



第5回ひょうご高校生 環境・未来リーダー育成プロジェクト —気候変動対策と脱炭素社会の実現— 募集要項

1 趣旨

2050年、今の高校生は40代。どのような地球環境の中で暮らしているでしょうか。

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。

日本政府も、2050年までに温室効果ガスの排出を全体としてゼロにするカーボンニュートラルを目指すことを宣言しました。その実現に向け、兵庫県でも2030年までに排出量を現状の約半分（2013年度比48%削減）にする目標を掲げています。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。

【 目指す人物像 】

- ・地球環境問題（特に温暖化、気候変動）を科学的、論理的に捉えることができる
- ・グローバルで複合的な視点から持続可能な社会の実現に向け行動できる
- ・多様な意見を聞きながら、データや根拠に基づいて解決策を提案し、それを他者と協力して実行できる

2 開催方法及び日程

以下の日程で6日間の研修を行います。講義、現地視察、グループワーク等を通して課題解決プランの作成・発表や有識者・起業家・環境施策担当者等との意見交換を行います。

- | | |
|-------------|-------------------------------------|
| (1) 基礎研修 | 令和6年9月28日(土)、11月4日(月・祝) 両日 10時～16時頃 |
| (2) 現地視察・合宿 | 11月23日(土) 9時40分頃～11月24日(日) 15時半頃 |
| (3) グループワーク | 12月21日(土) 10時～16時頃 |
| (4) 発表 | 令和7年1月25日(土) 10時～16時頃 |

会場：兵庫県立工業技術センター研究本館2階セミナー室
(神戸市須磨区行平町3-1-12、JR鷹取駅徒歩約7分)

3 講師等

<講師>江守 正多 (東京大学未来ビジョン研究センター教授) /

菅 範昭 (兵庫県環境部長) / 辻本 一好 (神戸新聞社 編集委員) /

池田 将太 (株式会社ボーダレス・ジャパン ハチドリ電力・ハチドリソーラー代表)

<コーディネーター>

前田 利蔵 (公益財団法人地球環境戦略研究機関 関西研究センター フェロー)

田中 勇伍 (公益財団法人地球環境戦略研究機関 関西研究センター リサーチマネージャー)

(裏面あり)

4 募集人数

40名 ※応募者が募集人数を上回った場合は抽選することがあります。
抽選結果は、7月20日頃までに本人と担当教員にお知らせします。

5 募集期間

令和6年6月1日（土）～ 6月30日（日）

6 応募資格

- (1) 県内高等学校及び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、全日程に参加できる者
※学校行事との重なりがある場合は事前に相談すること
※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、保護者と担当教員の承諾が得られる者
- (3) プロジェクト参加後、兵庫県のホームページで学校名、氏名の公表を承諾する者

7 参加費用

無料 ※宿泊費無料、交通費（実費）支給

8 応募方法

ホームページの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/



9 実施主体（予定含）

- (1) 主催 兵庫県、公益財団法人ひょうご環境創造協会
- (2) 協力 公益財団法人地球環境戦略研究機関関西研究センター、兵庫県教育委員会
- (3) 後援 株式会社神戸新聞社、株式会社ラジオ関西、国立大学法人神戸大学、株式会社三井住友銀行

10 その他

- (1) 応募書類は返却しません。また知り得た個人情報は本事業を実施するためにのみ利用します。
- (2) 参加決定者は、別途本人写真の提出が必要です。

11 問合せ先

公益財団法人ひょうご環境創造協会 環境創造部 温暖化対策第1課
〒654-0037 神戸市須磨区行平町3-1-18 Tel : 078-735-2738
E-mail : carbon-neutral@eco-hyogo.jp