

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH QUẢNG NGÃI**

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

Số: **3520** /UBND-KGVX
V/v giới thiệu công trình,
giải pháp khoa học công nghệ
trong Sách vàng Sáng tạo
Việt Nam năm 2023

Quảng Ngãi, ngày **26** tháng 7 năm 2023

Kính gửi: Ban Chỉ đạo tuyển chọn, biên tập, công bố và
phát hành Sách vàng Sáng tạo Việt Nam
(Ủy ban Trung ương Mặt trận Tổ quốc Việt Nam)

Theo đề nghị của Ban Chỉ đạo tuyển chọn, biên tập, công bố và phát hành Sách vàng Sáng tạo Việt Nam tại Kế hoạch số 745/KH-MTTW-BCĐSVSTVN ngày 21/6/2023 của Ban Chỉ đạo tuyển chọn, biên tập, công bố và phát hành Sách vàng Sáng tạo Việt Nam về việc tuyển chọn, biên tập, công bố và phát hành Sách vàng Sáng tạo Việt Nam năm 2023; Quyết định số 1981/QĐ-BCĐSVSTVN ngày 21/6/2023 của Ban Chỉ đạo tuyển chọn, biên tập, công bố và phát hành Sách vàng Sáng tạo Việt Nam về ban hành Quy định tiêu chí, điều kiện và hồ sơ đề nghị tuyển chọn Sách vàng Sáng tạo Việt Nam năm 2023, UBND tỉnh Quảng Ngãi đã chỉ đạo rà soát và thống nhất xét chọn 03 công trình sáng tạo khoa học và công nghệ để đưa vào Sách vàng Sáng tạo Việt Nam năm 2023, cụ thể như sau:

TT	Tên công trình	Tác giả, nhóm tác giả	Đơn vị công tác	Giải thưởng đạt
1	Giải pháp dự trữ và tái sử dụng xúc tác RFCC đã qua sử dụng	Nguyễn Thành Bông, Huỳnh Công Vĩnh, Nguyễn Thị Thảo An, Nguyễn Đôn Liêm, Nguyễn Phú Dung, Mai Việt Thắng, Võ Đại Nam, Nguyễn Chánh Quốc, Nguyễn Hoàng Tri, Nguyễn Thái Phương, Ngô Thanh Bình, Nguyễn Ngọc Hoàng,	Công ty Cổ phần Lộc hóa dầu Bình Sơn	Giải Ba Hội thi Sáng tạo kỹ thuật toàn quốc năm 2021.
2	Tối ưu tần suất phân tích mẫu dựa trên khuynh hướng của kết quả thực nghiệm và mối tương quan giữa các chỉ tiêu của mẫu thông qua mô	Trương Thị Thu Hà, Phạm Công Nguyên, Bùi Minh Tiến, Bùi Ngọc Dương, Mai Tuấn Đạt, Trần Thị Mỹ Lệ, Nguyễn Lê Thanh	Công ty Cổ phần Lộc hóa dầu Bình Sơn	Giải Nhì Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Quảng Ngãi lần thứ 12 (Theo Quyết định số

	hình hồi quy	Mai, Phạm Thị Thêm, Võ Tấn Phương, Lê Thị Phương Trang, Đào Thị Thanh Tuyền, Trần Thị Khánh Linh, Thôi Văn Lộc, Đặng Kim Hùng, Phạm Thanh Sơn		350/QĐ- BTC ngày 08/9/2021 của UBND Tỉnh Quảng Ngãi)
3	Thiết kế bổ sung logic điều khiển cho hệ thống lò hơi A-4001A/B/C/D để đa dạng phương thức vận hành và tự động điều khiển khi lưu lượng khí nhiên liệu sinh ra từ Nhà máy lọc dầu Dung Quất tăng cao, tránh lượng khí nhiên liệu thừa xả ra được đốt	Nguyễn Ngọc Thanh, Lương Thái Hà, Phạm Hữu Sâm, Trịnh Duy Linh, Đặng Thế Hưng, Trần Thế Sang, Cao Tuấn Sĩ, Nguyễn Anh Tâm, Nguyễn Sơn Lâm	Công ty Cổ phần Lọc hóa dầu Bình Sơn	Giải 3 Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Quảng Ngãi lần thứ 12 (Theo Quyết định số 350/QĐ- BTC ngày 08/09/2021)

(Có hồ sơ kèm theo)

Đề nghị Ban Chỉ đạo tuyển chọn, biên tập, công bố và phát hành Sách vàng Sáng tạo Việt Nam xem xét, quyết định./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chủ tịch, PCT UBND tỉnh;
- Vụ Phát triển KH&CN địa phương (Bộ KH&CN);
- BTT Ủy ban MTTQ Việt Nam tỉnh;
- Sở Khoa học và Công nghệ;
- Liên hiệp các Hội KH&KT tỉnh;
- Công ty Cổ phần Lọc hóa dầu Bình Sơn;
- VPUB: CVP, PCVP(KGVX), KTN, KTTH, CBTH;
- Lưu: VT, KGVX.thiên411



**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Trần Phước Hiền