

**HỘI NÔNG DÂN VIỆT NAM
BAN CHẤP HÀNH TRUNG ƯƠNG**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

*

Số 2693 - CV/HNDTW

Hà Nội, ngày 03 tháng 4 năm 2017

V/v tổ chức Cuộc thi sáng tạo kỹ thuật nhà nông
toàn quốc lần thứ VII (2016 - 2017)

HỘI NÔNG DÂN VN - ĐÔNG-NA	
Số	943
Ngày	27/4/2017
Chuyên	01
Lưu hồ sơ Số	

Kính gửi: Ban Thường vụ Hội Nông dân các tỉnh, thành phố

Hưởng ứng Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật toàn quốc lần thứ 14 (2016 - 2017) do Liên hiệp Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam tổ chức; Ban Thường vụ Trung ương Hội Nông dân Việt Nam ban hành Kế hoạch số 219 - KH/HNDTW ngày 03/4/2017 về việc tổ chức Cuộc thi Sáng tạo kỹ thuật nhà nông toàn quốc lần thứ VII (2016 - 2017), nhằm khơi dậy tiềm năng và phát huy tư duy sáng tạo của nông dân Việt Nam, thúc đẩy phong trào lao động sáng tạo của nông dân, đẩy mạnh việc áp dụng có hiệu quả các giải pháp kỹ thuật vào sản xuất và đời sống, góp phần phát triển kinh tế - xã hội, thực hiện công nghiệp hoá, hiện đại hoá nông nghiệp, nông thôn.

Căn cứ nội dung Kế hoạch tổ chức cuộc thi, Ban Thường vụ Trung ương Hội yêu cầu Ban Thường vụ Hội Nông dân các tỉnh, thành Hội chỉ đạo, tổ chức tốt cuộc thi và gửi hồ sơ dự thi về Ban Tuyên huấn - Trung ương Hội theo Kế hoạch (gửi kèm công văn).

Nơi nhận:

- Như trên;
- Thường trực TƯ Hội;
- Các Ban, đơn vị;
- Lưu,

**T/M BAN THƯỜNG VỤ
PHÓ CHỦ TỊCH**



Nguyễn Hồng Lý

*Địa chỉ liên hệ: Trung tâm Nghiên cứu Khoa học Nông vận
Trung ương Hội Nông dân VN - Số 9, Phố Tôn Thất Thuyết, Nam Từ Liêm, Hà Nội.
Điện thoại: 0936212715.*

BẢN MÔ TẢ GIẢI PHÁP DỰ THI
Cuộc thi Sáng tạo Kỹ thuật Nhà nông Toàn quốc lần thứ VII (2016 - 2017),

A. THÔNG TIN CHUNG:

1. Tên giải pháp:
2. Thuộc lĩnh vực:
3. Người dự thi:
- Địa chỉ:
- Số điện thoại:, E-mail:.....

B. PHẦN TÓM TẮT NỘI DUNG GIẢI PHÁP :

Tóm tắt những điểm chính yếu nhất của giải pháp (khoảng từ 2 trang), bao gồm các nội dung sau:

1. Vấn đề mà giải pháp đã giải quyết;
2. Mô tả tóm tắt nội dung của giải pháp, kết quả thử nghiệm;
3. Điểm mới - Điểm sáng tạo;
4. Hiệu quả kinh tế - xã hội;
5. Khả năng áp dụng;
6. Tình hình áp dụng, triển vọng áp dụng giải pháp;

C. PHẦN MÔ TẢ NỘI DUNG CHÍNH CỦA GIẢI PHÁP :

1. Tên giải pháp:
2. Mô tả giải pháp kỹ thuật đã biết: *(Nêu một số giải pháp thuộc lĩnh vực tương ứng với giải pháp tham gia dự thi, mô tả ngắn gọn những nội dung chính yếu nhất, ưu nhược điểm của những giải pháp đó, đặc biệt cần nêu rõ những nhược điểm cần khắc phục của những giải pháp đó).*
3. Mục đích của giải pháp dự thi: *(Giải pháp nhằm giải quyết được những vấn đề gì đã và đang đặt ra từ thực tế).*
4. Mô tả giải pháp dự thi:
 - a. Nguyên lý của giải pháp: *(Giải pháp được chế tạo dựa trên nguyên lý nào, các yếu tố tác động đến giải pháp)*
 - b. Các nội dung công nghệ chủ yếu: *(Đây là phần chính của Bản mô tả*

giải pháp, tác giả cần phải trình bày chi tiết về quy trình công nghệ, kết cấu, thiết bị, thành phần nguyên nhiên vật liệu, các so sánh., các bản vẽ, hình ảnh chụp giải pháp ở các góc độ, các tính toán minh họa, sơ đồ diễn giải đính kèm, các mô hình, sản phẩm chế thử và các tài liệu có liên quan khác).

