

【資料3】

環境アドバイザー・環境サポーターを**無料**で派遣します。

ただし、会場、資料、材料、保険料等の実費は利用者の負担となります。

環境教育プログラム 一覧

プログラム No	環境教育プログラム名	環境 アドバイザー
1	浄化槽で守ろう僕たちの水環境、浄化槽で考えよう私たちの未来！	島田 賢治
2	アフリカから見た環境問題／持続可能な開発	三戸 俊和
3	古賀グリーンパークの樹木育成～森と環境～	宿理 英彦
4	古賀海岸松原の保護	
5	ツルレイシ(ゴーヤ)のグリーンカーテン講座	
6	ごみ減量と3R	NPO 法人
7	食品ロス削減	エコけん
8	環境ボードゲームワークショップ	
9	家庭の省エネで地球を守ろう！	吉見 一郎
10	再生可能エネルギー実験と、エコクイズにチャレンジ！	九州山口 CO ₂ カウンセラー協会



新規登録

◇環境人材バンク登録状況

環境アドバイザー 6名(個人4、団体2)

環境サポーター 2名

環境教育プログラム 10講座

環境アドバイザー 一覧

A3-1 島田 賢治(しまだ けんじ)

- ・一般財団法人福岡県浄化槽協会所属
- ・環境カウンセラー
- ・環境教育インストラクター
- ・県内各地で環境学習の出前講座を実施

A3-2 三戸 俊和(みと としかず)

- ・北九州産業学術推進機構所属、環境コンサルタント
- ・過去に環境省、国連開発計画、国連などの組織で環境問題に携わり、また、自らアフリカのルワンダに住み環境保全活動を行った経験をもつ

A3-3 宿理 英彦(しゅくり ひでひこ)

- ・古賀市緑のまちづくりの会 代表
- ・環境省 地球温暖化防止コミュニケーター
- ・福岡県 エコアドバイザー
- ・ぐりんぐりん古賀（古賀市環境市民会議）に所属しグリーンカーテン等様々な環境問題に取り組む一方、古賀市緑のまちづくりの会で森づくりの活動に長年取り組むなど、地球温暖化防止活動に力を入れている

A3-4 NPO 法人エコけん(NPO ほうじん えこけん) **新規登録**

会員が持つ資格等

- ・環境カウンセラー（市民部門）
- ・福岡県 3R の達人
- ・ふくおか環境マイスター
- ・省エネ普及指導員
- ・IPCC 地球温暖化防止コミュニケーター

A3-5 吉見 一郎(よしみ いちろう) **新規登録**

- ・環境カウンセラー（市民部門）
- ・福岡県地球温暖化防止活動推進員
- ・うちエコ診断士
- ・環境教育インストラクター

A3-6 九州山口 CO₂ カウンセラー協会(きゅうしゅうやまぐち CO₂ かうんせらーきょうかい) **新規登録**

会員が持つ資格等

- ・福岡県地球温暖化防止活動推進員
- ・うちエコ診断士
- ・エコアドバイザー
- ・環境カウンセラー（市民部門）
- ・公害防止管理者
- ・危険物取扱者
- ・高圧ガス取扱者
- ・3R低炭素検定（リーダー・ゴールド）

プログラム No
6

派遣対象			環境アドバイザー
こども	おとな	親子	NPO 法人エコけん
○	○	○	



「ごみ減量と3R」

〈 内 容 〉

・プログラムの概要	<p>ごみの現状と3Rについて学ぶ講座です。ごみの中身を知ることで、具体的な減量方法を見つけ、プログラムを通じて、生活の中で実践できるエコを学びます。</p> <p>[所要時間]:45~60分 [最大可能人数]:要望に対応 [必要なサポーター数]:なし</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ごみの中身について ・3Rとは ・ごみ減量の具体的な方法
・準備物	<p><参加者が参加当日用意するもの> 筆記用具</p> <p><学習会等の主催者が会場に用意する物> プロジェクター、スクリーン、マイク、資料印刷、その他、詳細は環境アドバイザーと打合せ</p>
・備考	<p>開催予定日の10日前までに打合せをお願いします。 会場費、資料代、材料代、保険料等の実費は利用者負担です。</p>



Reduce(リデュース 発生抑制):物を大切に使いごみを減らすこと。ごみ自体を発生させない。
Reuse(リユース 再使用):繰り返し使うこと。
Recycle(リサイクル 再生利用):ごみを資源として再利用すること。

〈 プログラムの実施例 〉

講義 ・ごみの中身について ・3Rとは ごみ減量の具体的な方法	}	45~60分
--	---	--------

プログラム No
7

派遣対象			環境アドバイザー
こども	おとな	親子	NPO 法人エコけん
	○		



「食品ロス削減」

〈 内容 〉

・プログラムの概要	<p>食品ロスの現状と削減の必要性について学ぶ講座です。まずは、ごみの中身と内訳を知ることからはじめ、その削減のコツについて講義します。プログラムを通じて、生活の中で実践できるエコを学びます。</p> <p>[所要時間]:60分 [最大可能人数]:40人 [必要なサポーター数]:なし</p> <ul style="list-style-type: none"> ・食品ロスの現状と削減の必要性 ・ごみの中身と内訳 ・食品ロスの行動に沿った削減ポイント
・準備物	<p><参加者が参加当日用意するもの> 筆記用具</p> <p><学習会等の主催者が会場に用意するもの> プロジェクター、スクリーン、マイク、資料印刷、その他、詳細は環境アドバイザーと打合せ</p>
・備考	<p>開催予定日の10日前までに打合せをお願いします。 会場費、資料代、材料代、保険料等の実費は利用者負担です。</p>

