

# 暮らしのSDGs 学習会

私たち環境保護 NPO は子供さんたち相手に温暖化防止などの出前講座等を行う機会が多くあります。話の中心は二酸化炭素の排出を抑えるために皆さんには何ができるかだと思います。

その前段として、地球の温暖化とは何か？温室効果ガスとはなにか？という話をしますが、この説明が難しいと思っておられる方が多いのではないのでしょうか？

今回の学習会では、これに焦点を当てて「温暖化の科学」サブタイトル「大気の温度はどう決まるか」を気象の観点から易しく説明します。

この学習会を通じて太陽系唯一の“水の惑星”地球の大気と海洋について理解を深めて頂くことを期待します。

## <第213回 暮らしのSDGs学習会>

- 1, 日時 = 2025年9月12日(金) 13:30 ~ 15:00
- 2, 会場 = 流山市 生涯学習センター 3F 会議室
- 3, 内容 = 温暖化の科学 (大気の温度はどう決まるか)
- 4, 講師 = 吉永泰祐氏 ( OBN 事務局長 気象予報士 )
- 5, 担当・申込 = 筒井 義憲 (Tel: 090-3130-5541)  
(説明) E-Mail tsutsu\_1213\_yoshi@yahoo.co.jp

主催 : 暮らしのSDGs 学習会  
実施 : 温暖化防止ながれやま (略称OBN)  
URL <http://obn-na.org/index.html>

## <次回予定>

- 日時 = 2025年10月10日(金) 13:30 ~ 15:00  
場所 = 生涯学習センター  
内容 = カード&ボードで楽しむSDGs体験会  
説明 = 佐藤秀樹氏 (まつど地域活躍塾つながりの会 SDGs 推進チーム リーダー)

作成日 2025年8月13日