

2020年度

エコ・カレッジ（職域コース）受講者募集



エコ・カレッジ職域コースとは

事業所の環境管理や公害防止及び廃棄物のご担当者、環境CSRやエネルギーのマネジメントに従事される方々を対象に、最新の環境情報の提供、共通テーマについての研究・討議、有識者と最先端技術企業からの事例発表など、研修を通じて知識の習得を図り、環境に配慮した事業活動の推進に役立てることを目的に実施しています。



本年度カリキュラムの特徴は「より広く・より深く・より新しく」です

- 【第1回】開講式 / 気候変動対策と生物多様性
- 【第2回】産業廃棄物の基礎と脱炭素社会の創造
- 【第3回】環境事例発表会（地球温暖化とSDGsの実践に向けて）
 - ・PART 1 研究者の視線からみた地球環境
 - ・PART 2 リサイクルとSDGsの実践事例
- 【第4回】最新の環境CSR事業所視察
- 【第5回】最新の環境情報
- 【第6回】地球温暖化防止活動推進員として / 閉講式



- 講師・・・修了された受講生のニーズに沿って企業、大学、研究機関、国の行政関係者などから時代をリードする専門講師を選出。各講師と時間をかけながら協議を繰り返して講座開催をしています。
- 情報交換・・・環境に関する最新の情報をお伝えしています。また、講座とワークショップを繰り返す中で、講師並びに参加者の情報交換の場として有効に活用されています。
- 特典・・・
 - 1 受講修了後、希望者は茨城県地球温暖化防止活動推進員※として茨城県知事から委嘱されます。
(茨城県地球温暖化防止活動推進員には、国や地域の温暖化防止に関するニュース、各地で開催される環境フェスタ等の案内、環境並びに温暖化防止研修会等の案内通知が届きます。)
 - 2 修了者は次年度以降の職域アドバンスコースを受講することが可能となります。



※茨城県地球温暖化防止活動推進員とは、地域において、地球温暖化の現状や排出削減の対策について、知識の普及や具体的な活動を推進するため、地球温暖化防止対策の推進に関する法律第37条に基づき、茨城県知事が委嘱します。

2020年度の日程

第1回 開講式 7/31(金) ホテルビュー水戸 (第1回アドバンス)	9:00 受付開始 I 9:30~12:30 II 13:40~16:30	9:15~開講式とオリエンテーション <テーマ:気候変動対策と生物多様性> I 気候変動 ① 「気候変動による影響と地域対策」 茨城大学 教授 茨城県気候変動適応センター長 横木裕宗 氏 ② 「全国の気候変動適応センターとしての取組」 国立環境研究所 気候変動適応センター ③ 「全国の地球温暖化防止センターの取組と最新情報」 全国地球温暖化防止活動推進センター 専務理事 秋元智子 氏 II 生物多様性とESG投資による企業のCSR ① 「遊びの中で自然を学ぶ」淡水の水族館35周年の歴史の人あり さいたま水族館 副参事兼飼育課長 矢辺徹 氏 ② 「2019 地球温暖化防止活動環境大臣表彰：地域密着のESG」 花王株式会社 ESG部門ESG活動推進部長 金子洋平 氏
---	---	---

