

地球環境と社会の



サステナビリティ

公立小松大学のチャレンジ

公立小松大学は、令和6年4月1日に地域と国際社会の持続的発展に

貢献しうる高度人材の育成をめざし、

大学院サステナブルシステム科学研究科博士後期課程を

新たに開設しました。

本フォーラムでは、大学院博士後期課程開設を契機とした

公立小松大学の更なるサステナビリティ（持続可能性）への貢献に向け、

昨今の地球環境と社会のサステナビリティについて

専門的な視点から広く発信します。

タイムスケジュール

14:00	開会挨拶 公立小松大学 副学長（研究担当） 木村 繁男
14:05	講演01 「水・食・エネルギーの連関から見た 地域と地球のサステナビリティ」 総合地球環境学研究所 副所長 谷口 真人 氏
14:50	講演02 「水環境の視点から考える 持続可能な地域社会の提案」 金沢大学環日本海域環境研究センター センター長 長尾 誠也 氏
15:35	講演03 「Sustainable solution を目指して — 公立小松大学のチャレンジ」 公立小松大学 学長 山本 博
16:00	閉会挨拶 公立小松大学を支える会 会長 勝木 保夫

主催：公立大学法人公立小松大学 共催：公立小松大学を支える会

2024

11.23 土

14:00-16:10 | 開場 13:30

入場料無料

会場

公立小松大学
中央キャンパス 3階
石川県小松市土居原町10-10

申込
方法

お申込みは右記QR
からアクセス
<https://forms.office.com/r/TrfFXs11ng> ▶



講師紹介・講演要旨

講演
01

水・食・エネルギーの連関から見た 地域と地球のサステナビリティ

地域の水・食・エネルギー問題は、資源や環境、そして人間文化としての側面を持つと同時に、地球環境問題や世界的な社会課題ともつながるグローバルな課題です。サステナビリティやウエルビーイングといった、我々が目指す社会を作るために、人・社会・自然の間での包摂性や衡平性を確保し、我々の認識や行動、制度をどのように変えていけば良いのかを、皆さんと一緒に考えてみたいと思います。



たにくち まこと
谷口 真人 氏

総合地球環境学研究所 副所長

小松出身。専門は「地下水学・水文学」。国際測地学・地球物理学連合フェロー、日本地球惑星科学連合フェロー、日本学術会議連携会員。ステークホルダーとの共創による「水・エネルギー・食料の連関研究」や、「カーボンニュートラルに向けたSDGs研究」等に従事。

講演
02

水環境の視点から考える 持続可能な地域社会の提案

木場潟公園は公園内の施設・周遊路等の整備により、県民の憩いの場として年間約60万人が訪れる白山と田園の風景が調和した水郷公園である。しかし、木場潟湖水の有機汚濁指標のCOD値が環境基準値を超え、水環境保全が課題である。本講演会では、木場潟の水環境の現状を平成24年度から小松市との共同調査結果に基づき紹介する。また、水環境と地域社会の変遷にも着目し、木場潟を中核とした持続可能な社会構築のために必要な取組みを提案する。



ながお せいや
長尾 誠也 氏

金沢大学環日本海域環境研究センター センター長

専門は「地球科学・環境放射化学」。北海道大学大学院水産学研究所修士。日本原子力研究所環境科学研究部サブグループリーダー、北海道大学地球環境科学研究院准教授等を経て、2009年金沢大学環日本海環境研究センター教授、2016年より現職。

水環境における物質動態に関する研究を行い、河川水流域と海洋沿岸域を1つのシステムとして考えて評価する流域圏環境学を展開。

講演
03

Sustainable solution を目指して — 公立小松大学のチャレンジ

公立小松大学は2018年、持続可能性への貢献を基本理念の一つとして、工学系・医系・文系の3学部を擁する総合大学としてスタートし、2022年には、これらの学部へ接続する3専攻からなる大学院サステイナブルシステム科学研究科を開設した。これにより、sustainable solution、すなわち、地域・国際社会が抱える命題の解決と、このため求められる多様な専門知と多角的なアプローチを結集させた協働・融合・人材育成を目指す。



やまもと ひろし
山本 博 氏

公立小松大学 学長

専門は「生化学、血管医学生物学、糖尿病学、医史学」。

1949年小松市生まれ、1975年金沢大学医学部卒業、1978年富山医科薬科大学医学部助手、1985年東北大学医学部助教授、1990年金沢大学医学部教授、2014年金沢大学理事（国際・附属病院・同窓会担当）・副学長を経て、2018年より現職。

問い合わせ先

公立大学法人公立小松大学 事務局総務課（中央キャンパス）

〒923-0921 小松市土居原町10-10 soumu@komatsu-u.ac.jp TEL: 0761-23-6600