

# 連続学習会「IPCC 第5次評価報告書(AR5)」を読む

## — 科学者からの警告 —

IPCC第4次報告書 (AR4) から6年。AR4後のデータや新たな研究による新しい知見が盛り込まれたIPCC第5次報告書 (AR5) が、昨年から今年にかけて相次いで発表されています。CASAでは、AR5についての連続学習会を開催します。講師は、いずれもAR5の主執筆者にお願いしています。将来世代への責務として、私たちができることを、一緒に考えたいと思います。

## 第1回学習会 地球温暖化の現状と将来予測

昨年9月に発表されたAR5第1作業部会報告では、地球温暖化は疑う余地が無いとし、その原因が私たちの人間活動である確率は95%以上であるとしています。また、新たな知見として「CO2の累積排出量と平均気温の上昇はほぼ比例関係にある」としています。そして、現在の温室効果ガス排出量で推移した場合、あと30年足らずで、人類の健全な生存が脅かされる恐れのある平均気温上昇である2°Cを超えるとしています。

第1回学習会では、AR5第1作業部会報告について考えたいと思います。

◆日時：4月26日(土) 午後1時30分～4時30分

◆場所：追手門学院大阪城スクエア

アクセス <http://www.otemon-osakajo.jp/>

### ◆内容

#### ① AR5第1作業部会報告を読む

講師：鬼頭昭雄さん (AR5第1作業部会報告書主執筆者／筑波大学 生命環境系主幹研究員)

#### ② CASA提言、原発も温暖化もない社会を目指して

報告者：早川光俊／CASA専務理事

### ◆参加申込

定員になり次第締め切りますので、下記に連絡をお願いします。(定員120名)

TEL 06-6910-6301 FAX 06-6910-6302 Email [office@casa.bnet.jp](mailto:office@casa.bnet.jp)

### ◆資料代 各回 CASA会員500円、一般2000円

※CASA会員は、USTREAMで視聴できます。希望の方はCASAまでご連絡ください。チャンネル、パスワードをお知らせします。



京阪電車「天満橋駅」下車東出口14番より東へ徒歩7分、地下鉄「天満橋駅」下車1号出口より東へ7分、ドーンセンター南側

# 「IPCC第5次評価報告書(AR5)」を読む ー科学者からの警告ー

## **第2回 地球温暖化の影響と適応**

- ◆日時 5月31日(土) 午後1時30分～4時30分
- ◆場所 追手門学院大阪城スクエア
- ◆内容 AR5第2作業部会報告を読む  
講師：高橋潔さん (AR5第2作業部会報告書主執筆者／国立環境研究所社会環境システム研究センター主任研究員)

## **第3回 温室効果ガスの排出抑制**

- ◆日時 6月14日(土) 午後2時30分～5時30分  
※1回、2回と時間が違ってきます、ご注意ください。
- ◆場所 追手門学院大阪城スクエア
- ◆内容 AR5第3作業部会報告を読む  
講師：甲斐沼美紀子さん (AR5第3作業部会報告書主執筆者／国立環境研究所社会環境システム研究センターフェロー)

## **第4回 「統合報告書を読む」**

- ◆日時 11月頃  
詳細が決まりましたらお知らせ致します。