

お問い合わせ

〒606-8501京都市左京区吉田本町  
京都大学 物理系校舎北棟7F  
浅利美鈴研究室  
(京都大学大学院地球環境学堂)

075-753-5922

ecocheck@eprc.Kyoto-u.ac.jp

1,300年の歴史を持つ京都。  
SDGs目標年である  
2030年を超えて、  
また、17の目標を超えて、  
持続可能な社会の在り方を  
追求したい。  
その想いを込めて、  
**超SDGs**と謳っています。

# 京都 超SDGs コンソーシアム



## 京都市をフィールドに、SDGsの 社会実装を目指します。

SDGs 先進都市である京都市をフィールドに、  
産学公が連携し、SDGs の達成に向けてともに  
**考え、行動し、発信する**「京都 産学公 SDGs  
プロジェクト」が2019年6月27日に発足し  
ました。

プロジェクトを推進し、SDGs の社会実装を  
目指すために「京都超 SDGs コンソーシアム」  
を立ち上げ、京都大学における資源循環や脱炭  
素に関する取り組み、人口が減少している中山  
間地域の維持、持続可能性・SDGs をテーマに  
した教育プログラムの開発など、SDGs の社会  
実装を目標とした取り組みやシンポジウムや、  
博覧会等による発信・情報交換を行っています。

HPはこちら



SDGs KYOTO TIMES | 🔍

「考え」  
↓  
「行動し」  
↓  
「発信する」





# 「考え」

★SDGs 問答、オープンラボ（勝手に集中講義）、  
京都大学 SDGs リーダー育成プログラム  
（小中高生）、京都超 SDGs 研究会 など

# 「行動し」

★京北プロジェクト、  
みんなのプラ・イド革命、  
みんなの食ロス革命 など

# 「発信する」

★SDGs KYOTO TIMES サイト、今日も  
明日も SDGs、京都超 SDGs シンポジウム、  
マイボトルダンス など

## SDGs問答

毎回様々な方をメインスピーカーとしてお招きし  
「持続可能性・SDGs」をテーマに、ぶっつけ本番の  
問答を行っています。

YouTube チャンネル「SDGs KYOTO TIMES」に  
て過去の問答の様子もご覧いただけます。



世代や分野を超えて「持続可能性・SDGs」をテーマに、「問答」する。

  
 養老 孟司  
解剖学者

  
 永田 和宏  
JT生命誌研究館館長

  
 山極 壽一  
京都大学第26代総長



YouTube  
はこちら



## 京都超SDGsシンポジウム

SDGs に関する技術や未来を語るだけでなく、SDGs  
にまつわる「もやもや」を解消しよう！といった企画も  
盛り込んだシンポジウム。コロナ禍では、オンラインや  
ハイブリッドでも活発に展開しています。



※ほかにも様々な活動を行っています。詳しくはQRを確認！

## 京北プロジェクト

日本の大切な中山間地域が持続可能  
であり続けることを目指して、共通の  
課題を抱える京北にて、住民の方々と  
共に、未来について語り、学び、実践  
する場を創ろうとしています。

SDGs バレーの拠点とすべく、  
元京北第一小学校に、京都里山  
SDGs ラボを開設します。



## みんなのプラ・イド革命

プラスチック製品は、私たちの暮らしを支える必需品である一方で、  
国内外で社会問題の原因にもなっており、脱化石由来社会における持  
続可能な付き合い方を考える時期が来ています。

このプロジェクトでは、プラスチックとのより良い関係性構築に向  
けたムーブメントを起こしていくことを目指しています。



## SDGs 教育プログラム開発

学校だけでなく、様々な組織と連携して  
SDGs を「我が事化」し、行動につなげら  
れるようなプログラムを開発しています。

## みんなの食ロス革命

まだ食べられるのに捨てられてしまう食品ロス。  
「食ロスゼロレンジャー」を増やしたり、フード  
バンク活動・子ども食堂を応援して、暮らしの中  
からみんなで革命を起こそうと立ち上がりました。

