

# 九州大学の 「総合知」から 未来社会を デザインする

2023.12.11 MON **ホテル雅叙園東京**  
(東京都目黒区下目黒1-8-1)

セミナー


会場「華つどい」

13:30-17:00 (13:00開場)

名刺交換会

会場「華しらべ」

17:00-18:00

定員 **100**名 (先着順)
 オンライン同時開催
参加費 **無料**
 申込み  
方法は  
裏面へ

九州大学学術研究都市の「いま」と九州大学の持つ「総合知」を広くご紹介し、  
「みらい」におけるビジネスチャンスへつなげる場を提供します。

## PROGRAM

## 主催者あいさつ

(公財)九州大学学術研究都市推進機構

理事長 **貫 正義**

## 九州大学あいさつ

九州大学 総長 **石橋 達朗** 氏

## 九州大学学術研究都市の紹介

(公財)九州大学学術研究都市推進機構

産学連携主幹 **本田 一郎**

## 総論

「総合知で社会変革を牽引する大学へ」

九州大学 理事・副学長 プロボスト **荒殿 誠** 氏

## 講演

「脱炭素イノベーションを加速するAI材料探索」

九州大学 エネルギー研究教育機構

研究推進部門 教授 **山崎 仁丈** 氏

「未利用炭素資源で炭素循環社会を創る」

九州大学 先端物質化学研究所

先端素子材料部門 炭素材料科学 助教 **中林 康治** 氏

「『診断用ヒト直交性酵素』と『アレルギー治療用経口ナノ粒子』」

九州大学大学院 工学研究院

応用化学部門 機能組織化学 准教授 **森 健** 氏

「食品品質および健康機能の評価・予測を

可能にするフードミクス技術の確立」

九州大学大学院 農学研究院

生命機能科学部門 食品分析学 准教授 **田中 充** 氏

「環境ストレス応答医薬品の分子設計・化学合成と生物活性」

九州大学大学院 農学研究院

生命機能科学部門 農業薬剤化学 教授 **有澤美枝子** 氏

## 名刺交換会 (17:00~18:00)

※産学連携目的のご来場以外の方はご入場をお断りする場合がございます。

# 「九州大学学術研究都市」セミナーin東京2023

ORGANIZATION FOR PROMOTION  
ACADEMIC CITY BY KYUSHU UNIVERSITY



九州大学 エネルギー研究教育機構  
研究推進部門

教授 **山崎 仁丈 氏**

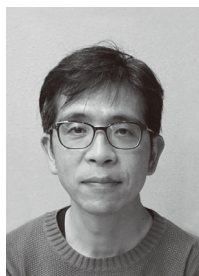
福岡県大野市出身。東北大学大学院工学研究科修士課程卒、同大学院助手・助教、論文博士取得を経て、米国カリフォルニア工科大学上級客員研究員および客員アソシエイト。現在、九州大学エネルギー研究教育機構および九州大学工学部材料工学科教授。趣味は料理をすること。食べるのが好きで、週末は妻に代わってキッチンに立ちます。



九州大学 先導物質化学研究所  
先端素子材料部門 炭素材料科学

助教 **中林 康治 氏**

2013年東京工業大学総合理工学研究科博士後期課程修了。2013年横浜国立大学大学院環境情報研究院産学連携研究員を経て、2014年12月から現職。2021年に文部科学省九州大学ダイバーシティ・スーパーグローバル教員育成研修メンバー（SENTAN-Q）に選出。炭素資源学に基づく炭素循環社会の構築へ向けた一貫した研究に取り組んでいます。



九州大学大学院 工学研究院  
応用化学部門 機能組織化学

准教授 **森 健 氏**

2001年九州大学大学院工学研究科博士課程修了。徳島大学工学部で助手を経て、現在に至る。その間、デューク大学医用工学科 客員研究員など。専門は医用化学。2010年度の高分子学会奨励賞。座右の銘は大器晩成。大器晩成を信じて大きな夢を持って研究しています。



九州大学大学院 農学研究院  
生命機能科学部門 食品分析学

准教授 **田中 充 氏**

九州大学大学院生物資源環境科学府博士後期課程にて博士号（農学）取得。同大学農学研究院助教、同大学五感応用デバイス研究開発センター准教授を経て、2021年から現職。専門は食品分析学。質量分析計を駆使して、食品成分の生体利用性の評価ならびに新たな食品品質評価法の開発等についての研究を行っています。



九州大学大学院 農学研究院  
生命機能科学部門 農業薬剤化学

教授 **有澤美枝子 氏**

2001年東北大学大学院薬学研究科にて博士学を取得。東北大学大学院理学研究科化学専攻博士課程前期課程を修了後、1998年から東北大学大学院薬学研究科教務職員、助教、講師、准教授を経て、2021年より現職。新規な有機小分子の設計と合成を基盤として、環境ストレス応答を制御する農業薬剤・バイオスティミュラントと医薬品の開発研究を行っています。

## 申込み方法

「九州大学学術研究都市推進機構」ホームページ

九大学研都市トピックス

[12月11日開催]九州大学学術研究都市セミナーin東京

オンライン参加の方  
zoomウェビナー申込み

会場に来場の方  
イベント申込み

申込  
締切

2023年12月6日(水)

先着順

※定員になり次第、締め切らせていただきます。

<https://www.opack.jp/>

九州大学学術研究都市推進機構

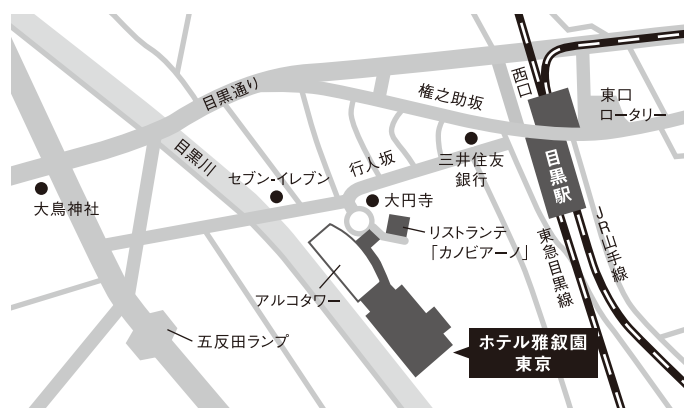


【個人情報の取り扱いについて】

ご記入いただきました個人情報は、本セミナー開催およびメールマガジン配信以外には使用しません。

## 会場へのアクセス

ホテル雅叙園東京 東京都目黒区下目黒1-8-1



目黒駅（JR山手線西口、東急目黒線、地下鉄南北線・三田線）より  
行人坂を下って徒歩3分。権之助坂を下って徒歩5分。

## お問い合わせ

公益財団法人  
OPACK 九州大学学術研究都市推進機構 [担当:吉田]  
TEL: 092-805-3677 (平日 9:00~17:00、土・日・祝日を除く)  
E-mail: seminar2023tokyo@opack.jp