

Hà Nội, ngày 31 tháng 7 năm 2025

THÔNG BÁO SỐ 2

Về việc viết bài hội thảo khoa học thường niên về nghiên cứu con người lần thứ ba
“AN NINH CON NGƯỜI TRONG BỐI CẢNH BIẾN ĐỔI TOÀN CẦU”

Kính gửi:

.....

Hội thảo khoa học thường niên về Nghiên cứu con người đã được Viện Nghiên cứu Con người (nay là Viện Nghiên cứu Con người, Gia đình và Giới) tổ chức, đánh dấu một bước phát triển quan trọng của ngành khoa học Nghiên cứu Con người ở Việt Nam. Để tiếp tục khẳng định xu thế phát triển ngành khoa học nghiên cứu con người, từ thành công của các Hội thảo khoa học thường niên, Hội thảo khoa học thường niên lần thứ ba về nghiên cứu con người năm 2025 lựa chọn chủ đề **“An ninh con người trong bối cảnh biến đổi toàn cầu”**.

An ninh con người và bảo đảm an ninh con người trong mấy thập niên gần đây luôn là mối quan tâm hàng đầu của Liên hợp quốc và nhiều quốc gia trên thế giới, trong đó có Việt Nam. An ninh con người hay phát triển lấy con người làm trung tâm ngày càng trở thành vấn đề mang tính toàn cầu đảm bảo cho sự ổn định, phát triển và thịnh vượng của mỗi quốc gia, dân tộc. Tuy nhiên, những năm gần đây loài người đã và đang chứng kiến những biến đổi sâu sắc và phức tạp khiến cho an ninh con người bị đe dọa. Đó là, tình trạng thời tiết cực đoan do tác động của biến đổi khí hậu, khủng hoảng kinh tế - tài chính, các bất ổn chính trị và xung đột vũ trang. Bên cạnh đó, sự phát triển của khoa học và công nghệ, đặc biệt là trí tuệ nhân tạo (AI) đem đến cho con người nhiều cơ hội nhưng cũng đe dọa đến an ninh con người trên nhiều phương diện. Các yếu tố này đang tạo ra những tác động mạnh mẽ, đa chiều và khó lường đến an ninh con người trên phạm vi toàn cầu cũng như ở mỗi quốc gia trong đó có Việt Nam.

Hội thảo khoa học thường niên về nghiên cứu con người lần thứ ba nhằm bổ sung cơ sở lý luận và thực tiễn về an ninh con người, đề xuất chính sách, điều kiện nhằm bảo đảm ngày càng tốt hơn an ninh con người trong bối cảnh biến đổi toàn cầu. Hội thảo tập trung vào những chủ đề chính sau đây:



- 1) **Những vấn đề lý luận và thực tiễn về an ninh con người trong bối cảnh biến đổi toàn cầu:** Các quan điểm, chủ trương của Đảng và chính sách, pháp luật của Nhà nước về an ninh con người; Các chiều cạnh của an ninh con người: an ninh kinh tế, an ninh lương thực, an ninh sức khỏe, an ninh môi trường, an ninh cá nhân, an ninh cộng đồng và an ninh chính trị; sự phát triển của khoa học và công nghệ đối với an ninh con người; Kinh nghiệm quốc tế và Việt Nam trong việc bảo đảm an ninh con người;
- 2) **Các thách thức và vấn đề cấp bách đặt ra đối với an ninh con người hiện nay:** Tác động của biến đổi khí hậu, ô nhiễm và suy thoái môi trường; bất bình đẳng kinh tế - xã hội, già hóa dân số nhanh và các vấn đề xã hội liên quan; áp lực di cư do các yếu tố kinh tế, xung đột vũ trang, mua bán người; các mối đe dọa an ninh phi truyền thống, tấn công mạng, an ninh thông tin, an ninh mạng, trí tuệ nhân tạo,...
- 3) **Đề xuất giải pháp và khuyến nghị chính sách:** Xây dựng các chiến lược và chính sách tổng thể, liên ngành để bảo đảm an ninh con người trong bối cảnh biến đổi toàn cầu; Tăng cường hợp tác quốc tế và vai trò của các bên liên quan; Phát huy nguồn lực cộng đồng và nâng cao nhận thức xã hội.

Viện Nghiên cứu Con người, Gia đình và Giới trân trọng kính mời các chuyên gia, nhà khoa học và nhà quản lý viết bài tham gia Hội thảo khoa học thường niên về nghiên cứu con người năm 2025 với thể lệ viết bài kèm theo. Sau hội thảo, Ban biên tập sẽ lựa chọn các bài viết có chất lượng tốt nhất để đề xuất xuất bản Kỷ yếu tại Nhà xuất bản Khoa học xã hội.

Các mốc thời gian của hội thảo:

- Thời gian nhận tóm tắt bài viết: **15/8/2025**
- Thời gian nhận toàn văn bài viết: **10/10/2025**
- Thời gian và địa điểm tổ chức hội thảo: tháng 11 năm 2025 tại Hà Nội.
- Địa chỉ email nhận bài viết: **qlkh.ihfgs@gmail.com**

Mọi thông tin xin liên hệ: Bà Khổng Thị Kim Dung, Phó trưởng phòng, Phòng Hành chính – Tổng hợp, Viện Nghiên cứu Con người, Gia đình và Giới. Điện thoại: 0913322590.

Ban tổ chức hội thảo mong nhận được sự quan tâm viết bài và tham dự hội thảo của các chuyên gia, nhà khoa học.

Xin trân trọng cảm ơn.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, HC-TH

