気候変動適応サイエンスカフェ

Science Cafe

気候変動により高まる熱中症リスクとその対策

場 所:Zoom開催

参加費:無料

気候変動やヒートアイランドによる夏期の気温上昇により熱中症による健康影響が高止まりしているなか、2023年においては観測史上最も暑い年となるなど、今後熱中症による健康影響のさらなる悪化が危惧されています。このような状況のなかで国や地方公共団体ではさまざまな対策が実施され、熱中症リスク低減に向けた研究も進んでいます。

本サイエンスカフェでは、このような熱中症に関する 我が国の動向についてお話し頂きます。

お申込みはこちら!



か、メールで「参加希望&お名前」を g7383319@pref.saitama.lg.jp へ



スピーカー

岡 和孝氏

国立環境研究所 気候変動適応センター 気候変動影響観測研究室長

主催 : 埼玉県環境科学国際センター

(埼玉県気候変動適応センター)

後援: 認定NPO法人環境ネットワーク埼玉 (埼玉県温暖化防止活動推進センター)

問い合わせ:

電話 0480-73-8367

メール g7383319@pref.saitama.lg.jp