<p>第2回 8/27 (木) ホテルイクビュー水戸</p>	<p>① 9:00～12:30</p> <p>② 14:00～16:00 PM②の講座はアドバンスコースで希望する方の受講が可能です</p>	<p><テーマ:産業廃棄物の基礎と脱炭素社会の創造></p> <p>① 「廃棄物処理の基礎知識及びマニフェストの作成」 株式会社 日立製作所 電力環境管理センター 主任技師 鈴木 良治 氏</p> <p>② 「脱炭素社会の実現に向けた事例」</p> <ul style="list-style-type: none"> ・水質浄化による回収アオコの有効活用 株式会社 アルファサービス ・スポーツと環境CSR 株式会社 フットボールクラブ水戸ホーリーホック ・不燃木材による脱炭素の効果 株式会社 森久 ・ごみを資源に変える設備が完成 G-holdings 株式会社
<p>第3回 環境事例発表会 9/25 (金) ホテルイクビュー水戸 (第2回アドバンス)</p>	<p>① 9:00～12:00</p> <p>② 13:00～17:00</p>	<p><テーマ:地球温暖化とSDGsの実践に向けて></p> <p>① PART1 研究者の視線からみた地球環境</p> <ul style="list-style-type: none"> ☆地層学から見た地球温暖化と気候変動 「チバニ안의発見と研究からみえてきた新たな気候学」 茨城大学 理学部 教授 岡田誠 氏 ☆地球温暖化による気候変動への対策 環境省関東地方環境事務所 気候変動適応専門官 川原博満 氏 <p>② PART2 リサイクルとSDGsの実践事例</p> <ul style="list-style-type: none"> ☆コーディネーター：山梨大学大学院 総合研究部 工学域物質科学系 燃料電池ナノ材料研究センター 教授 吉積 潔 氏 ☆講演：「スマートシティの構築に向けた新たな取り組み」 株式会社 NTTファシリティーズ 渉外/イノベーション推進室担当部長 東京大学客員教授 田中良 氏 ☆事例講演 「SDGs達成に向けた取組事例について」 <紙/バイオマス> 北越コーポレーション株式会社 環境統括部長 中俣恵一 氏 <プラスチック/食品PET> 協栄産業株式会社 代表取締役 古澤栄一 氏 <金属/ケミカル> JX金属苫小牧ケミカル 製造部長 宮本和明 氏 <p>☆パネルディスカッション</p>
<p>第4回 10/30 (金) (第3回アドバンス)</p>	<p>県庁～ 現地視察 8:30～17:00</p>	<p><テーマ:最新の環境CSR事業所視察>大型バス2台で移動します</p> <p>株式会社 常磐谷沢製作所 茨城工場 (北茨城市)</p> <p>株式会社 サラヤ 関東工場 (北茨城市)</p>
<p>第5回 11/27 (金) ホテルイクビュー水戸</p>	<p>① 10:30～12:00</p> <p>② 12:50～14:20</p> <p>③ 14:30～16:00</p>	<p><テーマ:最新の環境情報></p> <p>① 大気環境の動向 愛媛大学名誉教授 若松 伸司 氏</p> <p>② 廃棄物の動向 株式会社 リーテム 取締役 浦出陽子 氏</p> <p>③ 水環境の動向 茨城県霞ヶ浦環境科学センター長 福島 武彦 氏</p>
<p>第6回 閉講式 2021年 1/29 (金) ホテルイクビュー水戸</p>	<p>① 13:00～14:30 (職域コースのみ)</p> <p>② 15:00～16:00 (アドバンス合流)</p>	<p><テーマ:地球温暖化防止活動推進員として></p> <p>① 地球温暖化防止活動推進員としての取組</p> <ul style="list-style-type: none"> ・事業所の環境CSR事例 株式会社アストロプラネッツ 代表取締役 山根将大 氏 ・市民や学校の取組事例 水戸市議会議員 木本信太郎 氏 <p>② 閉講式(挨拶, 修了証書授与, 謝辞, 記念撮影) 職域コース、職域アドバンスコース修了証書授与式</p>

※内容について変更がある場合があります。ご了承ください。

2019年度 エコ・カレッジ（職域コース）を振り返って

第1回 気候変動の影響と適応策



第2回 産業廃棄物の基礎と低炭素社会の創造



第3回 SDGsをテーマにパネルディスカッション



第4回 最新の環境CSR事業所を視察しました



第5回 最新の大気・廃棄物・水環境情報を習得



第6回 地球温暖化防止活動推進員として



閉講式



職域コース修了生



職域アドバンスコース修了生



2020年度 茨城県エコ・カレッジ 職域コース・職域アドバンスコース 受講申込書

2020年 月 日

事業所名		
所在地 及び 連絡先	(〒 -)	
	TEL	FAX
	携帯TEL	
コース選択	どちらかに○を付けてください	
	職域コース (初めて受講される方)	・ 職域アドバンスコース (OB及び推進員の方)
(ふりがな) 受講者氏名	氏名	役職
e-mail		

【受講料】

＜職域コース＞ (受講対象：エコ・カレッジ職域コースを初めて受講される方)

協会会員 30,000円

非会員 35,000円

* 当講座は、第1回～第5回までの昼食費、資料代、視察バス代が含まれております。

＜アドバンスコース＞ (受講対象：過年度に職域コースを修了したOBの方及び地球温暖化防止活動推進員の方)

10,000円

* 当講座は、3回の昼食費、資料代、視察バス代が含まれております。

【定員】

エコ・カレッジ職域コース … 40名

エコ・カレッジ職域アドバンスコース … 30名

※応募人員が多数の場合には、お申し込み受付順となります。予めご了承ください。

【受講申込方法】

受講を希望される方は、2020年7月10日までに上記受講申込書をFAXでお申し込みください。

お申込後、請求書を送付させていただきます。開講式の前日までに銀行振込でお支払いください。

(開講式の前日までにお振込が間に合わない場合はご連絡ください。)