

# 新たな価値創出をめざす 理工系研究者の連携と キャリアパス

2024  
**11/20** WED

13:00 ~ 17:00  
交流会 17:30 ~ 18:30

途中参加 / 退出可

参加費無料!

立命館大学びわこ・くさつキャンパス エポック立命 21・1 階  
エポックホール (交流会は同施設 1 階 食堂) ※対面開催

立命館大学は、2030年に向けて、人類に共通する社会課題を解決するため、社会共生価値の創造とイノベーションに取り組む「次世代研究大学」の実現を目指しています。

この目標に向けて、先導的・先進的研究拠点の形成に向けてリーダーシップを発揮することが期待される中核研究者のアカデミー(集まり)として2021年度に設置されたのが RARA (Ritsumeikan Advanced Research Academy / 立命館先進研究アカデミー) です。

この度、理工学部所属の RARA フェローたちが中心となり、「新たな価値創出をめざす理工系研究者の連携とキャリアパス」をテーマとした RARA コモンズ(※)を開催します。

RARA を基盤とする立命館大学の中核研究者の連携の最前線と、若手研究者たちの活躍を知り、専門領域を超えた交流ができる貴重な機会となります。ぜひご参加ください。

※RARA コモンズとは、RARA フェロー/アソシエイトフェローが教育活動と研究活動を結ぶ Nodes (結合点) の発信者として、研究の魅力を積極的に発信し、未来の研究者育成に貢献することを目的とした場です。

13:00 開会の挨拶：大窪 健之 研究部長 / 理工学部教授

13:05 基調講演：野口 義文 副学長 / 大学院キャリアパス推進室長  
**RARA 多様なキャリアパスの先導役**  
- 昨今の情勢から -

13:40 第1セッション  
**周囲を巻き込む RKN 形成連携**  
※Ritsumeikan Knowledge Nodes



小西 聡  
RARA フェロー  
理工学部教授



三原 久明  
RARA フェロー  
生命科学部教授



山末 英嗣  
RARA フェロー  
理工学部教授

休憩

14:35 第2セッション  
**キャリアパスにおける RARA**



峯元 高志  
RARA フェロー  
理工学部教授



岡田 志麻  
RARA フェロー  
理工学部教授



惣田 訓  
RARA アソシエイトフェロー  
理工学部教授

15:20 **RARA 学生フェローら** コーディネーター：岡田フェロー  
**次世代研究者による座談会**

難波 巧さん 理工学部助教 (RARA 学生フェロー OB)  
吉良 成美さん RARA 学生フェロー (理工学研究科 D1)  
堀 祐登さん RARA 学生フェロー (理工学研究科 D1)

16:05 **RARA 学生フェローのポスターセッション**

17:00 閉会

17:30 **交流会** 飲み物、軽いお食事をお楽しみください。

## お申し込み



定員：100名

以下の Google フォームより  
お申し込みください。

<https://forms.gle/Rx96SA6DqxY86pEe8>

## 主催

立命館先進研究アカデミー (RARA)  
<https://rara.ritsumeikai.ac.jp>

## 問い合わせ先

立命館大学研究部 RARA オフィス  
[rararits@st.ritsumeikai.ac.jp](mailto:rararits@st.ritsumeikai.ac.jp)

