

令和3年度富山県環境科学センター研究成果発表会

令和4年2月9日（水曜日）
13:30～16:00（開場 13:15）
オンライン（Zoom）開催

【実施内容】

1 基調講演

「環境問題解決におけるSDGsの潮流」

中央大学理工学部 教授 手計 太一 氏

SDGsの達成には、その核となる「環境」「社会」「経済」の三側面の調和のとれた課題解決と統合的な発展への取組みが重要です。富山県では全国に先駆けた全県的な取組みが進められてきましたが、県内での環境問題や気候変動への取組み事例を通して、県民の地域活動がSDGsに繋がり、地球規模の変革に結びついていることを紹介します。

2 富山県気候変動適応センターの取組みの紹介

当センターでは、地球温暖化に伴う気候変動の影響や適応策に関する情報収集や調査研究を行うとともに県民に広く普及啓発するため、令和2年4月1日に「富山県気候変動適応センター」を設置しました。今回、その概要と取組みについて紹介します。

3 研究成果発表

(1) 「温暖化による降雪の将来変化と消雪用地下水の合理的利用に関する研究」

本県の冬季の課題となっている消雪用地下水の利用による地下水位の大幅な低下について、温暖化の影響を踏まえた将来変化を報告します。

(2) 「富山県における温暖化に伴う水質変動に関する研究」

地球温暖化の富山県内の河川水質等への影響を検討するため、県内における公共用水域（河川・海域）の過去約40年間の水温等の測定データを解析したところ、一部の河川や海域で有意な水温上昇が確認されましたので、その詳細を報告します。

【申込要領】

- 環境科学センターホームページの「お問い合わせフォーム」から次の事項を入力のうえ送信してください。

①メールアドレス ②氏名（ふりがな） ③電話番号

※件名欄に「成果発表会参加申し込み」と記入してください。

※内容欄に団体名・所属を記入してください。

※団体で参加の場合は代表される方の情報をお知らせください。



環境科学センターホームページ
QRコード

- 申込みは先着順に受付し、定員になり次第、募集終了となります。（ご参加いただけない場合には、メールでご連絡をいたします。）
- 申込みの受付順に、Zoomの参加方法（ミーティング招待URL、パスワード等）を、ご記入いただいたメールアドレスに送信いたします。
- お知らせいただいた情報は、本発表会の実施に係る業務以外には使用いたしません。

【申込期限】 2月4日（金曜日）まで

【参加費】 無料

【問合せ先】 富山県環境科学センター 水質課 石野

〒939-0363 射水市中太閤山17-1 TEL: 0766-56-2879 FAX: 0766-56-1416