



THÔNG BÁO SỐ 1
HỘI NGHỊ KHOA HỌC TOÀN QUỐC
ĐỊA CHẤT CÔNG TRÌNH - ĐỊA KỸ THUẬT VÀ MÔI TRƯỜNG
PHỤC VỤ PHÁT TRIỂN BỀN VỮNG (VIETGEO 2023)

Tiếp nối thành công của các Hội nghị HUEGEO 2012, HANOIGEO 2015, VIETGEO 2016, VIETGEO 2018, VIETGEO 2019 và VIETGEO 2021, Hội nghị khoa học toàn quốc “Địa chất công trình - Địa kỹ thuật và Môi trường phục vụ phát triển bền vững (VIETGEO 2023)” do Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế và Hội Địa chất công trình và Môi trường Việt Nam đồng tổ chức, cùng với sự tham gia của các Trường Đại học và các Hội nghề nghiệp về lĩnh vực Địa chất công trình, Địa chất thủy văn, Địa kỹ thuật xây dựng và Môi trường.

1. Các chủ đề hội nghị

- Địa chất công trình - Địa kỹ thuật và Địa chất thủy văn;
- Kỹ thuật xây dựng và vật liệu mới;
- Tai biến địa chất và công nghệ quan trắc - cảnh báo sớm;
- Tài nguyên - môi trường và chuyển đổi số;
- Công nghệ khoan - khai thác.

2. Thời gian và địa điểm:

- Thời gian: Ngày 28 và 29/9/2023
- Địa điểm tổ chức Hội nghị: Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế. Số 77 Nguyễn Huệ, phường Phú Nhuận, thành phố Huế, tỉnh Thừa Thiên Huế;
- Địa điểm tham quan: Kinh thành Huế và đầm phá Tam Giang - Cầu Hai.

3. Ngôn ngữ viết bài báo và trình bày tại Hội nghị: Tiếng Việt và Tiếng Anh

4. Phí đăng bài, tham dự Hội nghị và tham quan: Sẽ cập nhật trong thông báo số 2

5. Các mốc thời gian quan trọng

- Ngày 31/3/2023: Hạn cuối nhận tóm tắt bài báo;
- Ngày 20/4/2023: Thông báo số 2 và thông báo chấp nhận tóm tắt;
- Ngày 15/7/2023: Hạn cuối nộp bài báo toàn văn;
- Ngày 30/8/2023: Thông báo chấp nhận bài báo toàn văn;
- Ngày 10/9/2023: Đăng ký và nộp lệ phí tham dự;
- Ngày 28 & 29/9/2023: Tổ chức Hội nghị.

6. Nội dung tóm tắt – bài báo toàn văn và thông tin xuất bản kỹ yếu của Hội nghị

Tóm tắt bài báo nộp đến Hội nghị theo mẫu đăng ký online gồm thông tin tên bài báo, tác giả/nhóm tác giả, nội dung tóm tắt (không quá 300 từ) và từ khóa. Tác giả nhận được thư chấp nhận tóm tắt hoàn thành bài báo toàn văn theo mẫu quy định và nộp online theo hướng dẫn trong thông báo số 2. Những bài báo chất lượng, được Hội đồng khoa học thông qua sẽ đăng trong Kỷ yếu Hội nghị có chỉ số xuất bản ISSN/ISBN của Nhà xuất bản uy tín.

7. Các đơn vị tổ chức

- Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế;
- Hội Địa chất công trình và Môi trường Việt Nam;
- Trường Đại học Mỏ - Địa chất;
- Trường Đại học Giao thông vận tải;
- Trường Đại học Bách khoa Thành phố Hồ Chí Minh;
- Hội Địa chất Thủy văn Việt Nam;
- Hội Công nghệ Khoan - Khai thác Việt Nam;

8. Thông tin liên hệ và nội dung tóm tắt:

- Trang tin trên website Hội Địa chất công trình và Môi trường Việt Nam:

<http://vaege.com.vn>

- Thông tin chi tiết của Hội thảo được công bố trên website:

<http://vietgeo2023.husc.edu.vn>

- Thông tin liên hệ:

PGS.TS. Trần Thanh Nhân, Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế;

Điện thoại: 0973 736 508

TS. Nguyễn Thành Dương, Trường Đại học Mỏ - Địa chất Hà Nội;


Điện thoại: 0974 952 352

Ban Tổ chức Hội nghị trân trọng thông báo và kính mời các nhà khoa học, cán bộ giảng dạy và nghiên cứu tại các trường đại học, cao đẳng, viện nghiên cứu; thành viên các tổ chức khoa học công nghệ, Hội nghề nghiệp trong và ngoài nước có chuyên môn phù hợp đăng ký viết bài và tham dự Hội nghị.

Trân trọng.

ĐỒNG TRƯỞNG BAN TỔ CHỨC

HIỆU TRƯỞNG
Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế


PGS.TS. Võ Thanh Tùng

CHỦ TỊCH
Hội ĐCCT và Môi trường Việt Nam


PGS.TS. Tạ Đức Thịnh