

異常気象の未来予測

- 地球温暖化による不都合な真実を知る -



昨夏の猛暑、異常な海水温の上昇、ドカ雪など世界一地球温暖化の影響を受けているのが日本であり、私たちの生活に大きな影響を及ぼしています。このメカニズムや今後の予測について詳しく学び、これから私たちはどのように行動していけばよいか、気候危機問題を自分事として考える機会をご提供します。



講師

TACHIBANA Yoshihiro

立花 義裕 氏

気象学者

三重大学大学院 教授

北海道生まれ。理学博士。ワシントン大学等を経て2008年より現職。「羽鳥慎一モーニングショー」を始め、ニュース番組にも多数出演し、異常気象や気候危機を分かりやすく解説。日本気象学会理事、日本雪氷学会理事

令和8年 3月26日【木】

時間 18:00~20:00 (30分前受付開始)

会場 宮津市福祉・教育総合プラザ(ミップル)
3階 第1コミュニティルーム (宮津市字浜町3012)

定員 先着100名

参加費 無料

申込 不要

問合せ 宮津市市民環境課 ☎0772-45-1617

✉eisei@city.miyazu.kyoto.jp

駐車場は、パーキングはままちをご利用ください。(5時間以内無料)



SDGs 未来都市
みやづ