



ワカルとカワル 環境教育と ナッ得・知っ得 ESD

■と き: 2009年10月7日(水)~9日(金)

■と ころ: 松山市野外活動センター(レインボーハイランド)



今、世界で何が起きているのでしょうか？
今までの環境教育のあり方と社会の変容、ESD理解の必然性や基礎を学びませんか？
全国的に展開しているコミュニティレストランの実践事例から食と環境を結び、
「行動」へとつなぐ・つながる「学び」としてのESDと一緒に考えましょう。

(*ESDは「持続可能な開発のための教育」の英訳=Education for Sustainable Developmentの頭文字。)

<p>基調講演 I</p>		<p>持続可能な社会づくりをめざした環境教育（環境ESD）・・・これまでも、環境教育は持続可能な社会づくりを目指して活動が展開されてきたはずですが、でも・・・今なぜ持続可能な社会づくりを全面に押し出した環境教育の必要性が叫ばれているのでしょうか？これまでの環境教育とESDの動向を比較しながら、今後展開されることが期待される環境ESDの形について提案をします。（講師：小林修・愛媛大学国際連携推進機構アジア・アフリカ交流センター准教授）</p>
<p>基調講演 II</p>		<p>コムレシは、コミュニティレストランの略で、食を核にした地域づくり、コミュニティづくりの場です。安心安全な食の提供をモットーに地産地消、フェアトレードを基本にNPOがコミュニティ・ビジネスとして展開しているところ、というのがコンセプトです。食をきっかけにした循環型社会づくりを体験できる、わかりやすい環境教育の場でもあります。（講師：世古一穂・特定非営利活動法人NPO研修・情報センター代表理事兼金沢大学教授）</p>
<p>フィールド視察 ディスカバーウォーク in 五明</p>		<p>ディスカバーウォークは、自分の住むまちの歴史や自然を再発見してゆくネイチャーゲームのアクティビティです。普段は見過ごしてしまうような物や、昔、遊んだことのある自然など、身近に存在するさまざまな物を探しながら歩きます。今回は、五明の歴史や自然に関するキーワードを記した用紙を持って歩き、皆さんにそのキーワードを発見してもらいます。（ナビゲーター：伊藤好信・愛媛県オリエンタリング協会副会長）、小田安恵・平成21年度環境教育リーダー研修基礎講座座長、愛媛県環境カウンセラー協議会理事長、中川祐治・愛媛大学総合情報メディアセンター教授</p>



松山市野外活動センター（レインボーハイランド）案内図
〒799-2648 愛媛県松山市菅沢町乙280番地
TEL (089) 977-2400 FAX (089) 977-2662

(注) 松山市駅前から上菅沢まで城山行きのバスがありま（バス停から徒歩30分）

- 1 参加対象者**
中四国地区9県（鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県、香川県、徳島県、愛媛県、および高知県）に居住、または勤務する方であれば、教職員、環境リーダー、環境に興味を持たれている方のほか、一般の方も参加いただけます。
- 2 募集人員**
80名程度
※宿泊の都合により男女各40名を定員とし、定員になり次第、締め切らせていただきます。
- 3 申込方法・申込期限**
 - ① 教職員の方は、各県の教育委員会の定める日までに、勤務先学校長に申し出の上、裏面の申込書により、各県教育委員会にFAX、郵送、またはメールでお申し込み下さい。
 - ② 一般の方は、平成21年9月15日までに裏面の申込書により、右記の申込先にFAX、郵送、またはメールでお申し込み下さい。
※申込多数の場合は先着順とし、定員（男女各40名）になり次第締め切らせていただきます。
※記載いただいた内容は本講座以外には使用しません。


- 4 申込先（一般）**
環境省中国四国地方環境事務所 高松事務所
〒760-0023 香川県高松市寿町2-1-1
高松第一生命ビル新館6F
TEL：087-811-7240
FAX：087-822-6203
メール：MOE-TAKAMATSU@env.go.jp
- 5 参加費**
7,600円（2泊、5食を含む）
※参加費は当日集金させていただきます。



