

Hà Nội, ngày 09 tháng 11 năm 2020

**GIẤY MỜI THAM DỰ HỘI THẢO QUỐC TẾ**  
**“Chia sẻ các bài học liên vùng về thích ứng với biến đổi khí hậu và**  
**Phát triển ở Đông và Đông Nam Á”**

Kính gửi: Các nhà lãnh đạo, quản lý và các nhà khoa học

Viện Kinh tế Việt Nam phối hợp với Trường Đại học Ibaraki, Nhật Bản tổ chức Hội thảo quốc tế **“Chia sẻ các bài học liên vùng về thích ứng với biến đổi khí hậu và Phát triển ở Đông và Đông Nam Á”**. Mục đích của Hội thảo là trao đổi, chia sẻ các công trình nghiên cứu, kinh nghiệm nghiên cứu và chuyên môn học thuật của các nhà khoa học trong và ngoài nước về lĩnh vực thích ứng biến đổi khí hậu, tăng trưởng xanh, tài chính xanh và phát triển bền vững, qua đó mở rộng và phát triển mạng lưới hợp tác nghiên cứu của Viện với các cơ sở nghiên cứu và giáo dục trong nước và quốc tế.

**Thời gian:** 8h00-17h00, Thứ Ba ngày 17 tháng 11 năm 2020

**Địa điểm:** Viện Kinh tế Việt Nam, tầng 11-12, số 1B Liễu Giai, Ba Đình, HN

**Ngôn ngữ:** tiếng Anh

*(Vui lòng xem Chương trình chi tiết kèm theo Giấy mời).*

Viện Kinh tế Việt Nam xin trân trọng kính mời Quý đại biểu tham dự và đóng góp ý kiến cho Hội thảo.

Kính đề nghị Quý đại biểu vui lòng xác nhận tham dự với chị Mỹ Anh – Điện thoại: 096.737.8888 – Email: myanh201@gmail.com.

Xin trân trọng cảm ơn./.



**Bùi Quang Tuấn**

**Chương trình Hội thảo quốc tế**  
**“Chia sẻ các bài học liên vùng về thích ứng với biến đổi khí hậu và Phát triển ở Đông và Đông Nam Á”**

**1. Phiên buổi sáng (Hội nghị chuyên đề)**

<b>Thời gian (Việt Nam)</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Tác giả / Người chịu trách nhiệm</b>
<b>07:30-08:00</b>	<b><i>Đăng ký</i></b>	
<b>08:00-08:30</b>	<b><i>Phiên chào mừng</i></b>	
08:00-08:05 08:05-08:10 08:10-08:15 08:15-08:20	1. Khai mạc và giới thiệu đại biểu 2. Bài phát biểu chào mừng từ VIE, VASS 3. Bài phát biểu chào mừng từ MCCD, VJU 4. Giới thiệu về GLEC, Đại học Ibaraki, NB	Giáo sư Ito (GLEC) PGS.TS. Nguyễn Chiến Thắng GS. Mai Trọng Nhuận (MCCD) Giáo sư Hasui (GLEC)
<b>08:20-10:00</b>	<b><i>Bài phát biểu quan trọng (20 phút + 10 phút Q&amp;A)</i></b>	
08:20-08:50 08:50-09:20 09: 20-09:50	1. Bài phát biểu quan trọng từ Philippine 2. Bài phát biểu quan trọng từ Indonesia 3. Bài phát biểu chính từ Việt Nam	Giáo sư Pulhin & Garcia (Philippine) Giáo sư Bengen (Indonesia) PGS.TS. Nguyễn Chiến Thắng
09:50-10:05	Thông báo cho buổi chiều và thực địa tại MCCD	Tiến sĩ Kotera
<b>10:05-11:30</b>	<b><i>Nghỉ trưa</i></b>	

