

プラお化けに
会いに来てま

「プラ」から
「環境」へ
聴きにきてください。

EXPO2025 開幕目前!

ごみゼロ EXPO 2025 in KYOTO

「プラ・スクール」へ
ようこそ!

2/15±

10:30-18:00 (9:30/京都駅から貸切バスをチャーター予定)

会場

京都里山SDGsラボ「ことす」
京都市右京区京北周山

オンライン

(SDGs 問答は
オンライン配信あり)

参加費

無料

(ランチミーティング参加者のみ 1,000 円)

- ①「プラ・スクール」内覧会
- ②SDGs 問答「意識・行動変容のトリガーとなる仕掛け」
- ③ワークショップ「自分事と他人事の境界線」
- ④京都里山 SDGs プラント&ハウス視察

プラの気持ちになれるゲーム?など
プラスチックに関心がある人も、ないひとも、
楽しんで頂けるユニークな展示空間誕生!!

廃校を利用した京都里山 SDGs ラボ「ことす」に、プラスチックについて学び、持続可能な関係性について考えるための展示&学習施設、その名も「プラ・スクール」がオープンします。

毎日何気なく使っているプラスチック製品ですが、近年、環境汚染などから、社会課題にもなっています。

「プラスチックのことをもっと知ってもらうことで、大切に使うと同時に、循環させたり、環境に出てしまったものを回収(清掃活動)したり、意識・行動変容につなげてもらいたい!」そんな熱い想いを持って、研究者や企業関係者が議論を重ね、ユニークな展示空間が実現しました。プラお化けとの出会い?! プラの気持ちになれるゲーム?! 楽しい学校に体験入学してみませんか? 内覧の後は、幅広い関係者とのネットワーキングや、展示のプロである塩瀬先生との対話の場を企画しております。

プラの製造から販売・循環に関心のある方、教育や学校に関わる方、展示方法などに関心のある方、その他、どなたでも歓迎です。

最新情報は、
こちらから



SDGs問答

「意識・行動変容の
トリガーとなる仕掛け」

京都大学 総合博物館 准教授
大阪・関西万博政府日本館基本構想 WG
2025 年日本国際博覧会
「日本政府館」関連業務検討・
採択委員会委員
塩瀬 隆之



総合地球環境学研究所
教授
浅利 美鈴



総合地球環境学研究所
制作・美術作家
戸田真希子

お申し込みは
こちらから



主催：ごみゼロ共創ネットワーク(事務局：京都超 SDGs コンソーシアム)
共催：総合地球環境学研究所、国連環境計画(UNEP)、関西広域連合
協力：京都里山 SDGs ラボ「ことす」





ごみゼロEXPO 2025 in KYOTO

～「プラ・スクール」へようこそ!～

プラスチックの問題を楽しく学びながら、持続可能な未来への意識・行動変容を促進。
ユニークな展示と体験型ゲームを通じて、プラスチックの製造から循環までのプロセスを深く知り、
環境に優しい社会を目指す活動に触れましょう。

2月15日(土)

スケジュール

- 9:30 京都駅から貸切バスをチャーター予定
- 10:30-11:30 「ことす」の「プラ・スクール」内覧会
※制作者や関係者が、ご案内いたします。
- 11:30-13:00 ネットワーキングランチ
多様な参加者同志のネットワーキングを兼ねたランチタイム
地元の食材を、地元の方々が心を込めて調理したスペシャルメニュー♪
【参加費】千円 ※当日集金させていただきます
- 13:00-14:00 SDGs問答「意識・行動変容のトリガーとなる仕掛け」
塩瀬隆之先生(京都大学博物館)からの話題提供と、皆様との対話を予定
- 14:00-15:00 塩瀬先生によるワークショップ『自分事と他人事の境界線』
- 15:15-16:45 京都里山SDGsプラント&ハウス視察(チャーターバス利用予定)
- 17:00 京北から貸切バスにて出発
- 18:00すぎ 京都駅着予定



いろいろな質問
まってるよ!

講師紹介



塩瀬 隆之さん
(京都大学 総合博物館准教授)
大阪・関西万博政府日本館基本構想 WG / 2025 年日本国際博覧会「日本政府館」関連業務検討・採択委員会委員

◆活動分野

- ・ 問いのデザイン、科学コミュニケーションに関するワークショップのデザインに従事。
- ・ 博物館のインクルーシブデザイン、コミュニケーションデザインに関する研究に従事。

◆主な略歴

- ・ 京都大学大学院工学研究科において機械学習による熟練技能継承支援システムに関する研究に従事。博士(工学)
- ・ 日本学術振興会特別研究員 DC1、ATR 知能ロボティクス研究所研究員など併任。
- ・ 京都大学大学院情報学研究科助教、京都大学総合博物館准教授を経て、経済産業省産業技術環境局長補佐(技術戦略担当)
- ・ 2014年より現職



制作者の一人、
総合地球環境学研究所
スタッフ・美術作家
戸田真希子

ひとつにも、ものにも、優しい世界を作りたいという思いのこもった展示です。ぜひ、想像力を全開にしてプラたちの声を聴きにきてください。

祝

プラ・スクールの誕生



本研究プロジェクト
代表者である
総合地球環境学研究所
教授

浅利 美鈴

「世界に一つの仕掛けが誕生しました! 関心がある人も、ないひとにも、楽しんで頂ける工夫満載です。研修や修学旅行などでもご利用いただけます。今後、公開しますが、この内覧企画にて、プラ・スクール誕生の瞬間にお立ちあいください!

※本イベントは東京大学 FSI- 日本財団海洋プラスチックごみ対策プロジェクトの一環として、また、国連環境計画 (UNEP) との共同プロジェクト "Strengthening Plastic Pollution Management in Asia and the Pacific" の一環として実施する。

【お問い合わせ先】総合地球環境学研究所・教授 浅利美鈴 TEL:075-707-2203 メール:mezase530@gmail.com