

令和5年1月18日

報道機関 各位

富山大学サステナビリティサイエンスコンファレンス 2023 「SDGs 達成とレジリエントな社会の実現に向けた 持続可能なシステムの再構築を目指して」ご案内

富山大学では、研究推進機構極東地域研究センター主催「富山大学サステナビリティサイエンスコンファレンス 2023『SDGs 達成とレジリエントな社会の実現に向けた持続可能なシステムの再構築を目指して』」を開催します。

SDGs を達成し、気候変動に関するパリ協定を遵守することができるよう、わたしたちの社会が持続可能な社会に転換するためには、レジリエンスを発揮する能力を高める必要があります。今回のコンファレンスにおいては、SDGs の達成に向けてどのような転換システムにより長期にわたるレジリエンスを構築できるのか、世界各国の専門家と対話します。

2日間にわたり開催するコンファレンスの1日目には、日本のサステナビリティ研究を牽引する2名の講師による特別講演を企画し、一般者にも公開します。

今後の社会の在り方を考える講演を日本語で聴講できる貴重な機会となります。事前報道及び当日取材について、よろしくお願いいたします。

記

【日 時】 2023年1月20日（金）10:15～12:00（予定）

【場 所】 富山大学五福キャンパス 総合教育研究棟（工学系）
多目的ホール（100名）（富山県富山市五福3190）
Zoom 配信も実施予定（この場合、視聴のみになります。）

【プログラム】

- ① 開会挨拶 齋藤 滋 富山大学学長
- ② 特別講演 「COVID-19 直面下の SDGs 局在化に向けた脱炭素・連携都市圏の構築」
武内 和彦 地球環境戦略研究機関（IGES）理事長
「人新世における経済活動 - 課題と可能性」
富士 謙介 国連大学サステナビリティ高等研究所（UNU-IAS）
客員教授
- ③ 閉会挨拶 池田 真行 富山大学理事・副学長

【参加料】 無料

【申し込み手続き】

会場参加の場合は不要

オンライン参加の場合、以下から申し込みを行って下さい。

<https://us02web.zoom.us/j/83917230068>

※なお、本企画は、新型コロナウイルス感染症への感染防止対策を十分に行った上で実施いたします。

【本発表資料のお問い合わせ先】

富山大学研究推進機構極東地域研究センター

TEL 076-445-6510

E-Mail cfes@ctg.u-toyama.ac.jp

SDGs達成とレジリエントな社会の 実現に向けた持続可能なシステムの 再構築を目指して

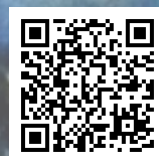
2023

1
・
20
[FRI]

SDGsを達成し、気候変動に関するパリ協定を遵守することができるよう、わたしたちの社会が持続可能な社会に転換するためにはレジリエンスを発揮する能力を高める必要があります。富山大学で開催されるこの国際会議においては、SDGsの達成に向けてどのような転換システムが長期にわたるレジリエンスを構築できるかを世界各国の専門家とともに対話します。

第一日目は、我が国を代表するサステナビリティ学の牽引者による特別講演を日本語でご用意しています。二日目は、世界4大陸12カ国から集まった専門家が、環境変動下のレジリエンスに着目した食料システムの転換、水資源の持続可能性とレジリエントな社会への転換、生態系管理のための社会生態学的転換という3つのテーマで討論を行います。

会場：工学部棟多目的ホール
方法：ハイブリッド
言語：日本語



◀ zoom参加申込

- 10:15-10:20 開会挨拶
齋藤 滋 (富山大学長)
- 10:20-10:30 記念撮影
- 10:30-11:10 特別講演 第一部
「COVID-19直面下のSDGs局在化に向けた脱炭素・連携都市圏の構築」
講師 武内 和彦 氏 (地球環境戦略研究機関 (IGES) 理事長)
<https://www.iges.or.jp/en/about/staff/takeuchi-kazuhiko>
- 11:10-11:50 特別講演 第二部
「人新世における経済活動 - 課題と可能性」
講師 福士 謙介 氏 (国連大学サステナビリティ高等研究所 (UNU-IAS) 客員教授)
<https://unu.edu/experts/kensuke-fukushi.html>
- 11:50-12:00 閉会挨拶
池田 真行 (富山大学理事・副学長)



CFES
Center for Far Eastern Studies
University of Toyama

五福キャンパス

(事務局、人文学部、教育学部、経済学部、理学部、工学部、都市デザイン学部)

