

ỦY BAN TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG QUỐC GIA  
VIỆN ĐO LƯỜNG VIỆT NAM



## THÔNG BÁO SỐ 2

**Nhiệm vụ “Tổng kết hoạt động nghiên cứu Khoa học  
Kỹ thuật Đo lường toàn quốc giai đoạn 2020 – 2025”**

**(HỘI NGHỊ KHOA HỌC KỸ THUẬT ĐO LƯỜNG  
TOÀN QUỐC LẦN THỨ VIII)**

### Đơn vị tổ chức



VIỆN ĐO LƯỜNG VIỆT NAM



ỦY BAN TIÊU CHUẨN  
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG QUỐC  
GIA



HỘI ĐO LƯỜNG VIỆT NAM

Hà Nội – T.4/2025



Tiếp theo **Thông báo số 1** vào **Tháng 2/2025**, Viện Đo lường Việt Nam trân trọng thông báo những thông tin tiếp theo liên quan nhiệm vụ “**Tổng kết hoạt động nghiên cứu Khoa học Kỹ thuật Đo lường toàn quốc giai đoạn 2020-2025**” (hay với tên gọi khác “**Hội nghị khoa học kỹ thuật đo lường toàn quốc lần thứ VIII**” như sau.

### **MỤC TIÊU CỦA NHIỆM VỤ**

- Tổ chức diễn đàn để các nhà khoa học và quản lý đóng góp ý kiến cho phương hướng, nhiệm vụ phát triển hoạt động đo lường trong giai đoạn kế tiếp;
- Đẩy mạnh công tác truyền thông về hoạt động đo lường của Đề án “**Tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường hỗ trợ doanh nghiệp Việt Nam nâng cao năng lực cạnh tranh và hội nhập quốc tế giai đoạn đến năm 2025, định hướng đến năm 2030**” theo Quyết định số 996/QĐ-TTg ngày 10/8/2018 của Thủ tướng Chính phủ;
- Thực hiện Chỉ thị số 38-CT/TW ngày 30/7/2024 của Ban Bí thư về đẩy mạnh công tác tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng quốc gia đến năm 2030 và những năm tiếp theo cũng như
- Thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22/12/2024 của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia.

### **CÁC HOẠT ĐỘNG CHÍNH**

- Xây dựng tuyển tập các báo cáo khoa học
  - + Các báo cáo về kết quả nghiên cứu ứng dụng thực tế khoa học- kỹ thuật đo lường phục vụ phát triển công nghiệp, sản xuất, kinh doanh, đời sống, an ninh - quốc phòng.
  - + Các báo cáo nghiên cứu về phương pháp đo, phương tiện đo và công nghệ đo.
  - + Các kết quả nghiên cứu về duy trì, bảo quản, dẫn xuất chuẩn đo lường quốc gia và chuẩn đo lường của các phòng hiệu chuẩn, kiểm định phương tiện đo.
- Tổ chức Hội nghị Khoa học Kỹ thuật Đo lường toàn quốc lần thứ VIII (Hội nghị phiên toàn thể và các hội thảo khoa học)
  - Triển lãm, giới thiệu các thành tựu nghiên cứu ứng dụng, các sản phẩm khoa học công nghệ đo lường.

### **ĐỐI TƯỢNG THAM DỰ**

- Cán bộ làm công tác khoa học và quản lý trong lĩnh vực đo lường tại các Bộ, Ngành, Trường Đại học, Viện nghiên cứu, Doanh nghiệp.... trong nước và quốc tế.
- Cán bộ làm công tác đo lường, hiệu chuẩn, kiểm định phương tiện đo trong hệ thống cơ quan quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng và các Bộ, Ngành.
- Nghiên cứu sinh, sinh viên các Trường Đại học có liên quan và quan tâm.

**YÊU CẦU ĐỐI VỚI BÁO CÁO KHOA HỌC**

- Gửi toàn văn báo cáo khoa học: **Trước ngày 28 tháng 5 năm 2025**

• Báo cáo trình bày (bằng tiếng Việt hoặc tiếng Anh), phông chữ Time News Roman trên định dạng MS. Word cỡ chữ 13; tên bài: cỡ chữ 14 đậm; tên tác giả, học hàm, học vị, cơ quan: cỡ chữ 13 đậm nghiêng; căn lề: trên 2 cm; dưới 2 cm, phải 2, 5 cm, trái 2,5 cm. Báo cáo tóm tắt (tiếng Việt và tiếng Anh) với 200 đến 300 từ, Báo cáo toàn văn không quá 10 trang A4 (kể cả hình vẽ). Các báo cáo (file word và file pdf) gửi về Viện Đo lường Việt Nam qua địa chỉ email như nêu dưới đây:

**Viện Đo lường Việt Nam**

Phòng Nghiệp vụ và Quản lý khoa học

Số 8 Hoàng Quốc Việt, Nghĩa Đô – Cầu Giấy – Hà Nội

Tel: (024) 38 363 242; Fax: (04) 37 564 260

Email: [hoinghikhktdl.lan8@gmail.com](mailto:hoinghikhktdl.lan8@gmail.com); [vmi@vmi.gov.vn](mailto:vmi@vmi.gov.vn)

- Các báo cáo được xem xét, đánh giá với 02 nhận xét độc lập, được lựa chọn in vào Tuyển tập báo cáo khoa học của Hội nghị.
- Các báo cáo được lựa chọn in vào Tuyển tập báo cáo khoa học của Hội nghị và được cơ quan có thẩm quyền cấp mã số ISBN.

**HƯỞNG ỨNG VẬN ĐỘNG TÀI TRỢ**

Để tổ chức thực hiện nhiệm vụ “*Tổng kết hoạt động nghiên cứu Khoa học Kỹ thuật Đo lường toàn quốc giai đoạn 2020-2025*” (hay với tên gọi khác “*Hội nghị khoa học kỹ thuật đo lường toàn quốc lần thứ VIII*”, Tiểu ban vận động tài trợ của Viện Đo lường Việt Nam kêu gọi Cơ quan/Tổ chức/Đơn vị nghiên cứu và đào tạo/Doanh nghiệp/Cá nhân hoạt động trong ngành Đo lường chung tay đóng góp, tài trợ cho các hoạt động của Hội nghị này.

Mọi sự ủng hộ, tài trợ xin gửi về Tiểu ban vận động tài trợ tiếp nhận các khoản tài trợ bằng hiện vật, tiền mặt hoặc thông qua tài khoản của Viện Đo lường Việt Nam

**Văn phòng Viện Đo lường Việt Nam**

Số 8 Hoàng Quốc Việt, Nghĩa Đô – Cầu Giấy – Hà Nội

**Số Tài khoản (Bank account) : 1462431120000089**

**Ngân hàng (Bank name): Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn Việt Nam –  
Chi nhánh Tây Đô**

**Đơn vị thụ hưởng: Viện Đo lường Việt Nam**

Viện Đo lường Việt Nam trân trọng thông báo thông tin liên quan đến **Hội nghị Khoa học Kỹ thuật Đo lường toàn quốc lần thứ VIII**.

Xin trân trọng cảm ơn./.

