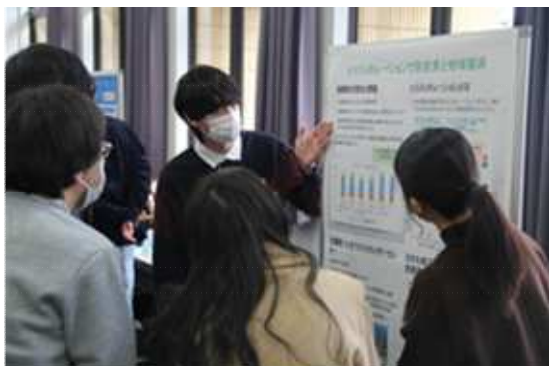


～相模原市脱炭素ライフスタイル普及啓発大学連携事業～  
「ZERO CARBONポスターセッションチャレンジ」の開催について

未来の環境を担う大学生が、2050年の脱炭素社会の実現に向けた取組を提案発表するイベントを開催します。

- ◆日時 令和6年11月16日（土）午後2時から午後4時15分まで  
（午後1時30分受付開始）
- ◆会場 青山学院大学 相模原キャンパス F棟1階ラウンジ  
（中央区淵野辺5-10-1）  
※費用無料・申込不要（一般来場者は直接会場へお越しください）
- ◆内容 提案をまとめたポスターの前で発表者がプレゼンし、来場者との質疑応答を交えるポスターセッションを行います。来場者による投票と審査員による審査で優秀チームを決定します。  
また、特別企画として、市内の先進企業が、脱炭素社会の実現に向けた取組を紹介します。  
※詳細は、別紙「ちらし」、特設サイト⇒<https://sgmhr.si.aoyama.ac.jp/zeroc/>参照
- ◆取材 事務局の青山学院大学ホームページより申込みをお願いします。  
⇒ <https://business.form-mailer.jp/fms/d1afa6da101201>



【ポスターセッションの様子】

取材申込  
2次元コード



特設サイト  
2次元コード



問合せ先

環境経済局ゼロカーボン推進課

直通電話042-769-8240



未来へSwitch!  
ゼロカーボンさがみはら



相模原市 脱炭素ライフスタイル普及啓発大学連携事業

# ZERO CARBON

## ポスターセッションチャレンジ

2024.11.16 SAT  
14:00-16:15  
(受付開始 13:30)

会場：青山学院大学 相模原キャンパス

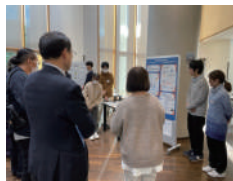
テーマ「2050年の脱炭素社会の実現に向けて、市と事業者、  
大学、市民、団体等が連携・協力して行うべき取組」

大学生と一緒に脱炭素社会づくりについて考えてみませんか？

### イベント概要

発表チームがアイデアをまとめたポスターを会場に展示します。  
会場に並んだポスターの前で発表者がプレゼンを行い、  
来場者からの質疑応答や意見交換をします。  
来場者による投票と審査員による審査により優秀チームを表彰します。

<昨年度の様子>



特別  
企画

### ZERO CARBON 取組紹介

#### 三友グループ



「コーヒー豆かすの  
再資源化からの ZERO CARBON」  
増田光彦（三友環境総合研究所 執行役員 SID 事業部長）

#### 株式会社 PXP



「ゼロカーボンに資する  
次世代型ソーラーパネルの開発」  
杉本広紀（取締役 CTO）

主催：相模原市 企画/運営：青山学院大学

特設サイトはこちら

【問い合わせ先】 ZERO CARBON ポスターセッションチャレンジ事務局

✉ zero-carbon@suite.si.aoyama.ac.jp





相模原市では、2050年の脱炭素社会の実現を目指すこと、そして、その実現に向け、市民・事業者・行政等が連携・協力し、一丸となって行動するための基本理念等を定めた「さがみはら地球温暖化の防止に向けた脱炭素社会づくり条例」を令和5年4月に施行しました。

今、脱炭素社会を実現するために、市民の皆様ひとりひとりのライフスタイルや事業の在り方の大きな転換が求められています！

そこで、大学生が「2050年の脱炭素社会の実現に向けて市と事業者、大学、市民、団体等が連携・協力して行うべき取組」を検討し、脱炭素施策を提案するイベントを開催します。


3回目の実施となる本イベントでは、大学生によるポスター発表に加え、相模原市内企業の実際の取組を紹介する特別企画を実施します。ぜひご参加ください！

日時：2024年11月16日（土）14:00～16:15（受付開始13:30）

会場：青山学院大学 相模原キャンパス F棟 1階ラウンジ

神奈川県相模原市中央区淵野辺 5-10-1

## 特別企画「ZERO CARBON 取組紹介」にご参加いただく企業について

三友グループ		株式会社 PXP
<p>「コーヒー豆かすの再資源化からの ZERO CARBON」 食品関連事業者による再生利用事業計画（食品リサイクルループ）の進化形として地域内循環や様々な商品開発を牽引。また新たに一般企業のオフィス・カフェ等から出るコーヒー豆かすを回収するスキームを構築、従業員参加型による資源循環や一次産業との連携したサービスを開始しています。 これらの取り組みは実は温室効果ガスの抑制にも繋がり、地球温暖化を STOP する活動ともなっています。</p>	<p>取組事例紹介</p>	<p>「ゼロカーボンに資する次世代型ソーラーパネルの開発」 これまで置けなかった街中のあらゆるところに簡単に設置できる「軽くて、曲がる、割れない」次世代型のソーラーパネルの開発を通して、クリーンなエネルギーをいつでも どこでも だれでも自由に使える世界の実現を目指しています。</p> 
<p>三友グループでは「環境と資源を守る」を経営理念に掲げ企業活動を行っております。今年で76周年を迎える三友グループは廃棄物処理を中心とした事業を展開し、時代のニーズに合わせた取り組みとして様々な資源循環を進めています。代表的なものとして外食企業（スターバックスなど）とコーヒー豆かすの資源循環に取り組んでいます。 企業 Web サイト：<a href="https://www.sanyusoken.com/">https://www.sanyusoken.com/</a></p>	<p>企業紹介</p>	<p>株式会社 PXP は 2020 年に相模原に設立されたスタートアップ企業です。太陽光発電の業界で 20 年以上の経験を有するメンバーが結集して、西橋本にあるさがみはら産業創造センターというインキュベーション施設内で、次世代型のソーラーパネルの開発をしています。世界初にチャレンジして、未来のスマートエネルギー社会をリードする会社を目指しています。 企業 Web サイト：<a href="https://pxpco.jp/">https://pxpco.jp/</a></p>

本イベントでは、来場者・発表者を募集しております。来場者につきましては、事前申し込みは不要です。参加費無料です。本イベントの詳細については、以下の Web サイトをご確認ください。

<https://sgmhr.si.aoyama.ac.jp/zeroc/>



未来へ Switch!  
ゼロカーボン  
さがみはら

相模原市



School of  
Social  
Informatics

青山学院大学 社会情報学部