研修スケジュール

1日目 10/7 (水)	13:00	開会挨拶	長坂雄一 大川和彦	(環境省中国四国地方環境事務所高松事務所長) (愛媛県民環境部環境局環境政策課長)	
	13:20	【基調講演1】	ESD基礎講座Ⅰ ESD全体の流れと環境教育		小林修 (愛媛大学国際連携推進機構アジア・アフリカ交流センター准教授)
	14:20	【基調講演2】	ESD基礎講座Ⅱ 食と環境から考える実践ESD! コミレスのススメ		世古一穂 (特定非営利活動法人NPO研修・情報センター代表理事兼金沢大学教授)
	15:20	五明地域の視察について説明			
	15:40	【フィールド視察】 ディスカバーワーク in 五明			伊藤好信 (愛媛県オリエンテering協会副会長) 小田安憲 (平成21年度環境教育リーダー研修基礎講座座長、愛媛県環境カウンセラー協議会理事長) 中川祐治 (愛媛大学総合情報メディアセンター教授)
18:00	夕食会 (夕食会を兼ねた参加者の交流会、分科会紹介、グループ分け等)				
2日目 10/8 (木)	7:30	朝食			
	9:00	【分科会①】	分科会A 出前講座を成功させる10箇条 ～学校と地域がつながる素敵なヒント～ 【廃棄物】をテーマにした実践事例紹介	分科会B フードマイレージがわかる! 買い物ゲーム (「ハンガーバンケット」のワークショップ付)	分科会C 発見! 探検! 自然と向き合うアクティビティ①
			井上修 (普通寺こどもエコクラブ代表)	津川なち子 (NPO法人徳島環境カウンセラー協議会事務局長)	中川祐治 (愛媛大学総合情報メディアセンター教授)
	12:00	昼食			
	13:30	【分科会②】	分科会D 出前講座を成功させる10箇条 ～学校と地域がつながる素敵なヒント～ 【生物多様性】をテーマにした実践事例紹介	分科会E フードマイレージがわかる! 買い物ゲーム (「チョコレートから世界が見える」の ワークショップ付)	分科会F 発見! 探検! 自然と向き合うアクティビティ②
		井上博夫 (景観デザイナー)	津川なち子 (NPO法人徳島環境カウンセラー協議会事務局長)	中川祐治 (愛媛大学総合情報メディアセンター教授)	
18:00	夕食				
19:00 (20:30終了)	【公開講座】「希望の島へ～共生と共助をベースとした持続可能な地域社会づくりへの挑戦」 ※公開講座は、研修参加者以外の方も聴講することができますので、お気軽にお立ち寄り下さい。				
3日目 10/9 (金)	7:30	朝食			
	9:00	【全体会】 (全体のふりかえりと情報の共有、分科会の発表)			
	11:00	閉会の挨拶			
	11:15	修了証書授与			
	11:30	【オプションフィールド視察】 (自由参加)	ロイヤルアイゼン：給食等食品残渣堆肥化視察、無茶茶園：有機農業視察・苗植体験、愛媛大学農場：極早稲みかん摘み取り体験、三浦工業：環境課題への企業の取組み視察を予定		
16:30	解散 (JR松山駅)				

講師：兼頭一司
株式会社しまの会社
代表取締役



1971年生まれ。愛媛県旧周桑郡丹原町(現西条市)出身。東京でのサラリーマン生活の後、(財)松下政経塾にて地域コミュニティの再生をテーマに活動。2008年同塾卒業後に上島町弓削島へ移住。島民数十人の出資のもと、島民の島民による島民のための会社「しまの会社」を設立。目下、島の特産品開発・流通開拓やコミュニティカフェ「しまでCafe」の運営、耕作放棄地再生プロジェクト「REFARM四国in上島」など地域再生に取り組む。家族は妻と2歳

<お問い合わせ先>

- 一般の場合：中国四国地方環境事務所高松事務所
TEL:087-811-7240 FAX:087-822-6203
メール:MOE-TAKAMATSU@env.go.jp
- 教職員の場合：愛媛県教育委員会事務局指導部義務教育課
TEL:089-912-2943 FAX:089-934-8684
メール:yamauchi-fukashi@pref.ehime.jp

参加申込書

「平成21年度環境教育リーダー研修基礎講座(中国四国地区)」
ワカルとカワル環境教育とナッ得・知っ得 ESD

氏名	フリガナ 姓	名	性別 男性 <input type="checkbox"/> 女性 <input type="checkbox"/>
所属先または 活動団体名			教職員 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/>
連絡先	〒	住所	自宅 <input type="checkbox"/> 勤務先 <input type="checkbox"/> その他 () <input type="checkbox"/>
	電話 () -	FAX () -	メール:
オプションフィールド視察	(リーダー研修基礎講座終了証授与対象プログラムには含まれません)		送迎バス (別料金、利用者に後ほど詳細を連絡します)
参加する <input type="checkbox"/>	参加しない <input type="checkbox"/>		利用する <input type="checkbox"/> 利用しない <input type="checkbox"/>