

CHƯƠNG TRÌNH HỘI NGHỊ KHOA HỌC KỶ NIỆM 25 NĂM THÀNH LẬP VIỆN ĐỊA LÝ

(07/11/2018)

Thời gian	Địa điểm: Hội trường tầng 9 - A27	
8:00 - 8:20	Đón tiếp đại biểu	
8:20 - 8:30	Phát biểu khai mạc hội nghị của TS. Đào Đình Châm - Viện trưởng Viện Địa lý	
Phiên toàn thể		
Chủ trì: PGS. TS. Lại Vĩnh Cẩm		
8:30 - 9:00	Phan Văn Tân	Thiên tai trong bối cảnh biến đổi khí hậu và vấn đề quy hoạch, quản lý lãnh thổ phục vụ phát triển bền vững ở Việt Nam
9:00 - 9:30	Takashi Oguchi	Geographical education in Japan in relation to natural hazards and GIS
9:30 - 10:00	Nguyễn Đình Dương	Vai trò của quan sát trái đất trong nghiên cứu Địa lý
10:00 - 10:30	<i>Nghỉ giải lao</i>	
Session 1: Natural hazards and risk management (Meeting room, 9th floor - A27)		
Chairman: Prof. Takashi Oguchi, Co-Chair: Prof. Yuei-An Liou		
10:30 - 10:45	Yuei-An Liou	Vulnerability and adaptive-capacity maps of Vietnam in response to typhoons
10:45 - 11:00	Baklanov P.Ya.	Development of markers and indicators of transformation processes in the coastal zone of Pacific Russia and Vietnam for optimization of nature management
11:00 - 11:15	Nguyen Thanh Hoan	Detecting logged forest trees using Flycam mosaic images - A case study at Da Lat, Viet Nam
11:15 - 11:30	Nguyen Kim Anh	Thinking about urban green space management in the context of climate change
11:30 - 11:45	Le Thi Thu Hien	Comparison of rainfall distribution between ground measurement and data capture from satellite in Ca river basin
11:45 - 13:30	<i>Ăn trưa</i>	
Tiểu ban 2: Quan sát trái đất và Công nghệ Địa không gian (Phòng HTQT- tầng 3 - A27)		
Chủ trì: PGS. TS. Phạm Quang Vinh; Thư ký: TS. Nguyễn Thanh Hoàn		
13:30-13:45	Vương Văn Vũ	Đánh giá điều kiện sinh khí hậu phục vụ phát triển du lịch tỉnh Vĩnh Phúc, Việt Nam
13:45-14:00	Nguyễn Hoàng Sơn	Nghiên cứu biến động sử dụng đất nông nghiệp huyện Quảng Điền, tỉnh Thừa Thiên Huế giai đoạn 2005-2015
14:00-14:15	Nguyễn Thị Thu Hiền	Đánh giá nguy cơ lũ quét các huyện miền núi tỉnh Quảng Nam
14:15-14:30	Nguyễn Mạnh Hà	Đánh giá chất lượng đất bãi thải khu khai thác khoáng sản bauxite Tây Nguyên
14:30-14:45	Hoàng Thị Vân	Thu thập thông tin địa không gian trong thời kỳ cách mạng công nghiệp 4.0: Nền tảng mobile mapping tính khả dụng và hiệu suất

CHƯƠNG TRÌNH HỘI NGHỊ KHOA HỌC KỶ NIỆM 25 NĂM THÀNH LẬP VIỆN ĐỊA LÝ

(07/11/2018)

14:45-15:00	Nguyễn Thái Sơn	Đánh giá diễn biến hình thái vùng cửa sông Cửa Đại, tỉnh Quảng Nam bằng tư liệu ảnh viễn thám đa thời gian
Tiểu ban 3: Sử dụng hợp lý lãnh thổ & Phát triển bền vững (1) (Phòng 301 -A27)		
Chủ trì: PGS. TS. Ông Đình Khanh; Thư ký: TS. Hoàng Lưu Thu Thủy		
13:30-13:45	Hoàng Thanh Sơn	Đề xuất giải pháp giảm thiểu xâm nhập mặn vùng hạ lưu sông Vu Gia - Thu Bồn
13:45-14:00	Kiều Quốc Lập	Nghiên cứu quản lý và giảm nhẹ thiên tai lũ quét trong bối cảnh biến đổi khí hậu tại tỉnh Lào Cai
14:00-14:15	Nguyễn Thanh Mai	Nghiên cứu sự phát triển nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao ở thành phố Hà Nội
14:15-14:30	Phùng Thị Thu Hằng	Phân tích các đặc điểm tân kiến tạo khu vực Mường Tè bằng các chỉ số địa mạo
14:30-14:45	Trương Thị Thủy Trang	Đánh giá thực trạng khai thác tài nguyên du lịch văn hóa tỉnh Bình Định
14:45-15:00	Ông Đình Khanh	Tài nguyên vị thế huyện đảo Cô Tô
Tiểu ban 4: Sử dụng hợp lý lãnh thổ & Phát triển bền vững (2) (Phòng 101 -A27)		
Chủ trì: GS. TSKH. Phạm Hoàng Hải; Thư ký: TS. Vũ Anh Tài		
13:30-13:45	Vũ Anh Tài	Kết quả nghiên cứu đa dạng thảm thực vật ở Khu bảo tồn thiên nhiên Cópia, Sơn La
13:45-14:00	Nguyễn Đức Thành	Hiện trạng dinh dưỡng đa lượng đạm, lân và kali trong đất canh tác lúa hai vụ tỉnh Nam Định
14:00-14:15	Vũ Văn Duẩn	Phân tích vai trò của các yếu tố tự nhiên trong thành tạo cảnh quan lãnh thổ lưu vực sông Mã tỉnh Thanh Hóa
14:15-14:30	Trần Hà Phương	Đánh giá thay đổi cơ cấu sử dụng đất tỉnh Trà Vinh theo kịch bản biến đổi khí hậu và nước biển dâng
14:30-14:45	Vương Hồng Nhật	Nghiên cứu biến động sử dụng đất phục vụ phân vùng ưu tiên phát triển nông lâm nghiệp huyện Hải Hậu
14:45-15:00	Nguyễn Trọng Quân	Xây dựng mô hình kinh tế nông nghiệp kết hợp tại các xã bãi ngang ven biển huyện Phú Vang, tỉnh Thừa Thiên Huế
15:00 - 15:30	<i>Nghỉ giải lao</i>	
Tiểu ban 5: Poster (Hội trường tầng 9 - A27)		
15:30 - 17:00	Chủ trì: PGS. TS. Lại Vĩnh Cẩm, PGS. TS. Nguyễn Đình Dương	
PS1	Feng-Chun Su	Tidal-induced small-scale eddy trains in the southeastern Taiwan coast
PS2	Hoa Mạnh Hùng	Trầm tích hiện đại tầng mặt và quá trình bồi xói bờ biển từ Sa Kỳ đến Đức Thắng - tỉnh Quảng Ngãi
PS3	Nguyễn Ngân Hà	Nghiên cứu môi trường đất và đề xuất giải pháp phát triển bền vững vùng trồng rau an toàn thôn tiền lệ, xã Tiên Yên, Hoài Đức, Hà Nội
PS4	Nguyễn Mạnh Hà	Lựa chọn hệ thống chỉ tiêu phát triển bền vững du lịch sinh thái đảo Phú Quốc

CHƯƠNG TRÌNH HỘI NGHỊ KHOA HỌC KỶ NIỆM 25 NĂM THÀNH LẬP VIỆN ĐỊA LÝ

(07/11/2018)

PS5	Phan Thị Thanh Hằng	Nghiên cứu biến động dòng chảy mặt tỉnh Gia Lai dưới ảnh hưởng của các công trình khai thác
PS6	Lê Văn Nam	Hàm lượng xyanua trong nước biển tại vùng biển một số xã đảo tiêu biểu ven bờ Việt Nam
PS7	Đào Thị Lưu	Nghiên cứu, đánh giá hiện trạng tài nguyên du lịch tự nhiên và nhân văn tỉnh Ninh Bình
PS8	Lê Thị Thanh Tâm	Đánh giá ảnh hưởng của công trình thủy điện An Khê - Ka Nak đến tài nguyên nước dưới đất ở vùng phụ cận
PS9	Nguyễn Sơn	Đánh giá trữ lượng khai thác mỏ nước nóng - nước khoáng Thanh Thủy tỉnh Phú Thọ để phục vụ phát triển du lịch
PS10	Hoàng Thái Bình	Phân tích đặc điểm và đề xuất giải pháp tăng cường khả năng thoát lũ cho thành phố Đà Nẵng
PS11	Ngô Anh Tú	Đánh giá rủi ro về người do lũ lụt trên địa bàn huyện Tuy Phước, tỉnh Bình Định
PS12	Võ Thịnh	Chỉ thị hình thái bãi biển và độ an toàn du lịch tắm biển khu vực Nam Trung Bộ
PS13	Phạm Thu Thủy	Đánh giá mức độ thuận lợi của điều kiện tự nhiên cho phát triển loại hình du lịch sinh thái ở lãnh thổ Thái Nguyên - Tuyên Quang - Bắc Kạn
PS14	Nguyễn Hữu Xuân	Nghiên cứu thiết lập chỉ số tổn thương xã hội do ngập lụt đến hoạt động giáo dục trên địa bàn thị xã An Nhơn, tỉnh Bình Định
PS15	Nguyễn Ngọc Thy	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu giá đất phường Bình Thọ, quận Thủ Đức, thành phố Hồ Chí Minh
PS16	Võ Thị Nho	Tác động đến biến đổi khí hậu của việc đốt rơm rạ ngoài đồng ruộng tại huyện Lệ Thủy, tỉnh Quảng Bình và đề xuất biện pháp giảm thiểu
PS17	Dương Thị Nguyên Hà	Đánh giá cảnh quan cho phát triển nông - lâm nghiệp thị xã Sông Cầu, tỉnh Phú Yên
PS18	Lê Anh Toại	Nghiên cứu ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến sự đa dạng sinh học ở tỉnh Thừa Thiên Huế
PS19	Nguyễn Thị Bích Hạnh	Đánh giá hiện trạng sử dụng đất sản xuất nông nghiệp xã Phú Lộc, huyện Phù Ninh, Tỉnh Phú Thọ
PS20	Đỗ Thị Vân Hương	Tác động của biến đổi khí hậu đến sinh kế xã Diễn Thành, huyện Diên Châu, tỉnh Nghệ An
PS21	Nguyễn Đăng Hội	Diễn thế sinh thái thứ sinh thảm thực vật rừng nhiệt đới gió mùa Việt Nam
PS22	Nguyễn Thanh Thảo	Nghiên cứu ảnh hưởng một số yếu tố đến hiệu quả phân hủy phenol trong nước bằng quá trình ozon hóa
PS23	Nguyễn Thị Thu Huyền	Thành lập tập bản đồ chuyên đề huyện Tiền Hải tỉnh Thái Bình
17:00 - 17:15	Tổng kết Hội nghị	