

豊橋創造大学・豊橋市教育委員会連携講座

本学の経営学部教授が幅広い年齢層に向けて講演する  
気軽に学べる公開講座です。

# サステナビリティについて考える ～大学の研究・教育の視点から～

受講無料

各講座  
定員 **100名**

定員になり次第、  
締め切らせていただきます。  
※手話通訳あり

5/31<sup>±</sup>  
10:40～12:10

## 再生可能エネルギーとサステナビリティ ～東三河地域の太陽光・風力発電の未来～

● 講師：見目 喜重 教授

持続可能な社会の実現に、再生可能エネルギーは重要な役割を果たします。東三河は再生可能エネルギーに恵まれた地域です。本講座では太陽光・風力発電を中心に、その将来について考えます。

6/7<sup>±</sup>  
10:40～12:10

## 欧州諸国とサステナビリティ ～働き方改革とパート雇用～

● 講師：中野 聡 教授

多様な働き方を選択できる社会を目指す働き方改革。この講座では、社会生活のサステナビリティを追求する欧州の取り組みと実情をご紹介します。

6/28<sup>±</sup>  
10:40～12:10

## データサイエンス・AIとサステナビリティ ～データサイエンス・AIの現在と未来～

● 講師：今井 正文 教授

現在のデータサイエンスやAIの現状を実例を交えて紹介します。身近な利用例や既に顕在化している注意点、将来的な恩恵や弊害等について考える入門講座です。

7/5<sup>±</sup>  
10:40～12:10

## 経営倫理とサステナビリティ

● 講師：上原 衛 教授

サステナビリティを意識し実践する組織行動が求められていますが、意識することは可能でも、実践することには困難が伴います。経営倫理とサステナビリティについて考える講座です。

会場

豊橋創造大学 A21教室 (当日掲示参照)

申込方法

お申し込み方法は裏面をご覧ください。

受講の際は、感染症の感染予防対策にご協力をお願いします。

※悪天候により特別警報や暴風警報等が発令された場合、日時の変更または中止になる場合があります。(本学HP参照)



# 申込方法

スマートフォン、パソコンをご利用の方は  
専用フォームから**簡単**に申し込みいただけます。

※定員に達しない場合は、講座前日16:00まで受講申込を受付けます。

## スマートフォンの方



### ◀ 申込フォーム

スマートフォンでこの二次元コードを読み取ると申込フォームを表示しますので必要事項を入力後、送信してください。

## パソコンの方

① 本学公開講座WEBサイトへアクセス

豊橋創造大学 市民大学トラム

検索

<https://www.sozo.ac.jp/exchange/tram/>

② 今回の公開講座をクリック ③ 「申込フォーム」をクリック

④ 必要事項を入力後、送信ボタンをクリック

下記の方法でも申し込みいただけます。※FAXまたは郵送でのお申し込みにはこの申込書をご使用ください。

E-mail	FAX	郵送
chiren@sozo.ac.jp ※メール本文にご希望講座・必要事項をご記載の上、送信してください。	0532-54-9731	〒440-8511 豊橋市牛川町松下20-1 豊橋創造大学 公開講座受付係

## 市民大学トラム参加申込書

● ご希望の講座に印をお付けください。※複数可

5/31<sup>±</sup> 10:40~12:10 再生可能エネルギーとサステナビリティ

6/ 7<sup>±</sup> 10:40~12:10 欧州諸国とサステナビリティ

6/28<sup>±</sup> 10:40~12:10 データサイエンス・AIとサステナビリティ

7/ 5<sup>±</sup> 10:40~12:10 経営倫理とサステナビリティ

● 必要項目にご記入ください。(記入漏れのないようにお願いします)

(ふりがな) お名前	大学からのDM封筒ナンバー(該当の方のみ)
ご住所(〒 - )	電話( - - )
今後、電子メールでの案内を希望される場合は <input checked="" type="checkbox"/> し、メールアドレスをご記入ください。 <input type="checkbox"/> 希望する E-mail	<input type="checkbox"/> 手話通訳者希望 手話通訳者を希望される場合は <input checked="" type="checkbox"/> してください。

注:個人情報の収集につきましては、本学が主催する各種講座等のご案内の目的に利用いたします。また、受講者の方から収集した個人情報は厳重に管理し、特定の事情がない限りご本人の了承なく第三者に開示・提供することはありません。

## 今後の講座案内

● カラダよろこぶ健康講座

8月29日(金) 18:30~19:50

● 特定研修施設との連携講座(健康講座)全4回

11月から2026年1月頃開講予定

● スポーツ傷害予防教室

11月から12月開講予定