## 2. Phiên buổi chiều (Hội thảo)

Thời gian (Việt Nam)	Nội dung					
10:05-11:40	<b>Nghỉ trưa</b>					
11:40-12:00	<b>Sự kiện đặc biệt: Truyền hình trực tiếp buổi diễn dã (với sinh viên MCCD tại Quảng Nam, Việt Nam)</b>					
	Phòng 1: Đại học Ibaraki, Nhật Bản <b>Chia sẻ kinh nghiệm thích ứng với biến đổi khí hậu</b> Tại: Phòng họp A, tầng 12, Viện Kinh tế Việt Nam		Phòng 2: Viện Kinh tế Việt Nam <b>Tài chính ứng phó với biến đổi khí hậu</b> Tại: Hội trường, tầng 12, Viện Kinh tế Việt Nam		Phòng 3: Viện Kinh tế Việt Nam <b>Phiên họp của nhà nghiên cứu trẻ</b> Tại: Phòng 1116, tầng 11, Viện Kinh tế Việt Nam	
	<b>Chủ tọa: PGS.TS Tamura</b>		<b>Chủ tọa: PGS.TS. Nguyễn Chiến Thắng</b>		<b>Chủ tọa: Tiến sĩ Ishikawa</b> <b>Đồng chủ tọa: ThS. Đồng Bích Ngọc</b>	
12:00-14:30	15-20 phút mỗi người	1 Yasuhara (Nhật Bản) 2 Vongtanaboon (tiếng Thái) 3 Kita (Nhật Bản) 4 Chen & Sakagami (Nhật Bản) 5 Yulu (Trung Quốc) 6 Balderama (Philippine) 7 Furuya (Nhật Bản) 8 Ohtarina (Indonesia) 9 Nguyen Van Quang (Việt Nam)	30 phút mỗi người (20 phút cho bài thuyết trình và 10 phút cho phần hỏi đáp)	1 Phạm Quý Nhân (HUNRE) 2 Trần Thanh Nga (MONRE) 3 Nguyễn Thanh Tú (UEB) 4 Nguyễn Phương Bắc (Bắc Ninh ISDS) 5 Vũ Quốc Huy (VIE)	10 phút mỗi người	1 Ei Ngwe Zin Mai 2 Hoa Thi Bui 3 Hang Thu Dao 4 Ninh Thi Do 5 Duyen Kim Vu 6 Chi Huyen Tran 7 Tung Duy Do 8 Arifa Jannat 9 Hoa Thi Nguyen et al. 10 Lan Bui et al. 11 Dung Thi Thuy Nguyen et al. 12 Yen Thuan Vu 13 Yuhei Suzuki 14 Duong Thi Hong Nguyen
14:30-14:45	<b>Giải lao</b>					
14:45-15:30	<b>Thảo luận: Chia sẻ các bài học</b>					
15:30-16:00	<b>Thảo luận tổng thể &amp; Tóm tắt (từ mỗi phiên) (PGS.TS. Tamura)</b>					
16:00-16:10	<b>Phát biểu tổng kết hội thảo (Giáo sư Ito)</b>					

**Keynote speaker**

No	Title	Name	Affiliation	Country	Title
1	Prof	PULHIN Juan Magboo	University of the Philippines Los Baños	Philippine	Participatory climate change adaptation using watershed management approach: processes and emerging lessons
	Dr	GARCIA Josephine Encisa	University of the Philippines Los Baños	Philippine	
2	Prof	BENGEN Dietriech G.	IPB University	Indonesia	Zoning planning for coastal and small islands areas as a strategy for adaptation to climate change
3	Prof	NGUYEN Chien Thang	Vietnam Institute of Economics	Vietnam	

