Sở Công thương

- Tuyên truyền, vận động các tổ chức, cá nhân, doanh nghiệp hoạt động trong lĩnh vực công thương tích cực tham dự Hội thi.

- Phối hợp kiểm tra, xác minh sáng kiến, cải tiến kỹ thuật tại cơ sở.

4. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

- Tuyên truyền, vận động doanh nghiệp, cơ sở sản xuất nông nghiệp, hợp tác xã có các sản phẩm được công nhận hoặc đang triển khai trong chương trình mỗi xã một sản phẩm (Chương trình OCOP) tham dự hội thi.

- Phối hợp kiểm tra, xác minh sáng kiến, cải tiến kỹ thuật tại cơ sở.

5. Liên đoàn Lao động tỉnh

- Phối hợp với Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh tổ chức hội nghị toàn tỉnh tuyên truyền Thể lệ, tập huấn phương pháp, kỹ năng lập hồ sơ dự thi đến các cơ quan, đoàn thể, tổ chức công đoàn... về mục đích ý nghĩa của hội thi. Thời gian thực hiện vào cuối tháng 3 năm 2022.

- Tổ chức phát động Hội thi đến công đoàn cơ sở và toàn thể cán bộ đoàn viên, CCVCLĐ, gắn với triển khai thực hiện chương trình 1 triệu sáng kiến - nỗ lực vượt khó, sáng tạo, quyết tâm chiến thắng đại dịch covid-19.

- Phối hợp kiểm tra, xác minh thực địa các giải pháp dự thi, hướng dẫn tổ chức, cá nhân lập hồ sơ tham dự Hội thi.

- Khen thưởng CĐCS có nhiều sáng kiến đạt kết quả cao, đoàn viên công đoàn đạt giải cao của hội thi. Hướng dẫn các tác giả đoạt giải cao hoàn thiện hồ sơ trình Tổng Liên đoàn tặng Lao động sáng tạo.

6. Tỉnh Đoàn thanh niên

- Tổ chức phát động Hội thi đến toàn thể đoàn viên thanh niên do cơ quan phụ trách.

- Chỉ đạo các huyện đoàn, thị đoàn và đoàn trực thuộc thực hiện tốt kế hoạch Hội thi. Tuyên truyền Hội thi đến các đối tượng đoàn viên, thanh thiếu niên và nhi đồng trong tỉnh.

- Hướng dẫn các tác giả, nhóm tác giả đoạt giải cao chuẩn bị hồ sơ đề nghị xét tặng Huy hiệu Tuổi trẻ sáng tạo hoặc Bằng khen của Trung ương Đoàn Thanh niên Cộng sản Hồ Chí Minh.

7. Hội Nông dân tỉnh

Phát động và tuyên truyền hội thi đến toàn thể hội viên, người lao động tích cực tham gia Hội thi.

8. Ban Thi đua Khen thưởng tỉnh

Trình Hội đồng thi đua khen thưởng tỉnh tặng bằng khen của Chủ tịch UBND tỉnh cho các tác giả, chủ nhiệm tác giả đạt giải nhất, nhì, ba Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh Lai Châu lần thứ V năm 2022.

9. Các sở, ban ngành khác

Tuyên truyền, vận động cán bộ, công chức, viên chức và nhân dân tích cực hưởng ứng Hội thi.

Trên đây là kế hoạch tổ chức Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh Lai Châu lần thứ V năm 2022, đề nghị các sở, ban, ngành và các đơn vị liên quan triển khai tổ chức thực hiện./.

Nơi nhận:

- UBND tỉnh (b/c);
- Thành viên BTC;
- Lưu: VPLHH.



Nguyễn Cao Sơn
Phó Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật