

JICA CTU PROJECT



Photo Newsletter

July-14th Dec., 2021 (No.13)<final> (最終号)

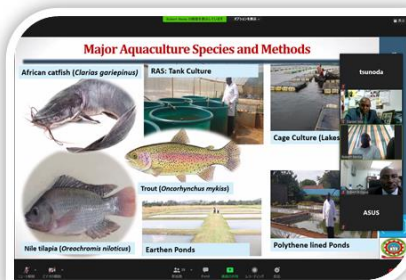
(T/C) The Project for Building Capacity for **Can Tho University(CTU)**
to be an Excellent Institution of Education, Scientific Research and Technology Transfer
5th Floor Administration Bld., CTU Campus II, 3/2 Street, Ninh Kieu District, Can Tho City, Vietnam Office: +84-(0)292-3872-890

1) 4th Joint Coordinating Committee (JCC) on 19th August, 2021

4th JCC Meeting at CTU 第4回合同調整委員会がオンライン/オフライン形式で開催された。MOET, Board of Trustees, Rector Board, JICA 本部, JICA ベトナム事務所(清水所長他), 国内支援委員会委員長(有江先生)を含め 64 名の参加のもと、プロジェクト全体の活動総括・総合評価・今後の展開構想案について説明・意見交換が行われた。



2) 2nd Joint Online Meeting (CTU, JKUAT in Kenya, Nagasaki University)



Towards Asia-Africa Higher Education Network
アジア・アフリカ高等教育ネットワークに向けた3大学による
第2回オンライン会合

- カントー大学
- ジョモケニヤッタ農工大学
- 長崎大学

15/July/2021

3) A Series of Online Lectures for Master Programs (Climate Change)

18/Sep/2021



Aquatic Resource Management, Seminar title "Small Scale Fishery Management"
By Dr. TOJO Naoki (Hokkaido University)
東条 斉興先生 (北海道大学)

25/Sep/2021



Advances in coastal and marine aquaculture
By Prof. KOTANI Tomonari (Kagoshima University)
小谷 知也先生 (鹿児島大学)


9/Oct/2021



Food quality management and safety
By Prof. MAITA Masashi (TUMSAT)
舞田 正志先生 (東京海洋大学)

日本の先生方によるオンライン講義が実施され、学生から大好評であった。

5,19.20.26.27/Oct/2021 (5 days)



Climatology and meteorology
by Prof. YAMANAKA Manabu
山中 大学先生 (Professor Emeritus of Kobe University)



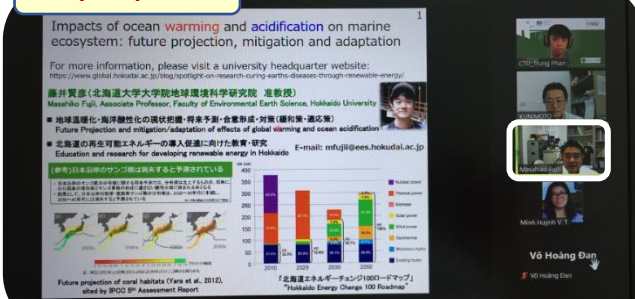
"Sustainable agricultural production" and "Tropical pest management for crop production"
By Prof. TOYOTA Koki (TUAT)
豊田 剛己先生 (東京農工大学)

5/Nov/2021



Geospatial Information to Implement Sustainable Development Goals
By Assoc. Prof. Ram Avtar (Hokkaido University)
Ram Avtar 先生 (北海道大学)

10/Nov/2021



Impacts of ocean warming, acidification and deoxygenation on marine ecosystem: assessment, future projection, mitigation and adaptation
By Assoc. Prof. FUJII Masahiko (Hokkaido University)
藤井 賢彦 先生 (北海道大学)

