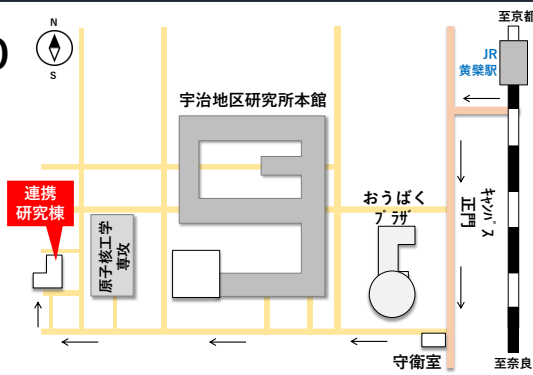


産学官連携研究による災害リスクファイナンスと 事業継続マネジメントの将来

京都大学防災研究所は損害保険ジャパン株式会社、およびSOMPOリスクマネジメント株式会社と新たな共同研究分野(災害リスクファイナンス研究分野)を立ち上げました。本シンポジウムは「激甚化する災害に適応した持続可能な社会の実現」を目指し、共同研究を開始するにあたっての記念イベントとして開催するものです。本研究部門は、産学官がデータ・人材を出し合って、災害時の財務影響などを定量評価およびそれを活用した事業継続のためのファイナンス商品・サービスの開発を目指す日本初の研究分野です。

シンポジウムの詳細

- 日時** 2023年7月3日(月)13:00~16:00
- 会場** 京都大学防災研究所(宇治)連携研究棟
3階会議室(https://www.uji.kyoto-u.ac.jp/campus/map_2022.pdf [リンク先建物77番])
- オンライン参加** 3ページ目のリンクまたはQRコードから参加申し込みいただいた方に個別にご案内いたします
- 参加費** 無料(要申込)



プログラム

- ◆ 基調講演①: 中小企業の災害復旧に係る金融的支援制度の概要(仮)**
中小企業庁 後日HPに開示予定
- ◆ 基調講演②: DBJ BCM格付を通じた防災・BCM支援と浮かび上がる課題**
日本政策投資銀行 鶴島 崇 調査役
- ◆ 京大防災研究所災害リスクファイナンス研究分野の取り組み**
京都大学防災研究所 佐山 敬洋 教授, 松島 格也 特定教授
齊藤 龍 特定准教授, 鶴島 大樹 特定助教
- ◆ パネルディスカッション**
防災科学技術研究所 寶 馨 理事長
NIPPON EXPRESSホールディングス 海野 昭良 執行役員
SOMPOリスクマネジメント 中嶋 陽二 代表取締役社長
【モデレーター】
京都大学防災研究所 多々納 裕一 教授
損害保険ジャパン 佐野 肇 コマーシャルビジネス業務部特命部長

※閉会后、カクテルパーティーを予定しております。

セミナー参加申込方法については3ページ目をご覧ください

◆基調講演

中小企業庁

※後日HPに開示予定

鵜島 崇 氏 (日本政策投資銀行 調査役)



株式会社日本政策投資銀行 サステナブルソリューション部 調査役 / BCM格付主幹 / 兼 経営企画部サステナビリティ経営室 調査役

【略歴】 2011年に日本政策投資銀行に入行後、投融資や非財務情報評価、リスク管理業務等に携わり、現在は企業のサステナビリティ経営の評価・支援に従事。BCM格付主幹も務め、中央省庁等の政策検討に委員として参画。

◆パネルディスカッション

竇 馨 氏 (国立研究開発法人防災科学技術研究所 理事長)



国立研究開発法人防災科学技術研究所理事長

【略歴】 京都大学工学部土木工学科助手(1981年)、及び岐阜大学工学部土木工学科助教授(1990年)を経て、1998年に京都大学防災研究所の教授に就任。京都大学理事補(2010年)、京都大学防災研究所所長(2015年)、同大学副理事(2016年)、同大学大学院総合生存学館学館長(2017年)、同大学大学院総合生存学館教授(2018年)を経て、2022年に同大学名誉教授及び防災研究所特任教授に就任し、2023年4月より現職。

海野 昭良 氏 (NIPPON EXPRESSホールディングス 執行役員)



NIPPON EXPRESSホールディングス株式会社執行役員 / DX推進部・サステナビリティ推進部担当 / 兼 DX推進部長/兼 日本通運株式会社執行役員

【略歴】 1989年に日本通運株式会社に入社し、営業戦略部 専任部長(2014年)、eコマース事業部 専任部長(2016年)、事業開発部 専任部長(2019年)、経営企画部 副部長(2021年)、NIPPON EXPRESSホールディングス株式会社 執行役員(2022年)を経て、2023年1月より現職。2020年4月から2022年3月まで内閣府が主導する、「戦略的イノベーション創造プログラム(SIP)スマート物流サービス」にサブ・プログラム・ディレクター(SPD)として参画。

中嶋 陽二 氏 (SOMPOリスクマネジメント 代表取締役社長)



