

ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH CAO BẰNG

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

Cao Bằng, ngày 16 tháng 9 năm 2019

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận các giải pháp đạt giải Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật
tỉnh Cao Bằng lần thứ 6 (2018 - 2019)

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH CAO BẰNG

Căn cứ Luật tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ Quyết định số 165/2006/QĐ-TTg ngày 14/7/2006 của Thủ
tướng Chính phủ về việc tổ chức Hội thi sáng tạo kỹ thuật;

Căn cứ Quyết định số 411/QĐ-LHHVN này 27 tháng 4 năm 2018 của
Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam về việc ban hành Thẻ lệ
Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật toàn quốc lần thứ 15 (2018-2019);

Căn cứ Công văn số 337/LHHVN-VIFOTEC ngày 23 tháng 5 năm
2018 của Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam về việc tổ chức
triển khai Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật toàn quốc lần thứ 15 (2018- 2019);

Căn cứ Quyết định số 238/QĐ-UBND ngày 14 tháng 02 năm 2008 của
Ủy ban nhân dân tỉnh Cao Bằng ban hành Quy chế tổ chức Hội thi Sáng tạo
Kỹ thuật tỉnh Cao Bằng;

Căn cứ Quyết định số 01/2019/QĐ-UBND ngày 30 tháng 01 năm 2019
của Ủy ban nhân dân tỉnh Cao Bằng Quy định một số mức chi cho hoạt động
tổ chức Hội thi sáng tạo kỹ thuật và Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên, nhi
đồng trên địa bàn tỉnh Cao Bằng;

Căn cứ Quyết định số 473/QĐ-UBND ngày 26 tháng 4 năm 2018 của
Ủy ban nhân dân tỉnh Cao Bằng về việc thành lập Ban Tổ chức Hội thi Sáng
tạo kỹ thuật tỉnh Cao Bằng lần thứ 6 (2018 - 2019);

Xét đề nghị của Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh
Cao Bằng tại Tờ trình số 179/TTr-LHH ngày 03 tháng 9 năm 2019,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công nhận các giải pháp đạt giải Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh
Cao Bằng lần thứ 6 (2018-2019) gồm: 03 giải nhất, 02 giải nhì, 09 giải ba, 10
giải khuyến khích (Có danh sách các giải pháp đạt giải kèm theo).

- Tổng mức tiền thưởng: 240.000.000 đồng.
(*Bằng chữ: Hai trăm bốn mươi triệu đồng*).

Điều 2. Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Cao Bằng lần thứ 6 có trách nhiệm tổ chức tổng kết, trao giải thưởng theo Quy chế tổ chức Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Cao Bằng.

Điều 3. Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc các sở, ngành: Tài chính, Nội vụ, Khoa học và Công nghệ; Giám đốc Kho bạc Nhà nước tỉnh; Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh; Ban tổ chức Hội thi; các tổ chức, cá nhân có tên tại Điều 1 và Thủ trưởng các cơ quan liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này kể từ ngày ký ban hành./.

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- Ban Thi đua Khen thưởng tỉnh;
- Các PCVP UBND tỉnh;
- CV: TM, CN;
- Lưu: VT, CN.

Bản ĐT

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Nguyễn Trung Thảo

1	"Ứng dụng khoa học công nghệ trong sản xuất dâu tây" tại xã Hưng Đạo, thành phố Cao Bằng	Nông lâm ngư nghiệp, tài nguyên và môi trường	Đoàn Thu Trà	19/11/1991	Xóm Đà Quận, xã Hưng Đạo, thành phố Cao Bằng, tỉnh Cao Bằng	Giải Nhì	16,
2	Nghiên cứu ứng dụng xi lò cao sản xuất xi măng poóc lăng PCB30	Vật liệu, hóa chất, năng lượng	Vũ Bảo Lân	21/05/1959	Công ty cổ phần SXVLXD Cao Bằng	Giải Nhì	16,
III	Giải Ba: 09 giải pháp						
1	Bếp đa năng thân thiện môi trường	Vật liệu, hóa chất, năng lượng	Triệu Quốc Huân Nhan Viết Thái	01/9/1970 1961	Hợp tác xã Ngôi sao sáng Sở Công thương	Giải Ba	12,0
2	Kết hợp hai phương pháp: Thất búi trĩ bằng chỉ Vicryl và phẫu thuật cắt trĩ tại Bệnh viện Y học cổ truyền Cao Bằng	Y dược	Bé Thị Thanh Huyền Trương Thị Hợp	24/6/1969 1967	Bệnh viện Y học cổ truyền Cao Bằng	Giải Ba	12,0
3	Giải pháp cải tạo tháp xông, nâng cao cường độ xông SO2	Cơ khí tự động hóa	Lăng Văn Thượng	23/8/1990	Công ty cổ phần mía đường Cao Bằng	Giải Ba	12,0