15-16/Nov/2021



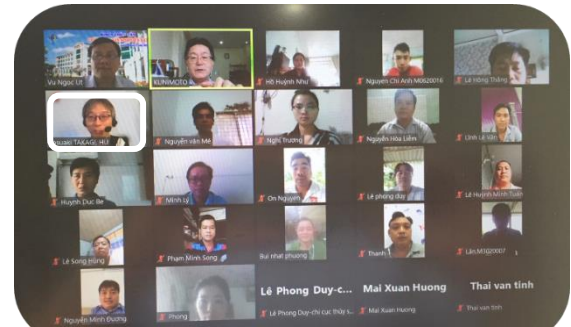
Tropical crop cultivation and organic farming
By Prof. HATANO Ryusuke (Hokkaido University)
波多野 隆介先生 (北海道大学)

19/Nov/2021



Research methodology, science ethics and education of safety
By Dr. TOJO Naoki (Hokkaido University)
東条 斉興先生 (北海道大学)

27/Nov/2021



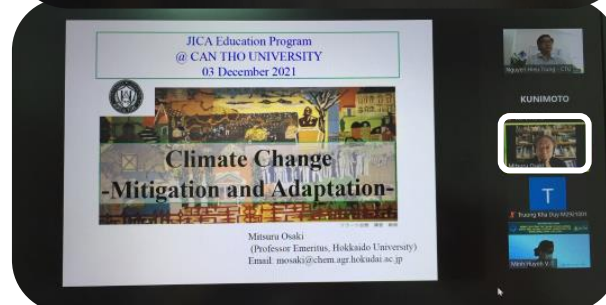
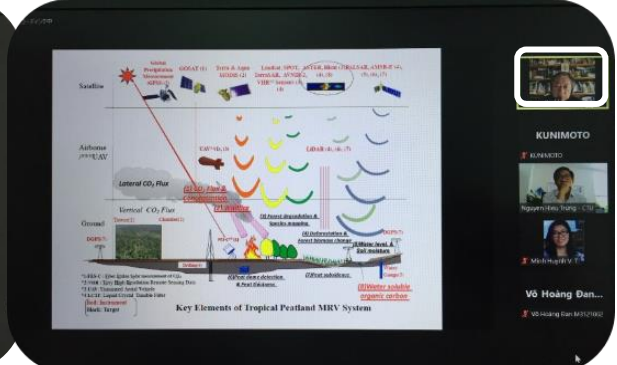
The expected functions of the local government for the mitigation of the effects of climate change on the fisheries/aquaculture activities in Mekong Delta

By Prof. TAKAGI Yasuaki (Hokkaido University)

都木 靖彰先生（北海道大学）

Last online Lecture for Master Program（プロジェクト最後の講義）

03/Dec/2021



Principles of Climate change mitigation and adaptation

By Prof. OSAKI Mitsuru (Hokkaido University)

大崎 満先生（北海道大学）

4) Intensive Lectures for CTU Researchers and Lecturers

16, 23, 30/Oct & 6, 13/Nov



Certificate Awarding

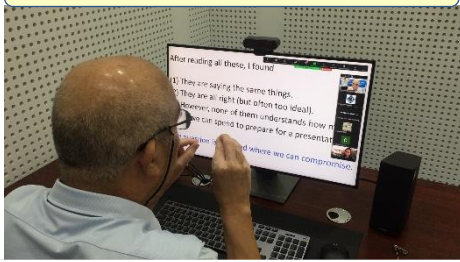


英語科学技術論文の書き方に関する
集中講義(全5回) (対象: CTU Staff)

By Prof. ISHIMATSU Atsushi
(Academic Advisor)

石松惇先生（長崎大学名誉教授）

01/Dec /2021



A seminar on Effective Presentation
効果的なプレゼンテーションについて
の特別講義 (対象: CTU Staff)
By Prof. ISHIMATSU Atsushi
(Academic Advisor)
石松惇先生(長崎大学名誉教授)



5) Handover Ceremony of Net Houses

30/Oct/2021

Net House (グリーンハウス実験圃場) の引渡式



6) Training on Patent & Intellectual Property (知財・特許特別講習)

