

只今受講生募集中!

平成26年度 基礎から学べる環境学習

# 環境学習リーダー養成講座

あなたも環境に関するさまざまなプログラムを体験して、環境活動を地域に広める指導者になりませんか。「環境学習リーダーになりたい」「環境保全に関心がある」「でも、環境問題って難しそう…?」 大丈夫! 環境学習の楽しさをきっと発見できるはず!

1 開催日時: 平成26年10月4日(土)、11日(土)、18日(土)、25日(土)  
11月1日(土)、8日(土)、15日(土) 全7日間  
10時から16時予定 \*1日目9時40分から始まり、4日目15時現地終了予定  
(裏面の日程表参照)

2 会場: 神奈川県環境科学センター ほか

3 受講対象: 県内在住又は在勤の18歳以上で、環境学習活動を行いたい方や、環境保全に関心がある方



修了生の活動の様子

4 募集人数: 40名(応募者多数の場合は抽選)

5 内容: 座学、実習、ワークショップ、ネイチャーゲーム、施設見学、現地実習(裏面の日程表参照)



6 参加費: 無料

7 申込方法: 神奈川県環境科学センターホームページ「講座・イベントのお知らせ」の応募フォーム又はハガキで、必要事項を明記し下記へお申し込み下さい。  
(1)講座名(環境学習リーダー養成講座) (2)郵便番号 (3)住所  
(4)氏名(ふりがな) (5)年齢 (6)電話番号 (7)メールアドレス  
\*お寄せいただいた個人情報は、この講座に関する以外の目的には使用いたしません。



実習: 身近な環境調査

◆申込締切日…平成26年9月22日(月) 必着

☆講座を8割以上出席の方には、修了書を授与します。



(申し込み・問い合わせ先)

神奈川県環境科学センター 環境活動推進課 環境学習担当

〒254-0014 平塚市四之宮1-3-39

TEL 0463-24-3311(内線417) FAX 0463-24-3300

URL <http://www.k-erc.pref.kanagawa.jp/learning/event/event.html>

過去の環境学習リーダー養成講座の様子はこちらからご覧いただけます。

<http://www.k-erc.pref.kanagawa.jp/learning/gyouji-houkoku/251217sidousya-yousei.pdf>

または

神奈川県環境科学センター → 地球環境学習広場 → 過去のイベント



# 平成26年度 環境学習リーダー養成講座 日程表

日 時	講義のテーマ	内 容	講 師
1日目 / 10月 4日 (土)	9:40~ 10:00	あいさつ (オリエンテーション)	講座の趣旨と概要の説明 環境科学センター環境情報部環境活動推進課長 池貝隆宏
	10:00~ 12:00	《講義》 環境学習論	環境学習指導者をめざす方のための 「環境学習」を知る 東京学芸大学名誉教授・東海大学大学院客員教授 小澤紀美子氏
	13:00~ 16:00	①《環境学習プログラムの体験》 ネイチャーゲーム	自然体験型活動を環境教育指導にどのように活かしていくかを体験 (公社)日本シェアリングネイチャー協会トレーナー 村田範子氏
2日目 / 10月11日 (土)	10:00~ 12:00	環境科学センター紹介 施設の見学	環境科学センターの施設見学 環境科学センター環境情報部環境活動推進課職員
	13:00~ 15:00	②《座学》 神奈川環境「公害の歴史と最近の話題 (PM2.5) について」	本県環境の現状と課題を解説 環境科学センター環境情報部環境活動推進課長 池貝隆宏
	15:10~ 16:00	③ 今日のふりかえり	講座の案内とグループ作り 環境科学センター環境情報部環境活動推進課職員
3日目 / 10月18日 (土)	10:00~ 10:30	《座学》 流域下水道のしくみ	下水道処理場の施設を見学する前のレクチャー 環境科学センター環境情報部環境活動推進課長 池貝隆宏
	11:00~ 12:00	《施設見学》 下水処理場の施設を見学	下水処理場の施設を見学 (財)神奈川県下水道公社 柳島管理センター
	13:20~ 14:20	《座学》 神奈川県廃棄物とリサイクル	本県の廃棄物処理と3Rの現状、これからを学ぶ 環境農政局環境部資源循環課リサイクルグループリーダー 関 博太
	14:30~ 16:00	《座学・実習》 身近な環境調査	簡単な環境調査の手法/生物種による環境調査 環境科学センター環境情報部環境活動推進課主任専門員 齋藤和久
4日目 / 10月25日 (土)	10:00~ 15:00	《現地実習》 身近な生きものの観察方法	身近な生きものについて現地での活動と観察方法について学ぶ 大井町教育委員会 おおい自然園園長 一寸木 肇氏
5日目 / 11月 1日 (土)	10:00~ 12:00	《座学》 市民活動とは	ボランティア活動とその成り立ち運営などを学ぶ (公社)ソーシャルコーディネートかながわ代表理事 手塚明美氏
	13:00~ 15:00	《出前講座》 太陽光発電と再生可能エネルギー入門	太陽光発電を中心とした再生可能エネルギー全般に関する内容 独立行政法人産業技術総合研究所エネルギー技術研究部門 連携主幹 豊島安健氏
	15:10~ 16:00	今日のふりかえり	講座のまとめ 環境科学センター環境情報部環境活動推進課職員
6日目 / 11月 8日 (土)	10:00~ 12:00	《座学・実習》 化学物質と環境リスク	身のまわりにある化学物質に関する知識を深め、パソコンを使って環境リスクを計算する 環境科学センター環境情報部環境活動推進課長 池貝隆宏
	13:00~ 15:00	《講義・実習》 大気環境学習の手法	大気環境教育の実践例について実験を行いながら体験する NPO法人神奈川環境学習リーダー会 長村吉洋氏
	15:10~ 16:00	今日のふりかえり	NPO法人神奈川環境学習リーダー会の紹介 センター学習施設の説明 環境科学センター環境情報部環境活動推進課職員
7日目 / 11月15日 (土)	10:00~ 15:30	《実習》 ワークショップの手法	環境教育に欠かせないワークショップの手法と実践について学ぶ 公益財団法人キープ協会環境事業部主任 金沢大学非常勤講師 川村悦子氏
	15:40~ 16:00	講座修了書授与	環境科学センター環境情報部環境活動推進課長 池貝隆宏

※①は野外体験の研修であるため10/4(土)が荒天の場合は、翌週10/11(土)の午後②、③と振り替え、10/11も荒天のときはやむなく環境科学センターの会議室で実施予定。

※10/18(土)の施設見学は環境科学センターより貸切バスで移動。

※10/25(土)の現地実習は現地集合・現地解散。

集合場所：大井町農業体験施設「四季の里」：自家用車利用可(駐車場あり)

電車利用：小田急線新松田駅下車、富士急湘南バス乗り場3番線 9時15分発(臨時バス)に乗車しバス停「赤田」で下車。