



RYUKOKU  
UNIVERSITY

You, Unlimited

Seta Campus, Ryukoku University

Symposium

## 龍谷大学 瀬田キャンパス 自然科学系合同シンポジウム

# 未来を創る共創の力

## サステナブルな社会を目指す 知と技術の展望

龍谷大学では、研究機関である大学が学部を横断して研究を推進する事業を継続的に行ってきました。21世紀における地球環境の課題が山積みの中、サステナブルな社会に必要な研究力が問われています。研究機関である龍谷大学がプラットフォームとなり、自治体、産業界が恒常的に対話をし、それぞれの力を共創させるためのシステム構築を目指しシンポジウムを開催します。

健康で自然・科学の豊かな社会の実現に向けて高度な研究シーズをいかにニーズに対応させるのか、「ゼロカーボンユニバーシティ」を目指す龍谷大学が今できることについて、考えていきたいと思えます。

是非ご参加いただき、ご意見などいただける機会となることを願っております。

### 概要

日時：2024年2月26日（月）13:00-17:00

会場：龍谷大学 瀬田キャンパス REC小ホール  
（大津市瀬田大江町横谷1番5）

交通：JR琵琶湖線「瀬田」駅下車、帝産バス約8分

主催：龍谷大学研究部人間・科学・宗教総合研究センター  
龍谷エクステンションセンター

後援：龍谷大学瀬田キャンパス推進会議

詳細・申込  
（参加無料）→



問い合わせ先：

研究部（人間・科学・宗教総合研究センター）  
E-mail：nature-science\_jimu@ad.ryukoku.ac.jp  
TEL：075-645-2154

# 未来を創る共創の力

サステナブルな社会を目指す知と技術の展望

## Program

13:00-13:10 開会挨拶：龍谷大学学長 入澤 崇

招待講演 13:10-13:40

「島津製作所と環境経営」

株式会社 島津製作所 環境経営統括室 マネージャー 三ツ松 昭彦 氏

第1部 研究発表 13:40-15:10

- ・ 発表1：龍谷大学 革新的材料・プロセス研究センター  
センター長 富崎 欣也（先端理工学部教授 | 専門：生体機能関連化学）  
革新的材料・プロセス研究センターの目指す先  
～「つかう」と「もどす」の観点から資源循環型材料開発に挑戦する～
- ・ 発表2：龍谷大学 生物多様性科学研究センター  
センター長 山中 裕樹（先端理工学部准教授 | 専門：動物生理生態学・魚類生態学）  
生物多様性保全へと向かうポジティブな社会システムの構築を目指して
- ・ 発表3：龍谷大学 発酵醸造微生物リソース研究センター  
センター長 田邊 公一（農学部教授 | 専門：細菌学（含真菌学）・応用微生物学）  
発酵関連微生物の探索と滋賀県発酵産業への貢献

第2部 ディスカッション 15:25-16:55

「研究拠点としての大学が地域に貢献できること～今後の展望～」

ファシリテーター：宮武 智弘（先端理工学部教授）

登壇者：

- ・ 三ツ松 昭彦 氏（島津製作所 環境経営統括室 マネージャー）
- ・ 深尾 昌峰（龍谷大学副学長・政策学部教授）
- ・ 黒部 一隆（龍谷大学学長補佐・環境省より出向）
- ・ 富崎 欣也（龍谷大学 革新的材料・プロセス研究センター長）
- ・ 山中 裕樹（龍谷大学 生物多様性科学研究センター長）
- ・ 田邊 公一（龍谷大学 発酵醸造微生物リソース研究センター長）

16:55-17:00 閉会挨拶：龍谷大学 人間・科学・宗教総合研究センター長  
宮武 智弘