4	Cải tiến kết cấu kim thu sét lắp trên cột điện trung áp	Vật liệu, hóa chất, năng lượng	Nguyễn Thanh Hoài	21/10/1972	Phòng Kỹ thuật - Công ty Điện lực Cao Bằng	Giải Ba	12,
5	Nghiên cứu xác định cây trộ làm cơ sở cho việc bảo tồn và phát triển nguồn gen cây Trám đen (Canarium tramdenum) tại huyện Hòa An, tỉnh Cao Bằng	Nông lâm ngư nghiệp, tài nguyên và môi trường	Hoàng Thị Hương	1/28/1985	Trường Trung cấp Kinh tế Kỹ thuật tỉnh Cao Bằng	Giải Ba	12,
6	Cải tiến Lò sấy nông sản quy mô hộ gia đình	Cơ khí tự động hóa	Đinh Hồng Chương Đàm Văn Mai	26/6/1981 1974	Trung tâm Giáo dục nghề nghiệp - Giáo dục thường xuyên huyện Thạch An, tỉnh Cao Bằng	Giải Ba	12,
7	Trồng hoa hướng dương phục vụ thăm quan, chụp ảnh và sử dụng hạt để sản xuất rau mầm tại xóm Bàn Khầy, xã Chí Viễn, huyện Trùng Khánh, tỉnh Cao Bằng	Nông lâm ngư nghiệp, tài nguyên và môi trường	Quan Hồng Thụy	10/20/1986	Trạm Khuyến nông - Khuyến lâm huyện Trùng Khánh	Giải Ba	12,
8	Hướng dẫn học sinh sử dụng mạng xã hội một cách an toàn và hiệu quả	Giáo dục và Đào tạo	Nguyễn Thủy Chung	11/5/1980	Trường Trung học cơ sở Hợp Giang, thành phố Cao Bằng	Giải Ba	12,

9	Hệ thống phát hiện và ngăn chặn xâm nhập mạng nội bộ bằng mã nguồn mở cho các cơ quan, đơn vị trên địa bàn tỉnh Cao Bằng	Công nghệ thông tin, điện tử, viễn thông	Nguyễn Trung Kiên Đàm Văn Hùng Nguyễn Văn Nghi Lưu Anh Tuấn	23/12/1982 1979 1984 1988	Trung tâm Công nghệ thông tin và Truyền thông Cao Bằng	Giải Ba	12,
IV	Giải Khuyến khích: 10 giải pháp						
1	Sử dụng ống bọc cách điện silicone cho dây nhôm trần ngăn ngừa sự cố do động vật và chống phóng điện bề mặt sứ	Vật liệu, hóa chất, năng lượng	Lâm Đức Thanh Vũ Xuân Linh Nguyễn Thanh Hoài	23/10/1981 1966 1972	Phòng Kỹ thuật - Công ty Điện lực Cao Bằng	Giải Khuyến khích	4,0
2	Bảng cảnh báo khoảng cách an toàn trên đường dây trung cao áp	Vật liệu, hóa chất, năng lượng	Đỗ Vĩnh Cường Hoàng Thắm Vân Nguyễn Thị Út	18/10/1965 02/02/1960 09/4/1986	Phòng An toàn - Công ty Điện lực Cao Bằng	Giải Khuyến khích	4,0
3	Áp dụng máy móc vào sản xuất bột dong, cải tiến dây chuyền sản xuất, tăng năng suất lao động mang lại hiệu quả kinh tế cao	Cơ khí tự động hóa	Hoàng Văn Tư Đàm Văn Cao	12/02/1966 1957	Hợp tác xã Ân Lai, xóm Ân Lai, xã Nguyễn Huệ, huyện Hòa An, tỉnh Cao Bằng	Giải Khuyến khích	4,0
4	Ứng dụng phương pháp thở CPAP (thông khí áp lực dương) cấp cứu tình trạng suy hô hấp ở trẻ sơ sinh non tháng	Y dược	Hoàng Thị Phương Dung Bùi Thị Trang	20/11/1982 1967	Bệnh viện Đa khoa tỉnh Cao Bằng	Giải Khuyến khích	4,0

5	Áp dụng kỹ thuật công nghệ điện tử trong công tác đấu tranh, phòng chống tội phạm	Công nghệ thông tin, điện tử, viễn thông	Nông Văn Hùng	05/10/1992	Phòng Kỹ thuật hình sự - Công an tỉnh Cao Bằng	Giải Khuyến khích	4,
6	Phần mềm lưu trữ & Thống kê công việc	Công nghệ thông tin, điện tử, viễn thông	Hoàng Hồng Quân	12/12/1984	Trung tâm Công nghệ thông tin và Truyền thông Cao Bằng	Giải Khuyến khích	4,
7	Hệ thống tưới nước tự động cảm biến độ ẩm, tích hợp điều khiển từ xa	Công nghệ thông tin, điện tử, viễn thông	Triệu Đình Thắng Đàm Xuân Sơn Nông Văn Thịnh	20/4/1972 1981 1983	Trung tâm Công nghệ thông tin và Truyền thông Cao Bằng	Giải Khuyến khích	4,
8	Công trình trồng cây viết chữ: DÂN - điểm nhấn của Khu rừng Xoan hời	Nông lâm ngư nghiệp, tài nguyên và môi trường	Đào Công Dân	4/8/1978	Trường Chính trị Hoàng Đình Giông tỉnh Cao Bằng	Giải Khuyến khích	4,
9	Ứng dụng tranh cổ động trong trang trí trường học tại Trường Cao đẳng Sư phạm Cao Bằng	Giáo dục và Đào tạo	Nguyễn Đức Hiến Giang	14/12/1968	Trường Cao đẳng Sư phạm Cao Bằng	Giải Khuyến khích	4,
10	Triển khai mô hình "Sân xuất giống gia cầm tại tỉnh Cao Bằng	Nông lâm ngư nghiệp, tài nguyên và môi trường	Lương Thị Linh Đa Tô Thị Hải Châu	05/7/1986 1969	Trung tâm Khuyến nông tỉnh Cao Bằng	Giải Khuyến khích	4,
Tổng cộng:							240

(Danh sách này ấn định 24 giải pháp đạt giải). *Đ*