〈 プログラムの実施例 〉

講義

- ・食品ロスの現状と削減の必要性
- ・ごみの中身と内訳
- ・食品ロスの行動に沿った削減ポイント

60分



プログラム No
8

派遣対象			環境アドバイザー
子ども	おとな	親子	NPO 法人エコけん
○	○	○	



「環境ボードゲームワークショップ」

〈 内 容 〉

・プログラムの概要	<p>環境アドバイザーが自作したボードゲームで、参加者の環境保全の意欲を高め、エコ暮らしのコツを学びます。ボードゲームは1班4～5名で体験し、自身ができるエコ行動を見つけます。</p> <p>[所要時間]: 60分 [最大可能人数]: 150人 [必要なサポーター数]: 1人</p> <ul style="list-style-type: none"> ・地球温暖化のしくみについて ・地球温暖化の影響について ・環境ボードゲーム体験
・準備物	<p><参加者が参加当日用意するもの> 筆記用具</p> <p><学習会等の主催者が会場に用意するもの> プロジェクター、スクリーン、マイク、資料印刷、その他、詳細は環境アドバイザーと打合せ</p>
・備考	<p>開催予定日の10日前までに打合せをお願いします。 会場費、資料代、材料代、保険料等の実費は利用者負担です。</p>

〈 プログラムの実施例 〉

講義

- ・地球温暖化のしくみについて
- ・地球温暖化の影響について
- ・環境ボードゲーム体験

60分



5

環境サポーター募集中!

市では、プログラムの実施の際に、アドバイザーのお手伝いをしていただける環境サポーターを募集しています。詳しくは



プログラム No
9

派遣対象			環境アドバイザー
こども	おとな	親子	吉見 一郎
	○		



「家庭の省エネで地球を守ろう！」



〈 内 容 〉

<p>・プログラムの概要</p>	<p>地球温暖化の現状と災害の概略につて、市民ひとりひとりが「今、できること」を考え、実践する事を目標に「うちエコ診断」などを紹介します。</p> <p>[所要時間]:40分 [最大可能人数]:30人 [必要なサポーター数]:1人</p> <ul style="list-style-type: none"> 地球温暖化の現状と災害の概略説明 今、自分たちができることを紹介 「うちエコ診断」、「エコふぁみ紹介」など
<p>・準備物</p>	<p><参加者が参加当日に用意するもの> 筆記用具 <学習会等の主催者が会場に用意するものなど> プロジェクター、スクリーン、マイク、スピーカ、資料印刷、その他、詳細は環境アドバイザーと打合せ</p>
<p>・備考</p>	<p>開催予定日の1か月前までに打合せをお願いします。 会場費、資料代、材料代、保険料等の実費は利用者負担です。</p>

〈 プログラムの実施例 〉

- 地球温暖化の現状と災害の概略説明 10分
- 今、自分たちができることを紹介
「うちエコ診断」(自分でWEB診断、診断士による対面診断) 15分
- 「エコふぁみ紹介」(スマホにインストール～抽選で県産品 GETまで)15分



環境サポーター募集中！

市では、プログラムの実施の際に、アドバイザーのお手伝いをしていただける環境サポーターを募集しています。詳しくは



プログラム No
10

派遣対象			環境アドバイザー
子ども	おとな	親子	九州山口 CO2 カウンセラー協会
○	○	○	



「再生可能エネルギー実験と、エコクイズにチャレンジ！」



〈 内 容 〉

・プログラムの概要	<p>脱炭素のために「自分が今、できることから始める『キッカケ』」を提供します。</p> <p>[所要時間]: 40分 [最大可能人数]: 30人</p> <p>[必要なサポーター数]: 1~2人</p> <ul style="list-style-type: none"> 再生可能エネルギー実験 パソコンでエコクイズにチャレンジ 「私のエコチャレンジ宣言書」を作成して発表
・準備物	<p><参加者が参加当日に用意するもの></p> <p>特にありません</p> <p><学習会等の主催者が会場に準備するものなど></p> <p>テーブル5台、イス2脚</p>
・備考	<p>開催予定日の10日前までに打合せをお願いします。</p> <p>会場費、資料代、材料代、保険料等の実費は利用者負担です。</p> <p>実験器具やパソコンに触れるため、消毒が必要です。</p>

〈 プログラムの実施例 〉

- ① 再生可能エネルギー実験(15分程度)
 - ・水力発電 ・太陽光発電 ・風力発電 ・手回し発電
- ② パソコンでエコクイズにチャレンジ(10分程度)
 - ・再生可能エネルギー ・3R ・家庭のエコ
- ③ 「私のエコチャレンジ宣言書」作成・発表(15分程度)

トータル 40分

◎タイムスケジュールは、カリキュラムやご要望により調整します。



環境サポーター募集中!

市では、プログラムの実施の際に、アドバイザーのお手伝いをしていただける環境サポーターを募集しています。詳しくは