SOMPOリスクマネジメント株式会社 代表取締役社長

【略歴】 1989年に安田火災海上保険株式会社(現損害保険ジャパン)に入社。海上保険室長(2013年)、海外事業企画部 特命部長(2014年)、コマーシャルビジネス業務部長(2018年)、執行役員コマーシャルビジネス業務部長(2019年)、損害保険ジャパン取締役常務執行役員(2022年)を経て、2023年4月より現職。商品開発、法人営業、海外子会社経営など幅広く経験。

多々納 裕一 氏 (京都大学 教授) ※モデレーター



京都大学防災研究所 教授

【略歴】 島根県土木部技師(1986年)、鳥取大学助手(1988年)、International Institute for Applied System Analysis及びオーストリア・ウィーン国際応用システム研究所(IIASA)研究員(1996年)、鳥取大学工学部助教授(1992年)、京都大学防災研究所助教授(1997年)を経て、2003年8月より現職。専門は防災経済学、災害リスク管理論。災害のリスクを考慮した社会基盤の整備効果手法や、災害に対する社会経済的脆弱性の計量化、災害の経済影響評価と社会・経済システムの災害レジリエンスなどに関して研究を進めている。

佐野 肇 氏 (損害保険ジャパン 特命部長) ※モデレーター

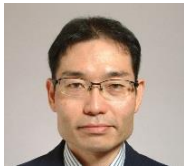


損害保険ジャパン コマーシャルビジネス業務部特命部長

【略歴】 2004年に株式会社損保ジャパン・リスクマネジメントに入社、定量評価部長(2012年)。損害保険ジャパン株式会社に転籍(2014年)、英Canopus Management Agent Limited出向(2015年、Head of Catastrophe Analytics)、SOMPOホールディングス株式会社デジタル戦略部長(2020年)、損害保険ジャパン株式会社DX推進部長(2021年)等を経て、2023年4月より現職。

◆京大防災研究所災害リスクファイナンス研究分野の取り組み

佐山 敬洋 氏（京都大学 教授）



京都大学防災研究所 教授

【略歴】 京都大学助手(2005年)、オレゴン州立大学客員研究員(2007年)、土木研究所 水災害・リスクマネジメント国際センター 研究員(2009年)、政策研究大学院大学 連携准教授(2009年)、京都大学准教授(2015年)を経て、2023年3月より現職。洪水予測、水災害リスク評価、降雨流出・洪水氾濫プロセスの解明とモデリングに関する研究に従事。

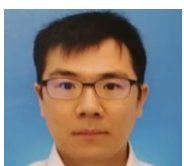
松島 格也 氏（京都大学 特定教授）



京都大学防災研究所 特定教授

【略歴】 京都大学大学院工学研究科土木工学専攻 助手(1998年)、同研究科都市社会工学専攻 助手(2003年)、同大学助教授(2004年)、同大学准教授(2007年)を経て、2023年6月より現職。防災対策や道路整備などの各種政策が地域社会に及ぼす影響の定性的・定量的評価や、リスクに直面した人々の行動分析、土地利用と人々の行動との双方の関係を考慮した地域経済モデルの開発に従事。

齊藤 龍 氏（京都大学 特定准教授）



SOMPOリスクマネジメント株式会社 上席研究員 / 兼 京都大学 特定准教授

【略歴】 国立研究法人で地球環境に関する研究に従事後、建設コンサルティング会社で防災業務を担当、現在、SOMPOリスクマネジメントで災害リスク評価手法の研究開発等に従事。2023年6月より、京都大学防災研究所特定准教授を兼任。

鶴島 大樹 氏（京都大学 特定助教）



SOMPOリスクマネジメント株式会社 上級研究員 / 兼 京都大学 特定助教

【略歴】 環境・建設コンサルティング会社勤務を経て、2021年SOMPOリスクマネジメントに入社。風水害リスク計測および気候変動リスク分析、数値シミュレーションモデル開発等に従事。2023年6月より、京都大学防災研究所特定助教を兼任。

シンポジウム参加申込方法

・以下のリンクもしくはQRコードからお申込み下さい。

<https://forms.gle/w8JjvH6PYqL18dkt7>

(先着順)お申込み締切

2023年6月28日(水)17:00 まで

QRコード



【個人情報のお取扱いに関する事項 <お申込みにあたって>】

損害保険ジャパン（株）、SOMPOリスクマネジメント（株）、および京都大学防災研究所は、本申込みの際に登録いただく個人情報を、下記の目的以外に利用することはありません。

- ① 本セミナーの参加者登録に使用します。
- ② 京都大学防災研究所からの研究への協力・参加のお願い、また、SOMPOグループ各社の各種サービスをご案内する先として、利用させていただくことがあります。
- ③ 個人情報のお取扱いの詳細は以下のリンクをご確認ください。
 - 損害保険ジャパンのホームページ (https://www.sompo-japan.co.jp/private_information/)
 - SOMPOリスクマネジメントのホームページ (<https://sompo-rc.co.jp/privacy>)
 - 京都大学のホームページ (<https://www.kyoto-u.ac.jp/ja/privacy-policy>)

※個人情報のお取扱いに同意いただけない場合は、お申込みできませんので予めご了承ください。