

平成21年度気候講演会（高松）の開催について

気象庁は、地球環境問題に関する最新の科学的知見やその対策などについての知識を深めていただくために、「気候講演会」を平成元年から毎年、日本各地で開催しており、今回は香川県高松市で開催します。四国での開催は初めてとなります。

本講演会では、地球温暖化の現状や将来について紹介するほか、気候変動と長雨や渇水との関係、地球温暖化防止への取り組みなどについて紹介します。

詳細は下記のとおりです。

記

- 1 期日 : 平成21年12月19日（土）13時30分～16時30分（13時開場）
- 2 場所 : まなびCAN 高松市生涯学習センター 多目的ホール
(高松市片原町11-1)
- 3 主催 : 気象庁、一般財団法人 日本気象協会、財団法人 気象業務支援センター
- 4 後援 : 香川県、高松市、香川県地球温暖化防止活動推進センター
- 5 内容
 - タイトル 「知ろう！防ごう！地球温暖化 IN 高松」
 - 講演
 - ・『地球温暖化の現状と将来』
高松地方気象台長 森 滋男
 - ・『気候変動にともなう長雨と渇水のメカニズム』
香川大学教育学部 准教授 寺尾 徹
 - ・『地球温暖化防止のため、私たちができること』
NPO グリーンコンシューマー高松 代表理事 勝浦 敬子
- 6 その他
 - 定員 : 200名（事前申込制、定員になり次第締め切り）
 - 入場料 : 無料
 - 対象 : 中学生以上申し込み方法等詳細につきましては、別紙リーフレットをご覧ください。

【本件問い合わせ先】

地球環境・海洋部 地球環境業務課
電話 : 03-3212-8341（内線4225）

気候講演会

知ろう! 防ごう!

地球温暖化 IN 高松

日時

平成21年12月19日(土)

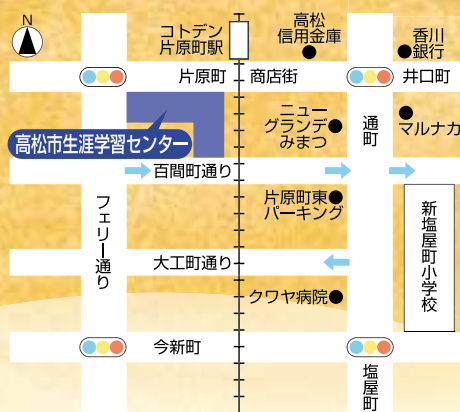
開場: 13時00分 開演: 13時30分 終了: 16時30分

入場
無料

会場

まなびCAN
高松市生涯学習センター
多目的ホール

- 高松市片原町1-1番地1
『むらぶ片原町』ビル内
(琴電 片原町駅下車すぐ)
- まなびCANに駐車場はありませんので、
公共の交通機関を御利用下さい。



講演
演題

「地球温暖化の現状と将来」

高松地方気象台長 森 滋男

「気候変動にともなう長雨と渇水のメカニズム」

香川大学教育学部 准教授 寺尾 徹

「地球温暖化防止のため、私たちができること」

NPOグリーンコンシューマー高松 代表理事 勝浦 敬子

お申し込みについて

対象 中学生以上

方法 高松地方気象台ホームページ、はがき、またはFAXにて申し込みが出来ます。
※申し込みの際は、①代表者の住所、②氏名、③連絡先、④入場希望人数を記載願います。
【ホームページのアドレス】

http://www.jma-net.go.jp/takamatsu/1/oshirase20091219_01.html

【はがきの宛先】

〒761-8071 高松市伏石町2016-29 高松地方気象台防災業務課 気候講演会係

【FAX】 087-867-1691 (裏面の参加申込書を利用して下さい)

お問い合わせ先 気象庁地球環境・海洋部地球環境業務課 TEL 03-3212-8341 内線 4225

高松地方気象台防災業務課 TEL 087-867-6114

メ 切 平成21年12月7日(月)必着

定 員 200名 (先着順)

※定員に達した後にお申し込みされた方には、平成21年12月8日(火)までに、その旨をお知らせします。

(注)中止の場合は、平成21年12月18日(金)までにお知らせします。

高松地方気象台ホームページにも掲載します。

いただいた個人情報は今回の講演会のみにおいて使用し他の目的で利用することはありません。

主催: 気象庁、一般財団法人 日本気象協会、財団法人 気象業務支援センター

後援: 香川県、高松市、香川県地球温暖化防止活動推進センター



気象庁マスコットキャラクター
「はれるん」

講演概要

「地球温暖化の現状と将来」

高松地方気象台長 森 滋男

過 去100年間の長期変化傾向として、世界の平均地上気温は100年当りで約0.7度上昇し、日本・四国に限りませんとさらに大きい値です。地球温暖化は、様々な異常気象をもたらしますが、四国で生活する私たちにとっては、海面水位の上昇、渇水頻度の増加などが非常に気になるところです。

この地球温暖化の現状と将来について、生活との係わりも交えながら最新の調査結果や研究成果をお話します。地球温暖化が身近な問題であることを知っていただくことで、私たちの毎日の生活のあり方を見直すきっかけとなることを願っています。

「気候変動にともなう長雨と渇水のメカニズム」

香川大学教育学部 准教授 寺尾 徹

歴 史的に渇水に苦しんできた香川県で開催される講演会にちなんで、大気大循環の長周期変動の立場から、地球温暖化を含む気候変動に伴う長雨や渇水等の降水量変動に、ひとつの焦点を当ててお話しします。具体的には、「日本各地を襲う長雨や渇水の歴史と現状、それらをもたらす大気と海洋の仕組み」、「全球的な降水量の不均衡な配分をもたらすメカニズム」、「地球温暖化に伴って降水量は世界各地で、また日本ではどう変わるのか、またそれはなぜか」、といった話題に触れたいと思います。

「地球温暖化防止のため、私たちができること」

NPOグリーンコンシューマー高松 代表理事 勝浦 敬子

地 球温暖化防止のための有効手段の一つが森林の保全ですが、今、日本の山々は荒れていて、樹木を定期的に伐採して森の保全を図ることが喫緊の問題といわれています。人間社会と森林の持続可能な関係を築くため、私たちは身近な存在である「割り箸」を通して大量消費型のライフスタイルを見直し、子ども達とともに楽しみながら学び、考え、行動しています。今日は、ちょっとした工夫で快適な暮らしを実現できる省エネのヒントをお話したいと思います。

参加申込書

FAX:087-867-1691 (高松地方気象台 防災業務課)

切らずにそのまま上記番号へFAXで送信して下さい。

申し込みメ切
平成21年12月7日(月)必着

①住所	②氏名	③連絡先	④入場希望人数
〒		TEL: FAX:	
〒		TEL: FAX:	
〒		TEL: FAX:	

■いただいた個人情報は今回の講演会のみにおいて使用し他の目的で利用することはありません。