**Room 1**

No	Title	Name	Affiliation	Country	Title
1	Prof	YASUHARA Kazuya	Ibaraki University	Japan	Professor Emeritus
2	Dr	VONGTANABOON Sukanya	Phuket Rajabhat University	Thailand	Coastal Change Assessment in Sirinath National Park, Thalang District, Phuket Province
3	Prof	KITA Kazuyuki	Ibaraki University	Japan	SLCP obsrvation at Hanoi to study contribution of regional sources
4	Dr	CHEN Bixia	University of the Ryukyus	Japan	Platform building for Achieving Sustainable Development Goals in the Tropical and Subtropical Agriculture
	Assoc Prof	SAKAGAMI Nobuo	Ibaraki University	Japan	
5	Prof	馬玉露(MA Yulu)	Inner Mongolia University for Nationalities	China	Resources in West Liao River Plain
6	Prof	BALDERAMA Fernando Orlando	Isabela State University	Philippine	Practical Uses of Crop Simulation Model for Climate adaptation and resiliency of corn farmers in the Philippines
7	Prof	FURUYA Jun	Japan International Research Center for Agricultural Sciences	Japan	Effects of introducing a measure to climate change on food supply in Asian countries: A world food model analysis
8	Dr	OKTARINA Desta Sachnaz	Indonesian Oil Palm Research Institute	Indonesia	Stakeholder Perception and Empirical Evidence: Oil Palm Biomass Utilization as Climate-Smart Smallholder Practice
9	Dr	NGUYEN Van Quang	Vietnam Japan University	Vietnam	

**Room 2**

No	Title	Name	Affiliation	Country	Title
1	Prof	Pham Quy Nhan, Ta Thi Thoang, Tran Thanh Le	Hanoi University of Natural Resource and Environment	Vietnam	Assessment of saltwater intrusion vulnerability of coastal aquifers in context of climate change in the central coastal plains, Vietnam
2	Dr	Tran Thanh Nga	MONRE, Ministry of Natural resources and Environment	Vietnam	Private sector's adaptation to climate change and climate change finance
3	Assoc Prof	Thi thanh tu tran	UEB, University of Economics and Business	Vietnam	Green banking development in Vietnam
4	Director	Nguyen Phuong Bac	Bac Ninh ISDS, Bac Ninh Institute of Social Development	Vietnam	Promoting local funds to support Adaptation to climate change: Bac Ninh experiences
5	Dr	Vu Quoc Huy	VIE	Vietnam	Enabling SME access to Green credit. A Policy Review and perspectives

**Room 3**

No	Title	Name	Affiliation	Country	Title
1	Ms	Ei Ngwe Zin Mai	MCCD	Myanmar	Climate Change Adaptation in Myanmar: Case Study in Wet Te Ku Group of Villages
2	Ms	Hoa Thi Bui	MCCD	Vietnam	Climate Security in Vietnam from policy's perspective
3	Ms	Hang Thu Dao	IAE (Institute of Agricultural Environment)	Vietnam	Climate-smart Agriculture opportunities for mitigating greenhouse gas emission from paddy rice in Quang Nam Province – Vietnam
4	Ms	Nhinh Thi Do	MCCD	Vietnam	Is Vietnam a real transition country in terms of forest cover? A case study in Nghe An province
5	Ms	Duyen Kim Vu	MCCD	Vietnam	Students' perception on climate change mitigation- case study in Ibaraki and Hanoi
6	Ms	Chi Huyen Tran	MCCD	Vietnam	Effects of vegetation on the urban thermal environment: A case study in Hanoi
7	Mr	Tung Duy Do	MCCD	Vietnam	Study on short-lived climate pollutants in Hanoi

8	Ms	Arifa Jannat	University of Tsukuba	Japan (Bangladesh)	Examining the effects of climate variability on Potato yield: An evidence from Bangladesh
9	Ms	Hoa Thi Nguyen et al.	MCCD	Vietnam	Climate Change and Disaster Management for Sustainable Livelihood in Xuan Thuy National Park
10	Ms	Lan Bui et al.	MCCD	Vietnam	Awareness of local people on cost-benefit of mangrove forest conservation in climate change adaptation in Xuan Thuy national park, Nam Dinh province
11	Mr	Dung Thi Thuy Nguyen et al.	MCCD	Vietnam	Whether climate change is really affecting on land use land change in Xuan Thuy National Park?
12	Ms	Yen Thuan Vu	MCCD	Vietnam	A perspective of Heatwave in Vietnam for decades (1980-2018)
13	Mr	Yuhei Suzuki	Ibaraki University	Japan	Development of Bio-aerosol sampler onboard UAV (Drone)
14	Ms	Duong Thi Hong Nguyen	MCCD	Vietnam	Innovative Approach in Developing a Disaster Preparedness Plan for Primary Schools in Da Nang City in the Context of Climate Change