

平成 29 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 / 茨城県地球温暖化対策実行計画の説明報告
- 【第2回】環境保全とCSR活動
- 【第3回】低炭素社会の創造と産業廃棄物 / クールアースいばらき 2017 大会
- 【第4回】環境事例発表会 (2050 年の未来像)
 - ・PART 1 県内立地企業の環境への取り組み
 - ・PART 2 循環型社会の構築と環境技術
- 【第5回】最新の環境CSR事業所を視察
- 【第6回】最新の環境情報
- 【第7回】茨城県地球温暖化防止活動推進員としての取り組み / 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。

平成 29 年度の日程

| | | |
|--|------------------------------|---|
| 第1回 開講式 6/27 (火) 茨城県水戸合同庁舎 | ①10:00~12:00 ②13:00~14:00 | ①オリエンテーション等 ②茨城県地球温暖化対策実行計画の説明報告 |
| 第2回 7/21 (金) ホテルレイクビュー水戸 (第1回 アドバンス) | ①10:00~12:00 ②13:00~16:00 | <テーマ：環境保全とCSR活動> ①森と土の保全対策の方向性 「土壌汚染対策法改正と再生土の利活用」 (一社) 茨城県環境管理協会/丸太建設 株式会社 「森林保護プロジェクト~セブンの森~」 (一財) セブン-イレブン記念財団 地域活動支援事業マネージャー 小野 弘人 氏 ②「環境CSRと食育を通じた環境学習の推進」ワークショップ 公益財団法人 日本環境協会教育事業部長 川村 研治 氏 キッチン科学プロジェクト代表 金子 浩子 氏 |

| | | |
|---|---|--|
| <p>第3回 8/25 (金) ホテルレイクビュー水戸</p> | <p>① 9:00~14:30 ②14:30~17:00</p> | <p>＜テーマ：低炭素社会の創造と産業廃棄物＞</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)日立製作所 電力ビジネスユニット 日立事業所 電力環境管理センタ 主任技師 鈴木 良治 氏、渡辺 孝志 氏</p> <p>②クールアースいばらき 2017 大会(低炭素杯 2018 茨城県代表予選会) 低炭素杯ファイナリストに向けて3社の取組の発表と来場者投票を予定</p> |
| <p>第4回 9/20 (水) ホテルレイクビュー水戸</p> <p>★アドバンスコースで希望 する方の受講も可能です</p> | <p>①10:00~12:00 ②13:00~16:30</p> | <p>＜テーマ：2050年の未来像＞</p> <p>①PART 1 県内立地企業の環境への取組み</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「社員の森育成から生物多様性に富む工場へ…2016 環境大臣賞」 花王(株)鹿島工場 地区サービスセンター(環境安全) 富樫 千香子 氏 ・「省エネで健全な成長を続けながら社会貢献を展開…2016 省エネ大賞」 アイリスオーヤマ (株) 取締役LED事業本部長 石田 敬 氏 <p>②PART 2 循環型社会の構築と環境技術</p> <p>1)基調講演:「日立環境イノベーション 2050 と最近の取組事例」 (株)日立製作所 CSR・環境戦略本部 担当本部長 兼 企画部 部長 高橋 和範 氏</p> <p>2)事例発表:最先端の環境技術 コーディネーター:NEDO 新エネルギー・産業技術総合開発機構 PEFC(固体高分子形燃料電池)実証試験担当主査 吉積 潔 氏</p> <ul style="list-style-type: none"> ・浮体式風力発電の取組み 東京大学大学院 工学系研究科 教授 石原 孟 氏 ・CO₂フリー水素による水素ステーションの取組み 日鉄住金パイプライン&エンジニアリング (株) プラント建設事業部 営業部マネージャー 新妻 大明 氏 ・バイオガス発電の今後 日立造船 (株) 環境事業本部 水処理ビジネスユニット 推進グループ長 小林 英正 氏 <p>3)パネルディスカッション コーディネーター 吉積 潔 氏 パネリスト: PART2 基調講演講師、事例発表者</p> |
| <p>第5回 10/20 (金) 県庁～現地視察 (第2回 アドバンス)</p> | <p>9:30~16:00</p> | <p>＜テーマ：最新の環境CSR事業所を視察＞ (大型バスで移動します)</p> <p>①最新のクリーンエネルギー基地 東京ガス (株) 日立LNG基地 ②最新のリサイクルステーション (株)東海クリーン リサイクル炉</p> |
| <p>第6回 11/17 (金) ホテルレイクビュー水戸 (第3回 アドバンス)</p> | <p>①10:30~12:00 ②12:50~14:20 ③14:30~16:00</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 ②廃棄物の動向 上智大学法科大学院「ソフィアエコロジーローセミナー」 運営委員 高橋 利行 氏 ③水環境の動向 茨城県霞ヶ浦環境科学センター長 (元筑波大学大学院生命環境科学研究科教授) 福島 武彦 氏</p> |
| <p>第7回 閉講式 平成30年 1/26 (金) ①茨城県開発公社ビル ②茨城県庁9F</p> | <p>①13:00~14:30 ②15:00~16:00</p> | <p>①茨城県地球温暖化防止活動推進員の取組み紹介と心構え 事業所 CSR の事例:(有)沼田クリーンサービス(事業所の推進員活動) 市民や学校の事例:水戸英宏小・中学校(低炭素杯 2017 環境大臣金賞受賞)</p> <p>②閉講式 (挨拶、修了証書授与、謝辞、記念撮影)</p> |

