

2050
年の

天気予報



国連気候サミットに参加

気象キャスター 井田 寛子 氏

筑波大学第一学群自然科学類化学科専攻。宇宙化学研究室卒業。
製薬会社勤務の後、NHKキャスターに転身。
静岡放送局、首都圏センターに勤める間、気象予報士の資格を取得。
気象キャスターとして大阪放送局へ異動、東日本大震災の年2011年～
2016年NHKニュースウオッチ9担当。
現在はTBSあさチャン出演。筑波大学非常勤講師。
地球温暖化の対策を呼び掛けるため、出前授業や講演活動、2014年には
ニューヨークで開かれた国連気候サミットに参加。
著書に「気象キャスターになりたい人へ伝えたいこと(成山堂書店)」
趣味はヨガ(全米ヨガアライアンス200取得)、ランニング、ダイビング、野
菜料理(野菜ソムリエ)。



地球温暖化の専門家

国立環境研究所 江守 正多 氏

1970年、神奈川県に生まれる。1997年に東京大学大学院総合文化研究科
博士課程にて博士号(学術)を取得後、国立環境研究所に入所。「地球シ
ミュレータ」の現場で研究を行うために2001年に地球フロンティア研究
システムへ出向し、2004年に復職した後、温暖化リスク評価研究室長等
を経て、2011年より気候変動リスク評価研究室長。
専門は地球温暖化の将来予測とリスク論。気候変動に関する政府間パネ
ル(IPCC)第5次評価報告書主執筆者。
著書に「異常気象と人類の選択」、「地球温暖化の予測は『正しい』か?一
不確かな未来に科学が挑む」、共著書に「地球温暖化はどれくらい『怖い』
か?温暖化リスクの全体像を探る」、「温暖化論のホンネ -『脅威論』と
『懐疑論』を超えて」、「気候大異変 地球シミュレータの警告」等がある。
2012年度日本気象学会堀内賞受賞。

気象キャスターと科学者が語る
地球温暖化と市民との対話

国連の要請に基づいてNHKと国立環境研究所が協力して
制作した「2050年日本の天気予報」この番組に出演した井
田氏と江守氏によるライブ盤「2050年の天気予報」です。

二酸化炭素排出量がこのまま増加して地球の温暖化が進む
と、天気はどのように変化するのでしょうか?私たちは、今何
をしなければいけないのか?

市民の皆さんが取組む地球温暖化防止につながるクール
チョイス(賢い選択)について対話します。

倉田池田市長

池田市が取組む地球温暖化対策について

- 山口 真由氏(森のようちえん もりねっこ代表)
- 関西大学の学生の皆様

子育てに取り組む世代の方や、池田市環
境出前教室に取り組んでいる大学生の皆
様から、普段の生活や活動の中で見つけ
たクールチョイス(賢い選択)な取組につ
いてご紹介いただきます。

2017年11月4日〔土〕 13:30-15:30

池田市民文化会館 コンベンションルーム

〒563-0031 大阪府池田市天神1-7-1 TEL 072-761-8811

定員

200名

参加費

無料

申込方法 平成29年10月31日(火)までに裏面申込書に必要事項をご記入の上FAX、メール、郵送のいずれかでお申し込みください。

主催：池田市

申込み先
FAX番号

072-752-7711

NPO法人 いけだエコスタッフ

〒563-0058 池田市栄本町1-8

TEL 072-752-7711 E-Mail info@ikeda-ecostaff.org

お申込用紙

池田市クールチョイス事業 環境セミナー

気象キャスターと科学者が語る 地球温暖化と市民との対話



開催日時:2017年11月4日(土) 13:30-15:30

会場:池田市民文化会館 コンベンションルーム

フリガナ	
氏名	
電話番号	
E-mail又はFAX番号	
所属	

- 平成29年10月31日(火)までにFAX、メール、郵送のいずれかでお申し込みください。
- 団体でご参加される場合でもお一人ずつお申し込みください。
- 定員に達した場合は、ご参加いただけない方のみ事前にご連絡します。

会場 アクセス



環境イベントです。環境に配慮した行動をお願いします。
(公共交通機関の利用。ごみは出さない、出たごみは持ち帰る。水筒持参など)