13/Nov/2021

Number of Participants: 70
 (CTU Staff from different fields)



Training Program: **Development & Protection of Patent & Intellectual Property**
in Research Activity and Commercialization of Research Result Activity

7) The 10th Japanese Supporting University Consortium (JSUC) Meeting

17/Nov/2021

第10回国内支援委員会会合



JICA Headquarters



CTU



8) Overall Report to JICA Vietnam Office (Hanoi and HCMC)

19/Nov/2021

JICA 事務所への総括報告会 (Online Meeting)



JICA ベトナム事務所

- Hanoi: 清水所長
室岡次長
Hoa 所員
- HCMC: 増田首席



9) Farewell Ceremony (JICA Technical Cooperation Project)

24/Nov/2021

カントー大学 Rector Board と PMU の主催により、プロジェクトの終了式が開催された。



Trang chủ | Giới thiệu | Tin tức | Tuyển sinh | Đào tạo | Nghiên cứu | Hợp tác | Liên hệ

Lễ Kết thúc Dự án Hỗ trợ kỹ thuật - Giai đoạn 1 (TC1)

Ngày 24/11/2021, Trường Đại học Cần Thơ tổ chức Lễ kết thúc Dự án Hỗ trợ kỹ thuật (Technical Cooperation - TC) nhân dịp đánh dấu sự thành công của Dự án và ghi nhận, tri ân những đóng góp quan trọng của các thành viên trong Dự án JICA tại Trường Đại học Cần Thơ (JICA-CTU). Tham dự lễ có GS. Tsunoda Manabu, Cố vấn trưởng Dự án TC, ông Kunimoto Kazuhiko, Điều phối viên Dự án GS. Ishimatsu Atsushi, Cố vấn học thuật của Dự án cũng các thành viên Văn phòng Dự án JICA tại Trường Đại học Cần Thơ và phía Trường Đại học Cần Thơ có GS.TS. Nguyễn Thanh Phương, Chủ tịch Hội đồng trường, GS.TS. Hà Thanh Toàn, Hiệu trưởng, các Phó Hiệu trưởng, Ban điều phối các lĩnh vực trong Dự án và các thành viên Ban Quản lý Dự án.



Lễ kết thúc Dự án TC1 diễn ra tại Hội trường Ban Giám Hiệu, Trường Đại học Cần Thơ

Với mục tiêu hỗ trợ thực hiện Dự án "Nâng cấp Trường Đại học Cần Thơ" thành trường đại học xuất sắc, được quốc tế công nhận trong lĩnh vực nông nghiệp, thủy sản, môi trường và các lĩnh vực liên quan, Dự án Hỗ trợ kỹ thuật "Tăng cường năng lực Trường Đại học Cần Thơ" thành trường xuất sắc về đào tạo, nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ" sử dụng viện

式典の様子は、カントー大学の Website のベトナム語版と英語版の両方に掲載された。

<https://www.ctu.edu.vn/>

Farewell Ceremony of the Technical Cooperation Project - Phase 1 (TC1)



On November 24th, 2021, Can Tho University (CTU) held the Farewell Ceremony of the Technical Cooperation Project - Phase 1 (TC1) to mark the successful completion of the TC1 Project and to acknowledge the remarkable contribution of the members of JICA-CTU Project Office. Attending the ceremony were Prof. Tsunoda Manabu, Chief Advisor of the TC Project, Mr. Kunimoto Kazuhiko, Project Coordinator; Prof. Ishimatsu Atsushi, Academic Advisor of the Project, and members of the JICA-CTU Project Office. At CTU side were Prof. Dr. Nguyen Thanh Phuong, Chairman of the Board of Trustees; Prof. Dr. Ha Th ...

10) Progress of the Construction under the ODA Loan



3/Nov/2021



22/Oct/2021



15/Nov/2021

ATL (Advanced Technology Laboratories)

RLC (Research Laboratories Complex)