KU-TU International Symposium on Education and Research in Environmental Management: 4th Symposium of Kyoto University EML Program

Representative: Shigeo FUJII Date: December 11th, 2011

Place: Multi-function Hall, 1st Floor of Building CII, Graduate School at Shenzhen, Tsinghua

University

Organized by Graduate School of Global Environmental Studies, Kyoto University

Sponsored by SCF project, "International Center for Human Resources Development in Environmental Management

Supported by GCOE project, "Global Center for Education and Research on Human Security Engineering for Asian Megacities"

Number of Participants: 92

Participants: Please refer to participation list's page

Purpose

During the past three years, we had very successful symposia in Kyoto, Hanoi and Hue and this year the symposium was held in Shenzhen, China. The objectives of this symposium are to report on the progress of education and research activities at the Kyoto University, the overseas field campuses (Shenzhen, Hue and Hanoi) and the other collaborating universities in Asia, to evaluate the achievements, and to discuss the future directions and expansion of the program.

Achievement and Results

Together with 92 participants including faculties and students from China and Vietnam as well as from Kyoto University and other Japanese companies attended in this symposium. The symposium started with welcome address from Prof. Koboyashi Shintaro, Dean of the Graduate School of Global Environmental Studies, Kyoto University followed by the opening address from Prof. Kang Feiyu, Dean of Graduate School at Shenzhen, Tsinghua University. In the session 1, Prof. Fujii Shigeo, EML program leader, Kyoto University summarized the progress of EML program in Kyoto University. In the session 2, Prof. Guan Yuntao (Shenzhen), Assoc. Prof. Huynh Trung Hai (Hanoi), and Assoc. Prof. Le Van An (Hue) reported their activities and experiences from the three field campuses.

In the afternoon, Session 3, Mr. Guo Jianning and Mr. Azuma Takashi described about their experiences during the student exchange between Tsinghua University and Kyoto University. The following session (Session 4) was the last session of the symposium with oral and poster presentations from the students. The master and doctoral students from Tsinghua University and Kyoto University presented their research works in various environmental fields including engineering, agriculture and policy. The valuable discussion on their researches and activities had been done throughout the symposium. Finally, Prof. Tanaka Hiroaki (Director of Kyoto University-Tsinghua University Cooperative Research and Education Center for Environmental Technology) gave the summary and closing remarks. This symposium was closed with great success.



Participants in Symposium



EML program leader: Shigeo Fujii

環境マネジメント人材育成国際拠点 第4回シンポジウムを開催

代表者: 藤井 滋穂

開催日時: 2011年12月11日

開催場所: 清華大学深圳研究生 C 棟多目的ホール

主 催: 京都大学大学院地球環境学堂

共 催: 京都大学環境マネジメント人材育成国際拠点(科学技術振興調整費)

後 援: 京都大学グローバル COE プログラム「アジア・メガシティの人間安全保障工学拠点」

参加人数: 92名

参加者: 参加リストのページを参照してください。

目的・概要

平成 23 年 12 月 11 日 (日) に、中国の深圳にて清華大学深圳研究生院との共催により、環境マネジメント人材育成国際拠点 (通称: EML プログラム) 第 4 回シンポジウムを開催した。

EML プログラムは、戦略的環境リーダー育成拠点形成事業の一環として、平成 20 年より平成 24 年度まで文部科学省の助成を受けた教育プログラムであり、地球環境学堂・学舎、工学研究科、エネルギー科学研究科の三研究科が主体となり、アジアの環境問題の解決へ貢献する環境リーダーを育成することを目的としている。

本プログラムでは、海外三カ所のフィールドキャンパス(ベトナムのハノイ、フエ、中国の深圳)を設置し、アジア諸国の大学との積極的な連携を図っている。シンポジウムは、初年度京都開催したのを皮切りに、その後、ハノイ、フエに続き、本年度は深圳で開催し、本学の教員、学生に加え、中国・ベトナムの大学関係者、企業からの参加者など 100 名近くが参加した。

シンポジウムの様子・得られた成果

シンポジウムでは、小林愼太郎 地球環境学堂長、康飛宇(Kang Feiyu:カン・フェイウ)清華大学深圳研究生院長の挨拶に続き、プログラムリーダーの藤井滋穂教授が海外でのインターン研修や交流実績などの成果を報告した。また、管运涛(Guan Yuntao:グァン・ユンタオ)環境工程・管理研究センター長、ハノイ理工科大学 Huynh Trung Hai(フィン・チュン・ハイ)環境理工学研究所長、フエ農林大学 Le Van An(レ・ヴァン・アン)副学長が、各フィールドキャンパスにおける教育研究連携の報告を行った。これまでの成果を確認するとともに今後の活動の発展への提案がなされた。

その後、本学と清華大学深圳研究生院からインターン研修や交流プログラムに参加した学生が発表、また本学ならびに3つのフィールドキャンパスから、修士課程、博士課程に在籍する学生らが、工学、農学、政策など多分野に渡り環境に関する研究についての口頭発表を行ない、活発な質疑応答が繰り広げられた。ポスターセッションでは、英語で積極的に研究内容を説明し、質問に答える大学院生の姿が見られた。

最後に、京都大学—清華大学環境技術共同研究 教育センター主任の田中宏明教授からまとめと閉会 の挨拶があり、シンポジウムは盛会のうちに閉会し た。



