

Keith W. Hipel 教授 来日記念シンポジウム

コンフリクトとリスク・ガバナンス研究のパースペクティブ: Perspectives of Conflict and Risk Governance

日時 2014年**3月8日(土)** 13:00~18:00 (受付12:30~)

会場 **京都大学宇治キャンパス きはだホール**
JR奈良線「黄檗」下車 徒歩7分 / 京阪宇治線「黄檗」下車 徒歩10分

参加料 **無料** 使用言語 **英語**



Program

キーノート講演 Keynote Lecture

■ Keith W. Hipel 教授

「複雑化する社会に実効性を持ち得るガバナンスとは
— “System of Systems” のエンジニアリングデザイン法の構築を目指して」
“Responsible Governance in a Complex World – A System of Systems Engineering Design”

Keith W. Hipel 教授, Ph.D. Eng カナダ・ウォータールー大学工学部システムデザイン工学科
Department of Systems Design Engineering, University of Waterloo, Canada

DrHC, FIEEE, FRSC, FCAE, FAWRA, FINCOSE, FEIC 国際ガバナンスイノベーションセンター上席研究員 カナダ王立協会科学アカデミー・プレジデント
ハイペル教授は、現在当分野でもっとも先進的な研究を進めている外国人研究者として、平成24年度日本学術振興会 (JSPS) 外国人著名研究者招へい事業により来日しています。

〈講演概要〉 本講演では、社会や国が直面する大規模かつ複雑化した様々な問題に取り組み、実効性を持ち得るガバナンスを目指すための、“System of Systems” のエンジニアリングデザイン法による統合的・適応型設計アプローチを提唱する。“System of Systems” の枠組みを用いることによって、参加型アプローチにより様々なステークホルダーの価値観を反映しつつ、持続可能性や公平性、レジリエンスといった目標を達成することが可能となる。

招待講演 Invited Lectures

■ 小林 潔司教授 (京都大学経営管理大学院経営研究センター長) Prof. Kiyoshi Kobayashi, Kyoto University

「想定外リスクと計画理念」
“Unforeseen Risk and Planning Perspectives”

■ 福嶋 雅夫教授 (南山大学情報理工学部、京都大学名誉教授) Prof. Masao Fukushima, Nanzan University

「マルチ・リーダー・フォロワー・ゲームの最近の結果」
“Recent Results in Multi-Leader-Follower Games”

■ 曾 道智教授 (東北大学大学院情報科学研究科) Prof. Dao-Zhi Zeng, Tohoku University

「自国市場効果について」
“On the Home Market Effect”



Prof. Masao Fukushima



Prof. Kiyoshi Kobayashi



Prof. Dao-Zhi Zeng

パネル ディスカッション Panel Discussion

「複雑世界におけるコンフリクトの解決とリスクコミュニケーション —モデル化、特性評価とコミュニケーションへの挑戦」

Conflict Resolution and Risk Communication in the Complex World - Challenges towards Modeling, Characterization and Communication

〈コーディネーター〉

■ 岡田 憲夫教授 (関西学院大学災害復興制度研究所長、京都大学名誉教授) Prof. Norio Okada, Kwansai Gakuin University

〈パネリスト〉

■ 福山 敬教授 (鳥取大学) Prof. Kei Fukuyama

■ 猪原 健弘教授 (東京工業大学) Prof. Takehiro Inohara

■ 榊原 弘之准教授 (山口大学) Prof. Hiroyuki Sakakibara

■ 松田 曜子准教授 (関西学院大学) Prof. Yoko Matsuda

より詳しいシンポジウム概要は以下のウェブサイトでご覧になれます。

http://www.dpri.kyoto-u.ac.jp/web_j/contents/event_text/20140308.pdf

〈お問い合わせ〉 京都大学防災研究所 横松(0774-38-4279)

山下(0774-38-4039) yamashita.atsuyo.2v@kyoto-u.ac.jp

当シンポジウムは、平成24年度採択日本学術振興会(JSPS)外国人著名研究者招へい事業の助成により開催しています。

