



環境セミナー2015 福岡大学

受講者募集!

エコスクール



開講日 平成27年5月～11月(6・8月を除く)計5回講座



受講料 無料 (講義場所等までの交通費は自己負担)

対象

- 高校生以上で環境問題に興味のある方(年齢・職業問いません)
- 定員25名程度 ※受講確定の方には、こちらからご連絡いたします。

応募締切：平成27年4/30(木)必着

必要事項(住所・氏名・年齢・所属・電話番号・E-Mailアドレス)を記入の上、郵送・FAXにて資環研までお送りください。また、資環研ホームページより申し込みもできます。

- 主催/福岡大学 産学官連携研究機関 資源循環・環境制御システム研究所 ●共催/北九州市
- 後援/NPO北九州ピオトップネットワーク研究会・  NPO法人環境技術支援ネットワーク(TS)・  NPO法人環境創造研究機構(ECO)

エコスクール スケジュール

- | | | | |
|-------------|---|------------------------------|--|
| 5/16
(土) | 北九州市エコタウンの概要 他
[場所]北九州市エコタウンセンター 他 | 10/16
(金) | ひびきLNG基地〈見学〉 他
[場所]各見学施設 |
| 7/11
(土) | 洞海湾の生態系について 他
[場所]産学連携センター(ひびきの) 他 | 11/14
(土) | 資環研で行っている廃棄物の
資源化利用研究について 他
[場所]北九州市ウエルとばた(予定) |
| 9/12
(土) | めざせ!国産エネルギー!!バイオマスエネルギーへの挑戦
～放置竹の有効利用～ 他
[場所]北九州市ウエルとばた(予定) | ※プログラム詳細はホームページまたはお問い合わせ下さい。 | |

申し込み
問合せ先

福岡大学 産学官連携研究機関 資源循環・環境制御システム研究所

〒808-0002 北九州市若松区向洋町10番地 TEL:093-751-9975 FAX:093-751-9976 E-mail:sikanken@adm.fukuoka-u.ac.jp

ホームページは で ※詳しくはホームページをご覧ください。 <http://ews.tec.fukuoka-u.ac.jp/firecs/>

福岡大学エコスクール・スケジュール

— 資源循環と環境保全 —

5/16(土) バス送迎
(小倉駅)

- ① 開講式
(主催者挨拶・共催者北九州市環境局挨拶)
- ② 受講者自己紹介
- ③ 資環研紹介
福岡大学 資環研 所長/樋口 壯太郎
【場所】福岡大学資環研
- ④ 北九州市エコタウンの概要
【場所】北九州市エコタウンセンター
- ⑤ 北九州響灘ビオトープ(見学)
【場所】響灘ビオトープ



9/12(土)

- ① めざせ!国産エネルギー!!
バイオマスエネルギーへの挑戦
～放置竹の有効利用～
福岡大学 助教/麻生 裕之
- ② 竹林・里山保全活動を通じた
地域づくり
北九州市立大学 教授/デワンカーバート 氏
【場所】北九州市ウエルとぼた(予定)

7/11(土) バス送迎
(小倉駅)

- ① 洞海湾の生態系について
北九州市立大学 教授/上田 直子 氏
【場所】産学連携センター(ひびきの)
- ② えっ!洞海湾に干潟!?
貴重植物!?(見学・講義)
九州共立大学 教授/成富 勝 氏
【場所】洞海湾干潟



10/16(金) バス送迎
(小倉駅)

- ① ひびきLNG基地(見学)
- ② ひびき灘開発(株)
埋立処分場(見学)
【場所】各見学施設



11/14(土)

- ① 資環研で行っている廃棄物の
資源化利用研究について
福岡大学 資環研 研究開発室長/武下 俊宏
- ② 生活の知恵と環境修復
福岡大学 資環研 所長/樋口 壯太郎
- ③ 質疑応答
- ④ 閉講式
(主催者挨拶・共催者北九州市環境局挨拶)
【場所】北九州市ウエルとぼた(予定)

※都合により、日程及びプログラムが変更になる場合があります。

FAX.093-751-9976 福岡大学 エコスクール 受講申込書

受講料無料

所 属	フリガナ	氏 名	フリガナ
住 所	〒 -	年 齢	
電 話 番 号	() -	E-mail	
希望受講日 ○で囲ってください	5/16(土) ・ 7/11(土) ・ 9/12(土) ・ 10/16(金) ・ 11/14(土)		

○上記事項を記入し、郵送・FAX・E-mailにて資環研までお送りください。

※受講対象:高校生以上で環境問題に興味のある方(年齢・職業問いません) ※定員25名程度(応募者多数の場合は抽選) ※集めた個人情報他目的には一切使用いたしません。