

令和4年9月14日

課名 環境県民局環境政策課

担当者 課長 渡邊

内線 2910

課名 総務局研究開発課

担当者 総括官（研究開発）（兼）研究開発課長 今井

内線 2404

## 第2回ひろしま気候変動適応セミナーの開催について

### 1 要旨・目的

県内事業者、県民に対して気候変動の影響と適応策に係る情報提供を行い、意識啓発と適応策の推進を図るため、本セミナーを開催する。

### 2 現状・背景

令和3年4月1日、気候変動適応法に基づき県立総合技術研究所保健環境センター内に地域における拠点「ひろしま気候変動適応センター」を設置した。

この地域気候変動適応センターは、国が設置する気候変動適応センター（国立環境研究所）との連携により、気候変動の影響及び適応に関する情報発信や技術的助言を行う機関である。

保健環境、農林水産業及び工業といった複数の技術分野の試験研究等を行っている県立総合技術研究所内に地域気候変動適応センターが設置されていることにより、一体的なセンター活動が可能である。

### 3 概要

#### (1) 開催主体

ひろしま気候変動適応センター（県立総合技術研究所保健環境センター）

#### (2) 開催日時

令和4年11月9日（水）13：30～16：00

#### (3) 開催場所

広島県健康福祉センター 2階 210 総合研修室（広島市南区皆実町1丁目6-29）

※ Zoomによるオンラインでの開催を併用

#### (4) 内容

ア 講演1「気候変動の現状と適応について」（仮）

講師：向井 人史（国立環境研究所気候変動適応センター長）

イ 講演2「気候変動が農業に及ぼす影響とその対応策」

講師：大川 浩史（県立総合技術研究所農業技術センター 次長（兼）技術支援部長）

ウ 講演3「早生樹コウヨウザン利用の可能性」

講師：坂田 勉（県立総合技術研究所林業技術センター 林業研究部長）

エ 講演4「広島県における取組について」

講師：渡邊 哲也（広島県環境県民局環境政策課長）

### 4 その他（関連情報等）

ひろしま気候変動適応センターホームページ

<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/tekiou/>



# 第2回

# ひろしま気候変動適応セミナー

## 日時場所

令和4年11月9日(水) 13:30~16:00

※ Zoomによるオンラインと会場の同時開催です。

### ●オンライン参加の方

「パソコンまたはスマートフォン」と「インターネットが利用できる環境」  
をご用意ください。

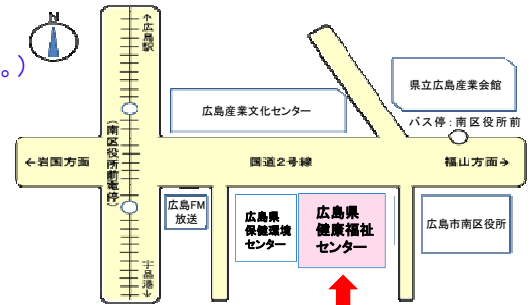
### ●会場参加の方(お車でのお越しはご遠慮ください。)

広島県健康福祉センター

2階 210 総合研修室

(広島市南区皆実町1丁目6-29)

※ 尚, 新型コロナウイルスの感染状況によっては全面オンライン開催に変更になる可能性があります。



- 広島駅から市内電車(比治山線5番)、「南区役所前」下車徒歩約2分
- 紙屋町県庁前から広島バス23番(大学病院行)、「南区役所前」下車徒歩約3分

## 参加対象

県内事業者、県民 ※ 参加費無料

## 定員

定員: 会場45名, オンライン400名(先着順)

## 参加申込

### ●オンライン参加の方 申込締切日: 11月7日(月)まで

Zoomからお申込ください。

※ Zoomでの登録が困難な方は、会場参加用の申込方法をご利用ください。

### ●会場参加の方 申込締切日: 11月2日(水)まで

申込書にご記入の上、メールもしくはFAX申込をしてください。

※ 尚, 参加希望者が多数の場合、オンラインへの変更をお願いすることがあります。

申込先 【メール】[hkckankyau@pref.hiroshima.lg.jp](mailto:hkckankyau@pref.hiroshima.lg.jp)

【FAX】082-252-8642

ご注意  
参加方法によって締切日が異なります

申込書, 詳細をご覧になりたい方はHPをご利用ください。

<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/tekiou/seminar2.html>



## プログラム

### 1. 開会あいさつ(13:30~13:40)

ひろしま気候変動適応センター  
センター長 波谷 一宏

### 2. 講演1(13:40~14:40)

「気候変動の現状と適応について」(仮)  
国立環境研究所 気候変動適応センター  
センター長 向井 人史

### 3. 休憩10分(14:40~14:50)

### 4. 講演2(14:50~15:20)

「気候変動が農業に及ぼす影響とその対応策」  
広島県立総合技術研究所農業技術センター  
次長(兼)技術支援部長 大川 浩史

### 5. 講演3(15:20~15:50)

「早生樹コウヨウザン利用の可能性」  
広島県立総合技術研究所林業技術センター  
林業研究部長 坂田 勉

### 6. 講演4(15:50~16:00)

「広島県における取組について」  
広島県環境県民局環境政策課  
課長 渡邊 哲也

事業者や県民の皆様には気候変動と適応策について関心を持って頂き、理解を深めて頂くためのセミナーです。