※内容について変更となる場合がございます。

平成28年度受講者の声

【第1回】

茨城県の再生可能エネルギーの設置状況や、バイオマス発電、小水力利活用の将来像などを学び、茨城県のポテンシャルの高さを感じました。



【第2回】



環境マネジメントを理解することで、社会貢献・企業利潤・環境保全・経営者の責務・社員の意識が融合してはじめてシステム運用ができ、経営に生かせることを認識できました。

【第3回】

省エネに関する事業所の補助金制度活用について、実例で説明していただいたのでわかりやすかったです。



【第4回】



危険有害性のある化学物質について、リスクアセスメントを実施したら、その後にリスクマネジメントまで必ず行うことが重要だと知りました。

【第5回】

環境に配慮した様々な設備を見学しました。発電コストなど、非常に興味深かったです。



【第6回】



多くの図表やグラフを使用した丁寧な解説で国際的な大気汚染の実態を理解しました。たいへん有意義な講演でした。

【第7回】



職域コース修了生



職域アドバンスコース修了生

平成29年度の特徴

今年度のエコ・カレッジ職域コースは、受講者のニーズに合わせて、新たなテーマの採用を行いました。

- ①第1回 茨城県地球温暖化対策実行計画の説明（茨城県環境政策課）
- ②第2回 土壌汚染、生物多様性、CSRのワークショップ
- ③第3回 クールアースいばらき2017大会
（低炭素杯2018茨城県代表予選会）
- ④第4回 最新の環境事例発表とパネルディスカッション
- ⑤第5回 最新のエネルギー、リサイクルプラントの視察
- ⑥第6回 新たな環境問題と法規制の動向
- ⑦第7回 地球温暖化防止活動推進員の取り組み紹介



クールアースいばらき2016大会で選出された水戸英宏小・中学校が低炭素杯2017において環境大臣賞金賞及びオーディエンス賞を受賞



FAX番号 029-240-1270

平成29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

平成29年 月 日

| | | |
|------------------|---|-----|
| 事業所名 | | |
| 所在地 及び 連絡先 | (〒 -) | |
| | TEL | FAX |
| コース選択 | どちらかに○を付けてください 職域コース ・ 職域アドバンスコース (初めて受講される方) (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6回までの昼食代、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回の昼食代、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、**平成29年6月16日(金)**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(平成29年6月27日)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。)