Bao gồm:

- b1. Mô tả giải pháp, thuyết minh tính mới: Mô tả ngắn gọn nhưng đầy đủ và rõ ràng toàn bộ nội dung của giải pháp; đặc biệt, cần nêu rõ đã khắc phục được những nhược điểm nào, sáng kiến hay cải tiến những chỉ tiêu nào của giải pháp kỹ thuật đã biết (nếu có) hoặc những sáng tạo hoàn toàn mới. Cần nêu cụ thể quá trình từ khi bắt đầu thực hiện đến khi hoàn thành giải pháp;
- b2. Khả năng áp dụng: được chứng minh qua các hợp đồng chuyển giao công nghệ, hợp đồng sản xuất thử, hợp đồng bán hàng hoặc hóa đơn bán hàng hoặc các chứng minh về khả năng áp dụng khác;
- b3. Hiệu quả kỹ thuật: thể hiện bằng những chỉ tiêu kỹ thuật mới, tiên bộ hơn so với kỹ thuật đã biết trước đó;
- b4. Hiệu quả kinh tế - xã hội: được đánh giá bằng cách so sánh với những giải pháp tương tự đã biết. Cần nêu rõ những chỉ tiêu kinh tế mà giải pháp mang lại cao hơn giải pháp đã biết hoặc nêu rõ những khiếm khuyết đã được khắc phục của những giải pháp đã biết mà không gây ảnh hưởng xấu đến môi trường, trật tự an ninh xã hội.

(Tác giả nên gửi kèm các ảnh màu hoặc clip minh họa cho giải pháp dự thi).

c. Kết quả của giải pháp: *(Các thông số, chỉ tiêu, tính năng kỹ thuật đạt được, kết quả áp dụng thực tiễn trong sản xuất).*

Ngàytháng.....năm 2017

Tác giả (hoặc đại diện tác giả)

TOÀN VĂN GIẢI PHÁP DỰ THI

- Trong phần này cần ghi chép lại toàn bộ các số liệu, hình vẽ, bảng biểu (nếu có)
- Trình bày chi tiết các quá trình từ khi bắt đầu thực hiện đến khi hoàn thành giải pháp.

HỘI NÔNG DÂN VIỆT NAM

PHIẾU ĐĂNG KÝ DỰ THI

Cuộc thi Sáng tạo Kỹ thuật Nhà nông Toàn quốc lần thứ VII (2016 - 2017)

Kính gửi: Ban Tổ chức Cuộc thi

A. **Họ và tên:**

Ngày, tháng, năm sinh:/...../..... .. Giới tính: Nam Nữ

Dân tộc: Trình độ văn hóa:

Địa chỉ liên hệ:

Điện thoại:

Là tác giả (hoặc đại diện cho các tác đồng giả) của giải pháp dự thi:

B. **Hồ sơ gồm có (đánh dấu × vào mục có tài liệu):**

- | | | | |
|-------------------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 1. Phiếu đăng ký dự thi | <input type="checkbox"/> | 4. Mô hình, hiện vật, | <input type="checkbox"/> |
| 2. Bản mô tả giải pháp dự thi | <input type="checkbox"/> | sản phẩm mẫu | |
| 3. Toàn văn giải pháp dự thi | <input type="checkbox"/> | 5. Các tài liệu tham khảo khác | <input type="checkbox"/> |

C. **Danh sách các đồng tác giả (nếu có):**

STT	Họ và tên	Năm sinh	Địa chỉ liên hệ	% đóng góp	Chức vụ	Ký tên
			Tổng số:	100%		

Tôi (chúng tôi) xin được tham dự Cuộc thi sáng tạo kỹ thuật Nhà nông toàn quốc lần thứ VII (2016 - 2017). Tôi (chúng tôi) xin cam đoan giải pháp nói trên là do tôi (chúng tôi) nghiên cứu, sáng tạo ra.

....., ngày tháng năm 2017

Chứng nhận của Hội ND cấp cơ sở
(hoặc chính quyền địa phương)

Tác giả
(hoặc đại diện tác giả)

