

令和5年2月9日

各 位

富山県環境科学センター所長

令和4年度気候変動適応セミナー及び富山県環境科学センター研究成果発表会の開催について（ご案内）

時下ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。日頃から当センターの業務に格別のご理解とご支援を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、現在、世界では地球温暖化対策が喫緊の課題となっており、日本においても2050年の「カーボンニュートラル」の実現に向け様々な取組みが進められています。一方で、これまでの地球温暖化の影響により、今後も様々な気候変動影響が起こりうることから、国民、事業者にも対応（適応）が求められています。

今回、県民、事業者の皆様にご気候変動影響と適応について関心と理解を深めていただくため、標記セミナーを開催します。

このセミナーでは、地球温暖化のメカニズムや気候変動の将来予測に関して富山地方気象台から解説していただくほか、農業分野における気候変動対策として果樹の凍霜害対策について先進的に取り組んでいる福島県農業総合センターから研究成果の紹介していただく予定としています。このほか、事業所における気候変動適応策の紹介や環境科学センターの研究成果発表を予定しており、この講演が皆様の今後の事業活動に役立つものであることを期待しております。

ご多用とは存じますが、関係の皆様にご周知くださるようお願いするとともに、多数のご参加をお待ちしております。

記

1 日 時

令和5年2月22日（水曜日）14時00分～16時30分（開場13時45分）

※ハイブリッド方式（会場＋オンライン配信）で開催します。

2 会場等

富山県薬事総合研究開発センター（富山県射水市中太閤山17-1）

3 定員

会場：50名 オンライン：100名（事前申込制、先着順）

4 参加費

無料

5 実施内容

裏面のとおり。

6 参加申込み

裏面の「申込要領」に従い、2月20日（月曜日）までに環境科学センターホームページの専用フォームからお申し込みください。

令和4年度気候変動適応セミナー及び研究成果発表会

令和5年2月22日（水曜日）
14：00～16：30（開場13：45）

【実施内容】

1 気候の現状と将来予測

富山地方気象台 気象情報官 大江 幸治 氏

社会活動による温室効果ガスの排出量の増加は、世界的な地球温暖化とそれに伴う気候変動を招き、社会活動そのものに悪影響が生じています。今回、こうした地球温暖化のメカニズムと気候変動の影響の現状及び将来の予測をご紹介しますとともに、持続可能な社会を構築するためにどのように取り組めばよいかについて紹介します。

2 果樹栽培における凍霜害対策の最新の取組み

福島県農業総合センター果樹研究所 佐久間 宜昭 氏

地球温暖化に伴う気候変動は、農業生産にも悪影響を及ぼしています。こうした気候変動影響の一つとして果樹栽培における凍霜害の増加が挙げられます。今回そうした凍霜害の現状と、その対策に向けた取組みを紹介します。

3 富山県気候変動適応センターの取組み

富山県気候変動適応センター 研究員 岩倉 功貴

気候変動影響により様々な事業活動にも影響が生じています。富山県気候変動適応センターでは、気候変動影響や適応に向けた取組みの情報を収集、提供しています。今回は当センターの取組みと、気候変動適応の事例について紹介します。

4 富山県環境科学センターにおける調査研究の紹介

富山県環境科学センター 副主幹研究員 初鹿 宏壮

富山県環境科学センターでは、地球温暖化及び気候変動について研究を行っています。今回はそうした研究の一部を紹介します。

【申込要領】

- ・環境科学センターホームページの「申し込み専用フォーム」から次の事項を入力のうえ送信してください。
- ・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。）
- ・webでの参加で申し込まれた方には、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】 令和5年2月20日（月曜日）まで

【参加費】 無料

【問合せ先】 富山県環境科学センター 大気課 山本

〒939-0363 射水市中太閤山17-1 TEL:0766-56-2869 FAX:0766-56-1416