

都市環境の気候変動適応策



# 21世紀末の大阪は、更に猛暑になる!!

～今からできる暑さへの適応策を学ぼう～

定員80名(先着順)  
(定員になり次第締切)

Webセミナー  
参加無料

※通信費は自己負担です

令和3年 7月27日(火)

13時30分～15時00分 (13時00分から接続可能)

開催方法:オンライン(Zoomウェビナーで開催予定)

## プログラム

13:30～13:35

### ◆挨拶

理事長 森山正和氏(神戸大学 名誉教授)

13:35～14:05

### ◆21世紀末の気候予測

大阪市で17日連続の猛暑日を記録した2013年の夏、温暖化気候下でこの猛暑はどうなるのでしょうか。21世紀末を想定したシミュレーション結果をご覧ください。熱中症リスクや快適性の観点から気候変動が都市生活へ与える影響や適応策の検討などをご紹介します。

兵庫県立大学 環境人間学部 准教授 奥勇一郎氏

14:05～14:35

### ◆大阪府暑さ対策の取組み紹介

大阪府における暑さ対策の取組み「クールスポット」や「暑さから身を守る3つの習慣」などをご紹介します。

大阪府 環境農林水産部 エネルギー政策課

14:35～15:00

### ◆再帰性日射反射性能の認証基準内容の見直し

JIS A 1494の制定に伴い、ヒートアイランド対策技術認証制度 申し込み案内を改定しました。JIS A 1494や認証制度の改定内容などをご紹介します。

大阪市立大学 工学研究科 都市系専攻 教授 西岡真稔氏