

参加高校生  
募集

募集期間  
6月2日(月)～30日(月)

第6回

# ひょうご高校生 環境・未来リーダー 育成プロジェクト

未来の主役はあなた！

2050年  
あなたは  
40代

地球の姿は  
どうなっている  
でしょうか？

脱炭素社会を  
デザイン  
してみよう！

プロジェクトの  
紹介動画はコチラ



施設の方々の  
話を聞いたり  
設備を見ることができて、  
詳しく学べました。



実際に問題に  
取り組んでいる方々や  
現地の状況を見て、  
生の情報に触れることが  
できました。



多方面で活躍されている方々の  
お話を直に聞く機会は  
滅多にないことだと思います。



高校生同士の  
ディスカッション。  
専門家の話を聞いた上で、  
噛み砕いて自分なりに  
解釈したり共有して知識や考え方が  
増えていくのが楽しかった。



期 間

令和7年9月～令和8年1月(全6回)

募集人数

40名 ※応募者が募集人数を上回った場合、抽選することがあります。

参 加 費

無料

開催場所

兵庫県立工業技術センター (神戸市須磨区行平町3-1-12)

応募資格

- (1) 県内高等学校、中等教育学校後期課程及び高等専門学校(1～3年)に在学していること  
※全日程参加が原則ですが、学校行事等と重なる場合は事前にご相談ください。  
※前年度参加者も応募できますが、応募多数の場合は初参加の方が優先となります。
- (2) 本事業の応募に際し、保護者の承諾が得られていること

応募方法

ホームページの募集要項を確認のうえ応募フォームから必要事項を入力して応募してください。  
[https://www.eco-hyogo.jp/ecoplaza/article\\_entry/news/high\\_school\\_project/](https://www.eco-hyogo.jp/ecoplaza/article_entry/news/high_school_project/)



最高の環境で  
環境問題について  
学ぶことができて、  
貴重な経験に  
なりました



# 複合的な地球環境問題を理解し 脱炭素社会の実現をリードできる人材の育成

近年、世界各地で異常気象による災害（水害、土砂災害、干ばつ、熱波等）が頻発しており、兵庫県も例外ではありません。この主因は地球温暖化です。これに対し、世界各地で若者が自分たちの未来を守ろうと、脱炭素社会への取り組みを始めています。

脱炭素社会の実現には、石油・ガスなどの化石燃料の使用量の大幅な削減、プラスチックなどの利用の大幅な見直し、廃棄物の発生抑制、森林や生物多様性の保全などの取り組みが必要です。

どうしたらそれらが実現できるでしょうか？「脱炭素」とはどのような社会でしょうか？それに向けて、何をすべきでしょうか？本プロジェクトでは、未来の主役である高校生が、この問題を多角的に捉え、自分に何ができるかを考えられるようサポートします。

未来に挑戦する高校生を待っています。

## 1日目 令和7年9月27日(土) 10:00~16:00

- ▶ 地球温暖化の現状と脱炭素社会の実現に向け  
何が必要かを考える

基礎研修I：オリエンテーション、基礎講義I、

カードゲーム

講師：江守正多 氏 前田利蔵 氏 田中勇伍 氏

## 2日目 10月25日(土) 10:00~16:00

- ▶ 温暖化対策や脱炭素化の取組を地域課題の  
解決と合わせて考える

基礎研修II：基礎講義II、グループワーク

講師：辻本一好 氏 池田将太 氏 上西琴子 氏

## 3日目 11月23日(日・祝) 9:40~18:30

- ▶ 地域での脱炭素化の取組を視察し、  
その課題を理解し、対策等を考える

### 現地視察

視察先（予定）：

北摂コース／弓削牧場、神戸バイオマスラボ、  
台場クヌギ林、今西菊炭本家

淡路コース／エネルギーパーク洲本、  
県立淡路景観園芸学校  
淡路貴船太陽光発電所

## 4日目 11月24日(月・休) 9:30~15:30

- ▶ グループごとに発表資料の概要を作成する

グループワーク

## 5日目 12月13日(土) 10:00~16:00

- ▶ グループごとに発表資料を完成する

グループワーク

## 6日目 令和8年1月24日(土) 10:00~16:00

- ▶ 提案を発表し、その実現に向けて意見交換をする

総括：発表、意見交換

### 講師紹介 ※順不同



東京大学未来ビジョン研究センター  
教授  
江守 正多 氏



兵庫県  
環境部次長  
上西 琴子 氏



(株) 神戸新聞社  
編集委員  
辻本 一好 氏



(株) ポーダレス・ジャパン  
ハチドリ電力/ハチドリソーラー代表  
池田 将太 氏



(公財) 地球環境戦略研究機関  
関西研究センターフェロー  
前田 利蔵 氏



(公財) 地球環境戦略研究機関  
関西研究センターリサーチマネジャー  
田中 勇伍 氏

●申込み・問合せ先



公益財団法人 ひょうご環境創造協会  
Hyogo Environmental Advancement Association

〒654-0037 神戸市須磨区行平町3-1-18 TEL: 078-735-2738

Mail: carbon-neutral@eco-hyogo.jp

ひょうご高校生 環境・未来リーダー育成プロジェクト