

# 最先端の研究が 社会実装を 加速する

～「脱炭素」「医療・健康」「環境・食料」の  
社会的課題解決に向けて～

定員 **200名**  
※関係者除く (会場100名 先着順)  
名刺交換会 **70名**

参加費 **無料**

📺 **オンライン同時開催**  
(ZOOMを用いた「ウェビナー」を開催)

📄 **申込み方法は裏面へ**

**2024.10.30 [WED]**

セミナー／13:30～17:00 (13:00開場)

名刺交換会／17:00～18:00

会場

**ホテル雅叙園東京**

(東京都目黒区下目黒1丁目8-1)

セミナー／2階「華つどい」 名刺交換会／2階「華しずか」

## PROGRAM Organization for Promotion Academic City by Kyushu University

主催者あいさつ 13:30～13:35

公益財団法人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 13:35～13:40

国立大学法人九州大学 総長

石橋 達朗氏

九州大学学術研究都市の紹介 13:40～13:55

公益財団法人九州大学学術研究都市推進機構 産学連携主幹

篠原 太郎

九州大学と産学連携の現状 13:55～14:00

「九州大学をイノベーション創出とビジネス創造の拠点に」

国立大学法人九州大学 理事・副学長・プロボスト

荒殿 誠氏

九大OIPの紹介 14:00～14:10

「九大産学連携活動の新たな挑戦」

国立大学法人九州大学 副理事(産学官連携)

九大OIP株式会社 代表取締役

大西 晋嗣氏

研究発表 14:10～17:00

「バイオハイドロメタラジーによる持続可能な  
金属生産と金属汚染浄化の最前線」

九州大学大学院 工学研究院

地球資源システム工学部門 資源処理・環境修復工学 教授 沖部 奈緒子氏

「世界の食料問題解決を目指して

～家禽廃棄部位活用・培養肉の種となる幹細胞探索～」

九州大学大学院 農学研究院附属国際農業教育・研究推進センター

大学院 生物資源環境科学府動物生命科学 教授 中村 真子氏

「固形腫瘍を速やかに破壊する  
革新的fusion protein製剤の開発」

九州大学大学院 薬学研究院

革新的バイオ医薬創成学 准教授 原田 結氏

「持続可能性を指向した木質バイオマス変換  
～リグニンからのバイオメタノール製造、及び、セルロースからのバイオ水素製造～」

九州大学大学院 工学研究院

応用化学部門 准教授 松本 崇弘氏

「砂を固める技術

～自然の土構造物の堆積メカニズムに倣う～」

九州大学大学院 農学研究院

環境農学部門 土環境学 助教 中野 晶子氏

名刺交換会 (17:00～18:00)

# 「九州大学学術研究都市」セミナー in 東京 2024

Organization for Promotion Academic City by Kyushu University



九州大学大学院 工学研究院  
地球資源システム工学部門 資源処理・環境修復工学 教授

## 沖部 奈緒子氏

大阪大学出身、ウェールズ大学バンガー校（イギリス）でPhD取得。学位取得後はドイツ、オーストラリア、イギリスで経験を積み、帰国後、地球環境産業技術研究機構に勤務。2011年から九州大学大学院工学研究院に所属し、湿式製錬学、環境修復工学、地球微生物学などに基づく学際的な研究を推進。2020年に文科省科学技術・学術政策研究所より「ナイスステップな研究者」に選出されるなど、豊富な国際経験と専門知識を活かして活動している。



九州大学大学院 農学研究院附属国際農業教育・研究推進センター  
大学院 生物資源環境科学府動物生命科学 教授

## 中村 真子氏

2002年3月大阪大学大学院医学研究科博士課程修了・博士（医学）取得。2002年4月～2007年3月まで米国研究機関にて博士研究員として勤務後、2007年4月九州大学大学院農学研究院講師着任、2013年より同准教授、2022年より同教授。2023年2月～3月University of Colorado Anschutz Medical Campus（米国）訪問研究員。専門は筋細胞生物学、ニワトリ発生生物学。趣味はニワトリ雑貨探し。



九州大学大学院 薬学研究院  
革新的バイオ医薬創成学 准教授

## 原田 結氏

九州大学大学院薬学研究院准教授、株式会社ガイアバイオメディシン技術アドバイザー、博士（医学）。一貫してがんと免疫に関する研究に従事し、産官学の連携による創薬に15年以上携わる。再生医療等製品関連特許は30件以上。東京、埼玉、福岡にそれぞれ10年以上居住。



九州大学大学院 工学研究院  
応用化学部門 准教授

## 松本 崇弘氏

1979年7月石川県小松市生まれ。1998年石川県立小松高等学校卒。1998年金沢大学理学部化学科入学。2007年九州大学大学院工学研究院・学術研究員、2009年同助教、2014年同准教授。2017年さきがけ研究代表者。2018年文部科学大臣表彰若手科学者賞。2016年錯体化学会研究奨励賞。



九州大学大学院 農学研究院  
環境農学部 土壌環境学 助教

## 中野 晶子氏

2010年九州大学大学院生物資源環境科学府博士課程修了。日本学術振興会特別研究員、九州大学熱帯農学研究センター学術研究員を経て、2014年から現職。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（SENTAN-Q）6期生。専門は地盤環境工学。生物化学反応を応用して土の工学的性質を制御する、新たな地盤環境技術の研究開発を行い、現場実装を目指している。

## 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

【10月30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」



令和6年10月24日（木）先着順

※定員になり次第、締め切らせていただきます。

こちらにアクセス

<https://www.opack.jp>

九州大学学術研究都市推進機構



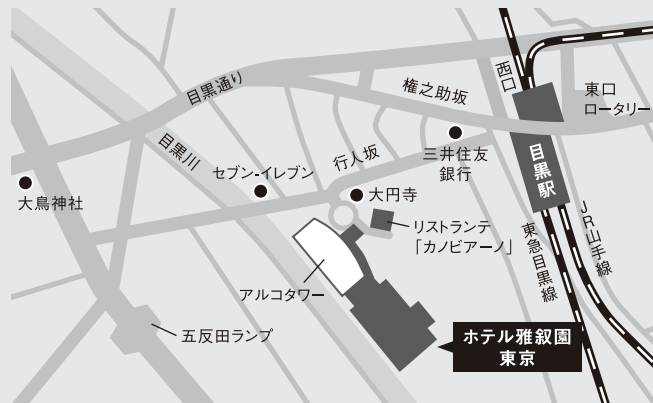
【個人情報の取り扱いについて】

ご記入いただきました個人情報は、本セミナー開催及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丁目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: 猪狩]

TEL 092-805-3677（平日 9:00～17:00、土・日・祝日を除く）

E-mail: seminar2024tokyo@opack.jp