

「Joint Seminar on Water Disaster Management between University of Nice-Sophia Antipolis and Kyoto University (PNS-DPRI Joint Seminar)」の開催

2013年3月25日に防災研究所水資源環境研究センターと Polytech Nice-Sophia, University of Nice-Sophia Antipolisとの間で水災害マネジメント研究に関する共同セミナーを開催し、研究交流を行った。

開催日： 2013年3月25日

会場： Institut Méditerranéen du Risque, de l'Environnement et du Développement Durable (IMREDD), University of Nice-Sophia Antipolis, Nice, FRANCE

参加者： 13名、うち防災研究所水資源環境研究センター4名（鈴木靖、佐藤嘉展、本間基寛、野原大督）、Polytech Nice-Sophia, University of Nice-Sophia Antipolis 9名（Philippe Gourbesville, Jelena Batica, Olivier Delestre, Morgan Abely, Duong Ngoc Vo, 他4名）

Time table

14:00-14:30	Suzuki, Y.	DPRI, KU	Development of climate change information database
14:30-15:00	Batica, J.	PNS, UNS	Urban flood resilience - The CORFU project
15:00-15:30	Sato, Y.	DPRI, KU	Hydro-BEAM, a distributed rainfall and runoff-model with effective graphical user interface
15:30-16:00	Delestre, O.	PNS, UNS	Conservation laws and flows simulation
16:00-16:30	Honma, M.	DPRI, KU	Response support against Tsunami: Hazard map and early warning
16:30-17:00	Abely, M.	PNS, UNS	Collaborative research between I-CiTy and IRSN: Overview of research activities
17:00-17:30	Nohara, D.	DPRI, KU	Decision support system for real-time reservoir operation considering meteo-hydrological information
17:30-18:00	Vo, D.N.	PNS, UNS	Estimation of flood risks methodology for large ungauged catchments: Application to the Vugla-Thubon catchment, Vietnam

主な議論

- 水災害に関する互いに近い分野の研究発表であったことから、研究の詳細にも及ぶ活発な議論が交わされた。
- 気候変動情報DB、Hydro-BEAM支援ツールは特に関心を集めていた。日本域以外の気候変動情報のDBの構築予定についての質問もあった。
- 水災害や水資源のマネジメントに関する共同セミナーを今後も継続して開催することを検討している（次回は防災研究所内で開催）。



写真：共同セミナーの様子

(文責：地球水動態研究領域 野原大督)