

## 施設見学会のご案内

# 微量PCB処理第1号認定施設見学会と簡易分析に関する勉強会

廃棄物資源循環学会中国・四国支部

支部企画でもあります見学会と勉強会を本年度は「微量PCB処理」をテーマに行います。非会員の方でも参加できますので、ぜひご参加ください。併せて植物の健康状態を診断し太陽光を利用する省エネルギー・未来型の植物工場と訪問先新居浜の別子銅山記念館を訪ね、その歴史について振り返ってみたいと思います。

日時平成24年9月7日(金) 10:40-15:40 (午後からの参加も可能)  
当日スケジュール

9:45 松山観光港 →10:10 JR松山駅(経由)  
10:40 愛媛大学農学部 (①絶縁油中PCBの簡易分析 ②植物工場見学)  
12:10 農学部発-車中食(お弁当)  
13:30 JR新居浜駅(③④部分参加者合流)  
13:45 午後見学(③別子銅山記念館 ④エコニクス見学)  
16:00 JR新居浜駅(経由) →17:40 松山観光港(経由) →18:10 JR松山駅

■集合場所・解散場所: 松山観光港, JR松山駅, JR新居浜駅  
■途中新居浜駅を経由し、午後からのみの部分参加も可能にしたいと思います



### ◆見学先・勉強会について

①環境省測定マニュアル採択の愛媛大学法を紹介 ②経産省/農水省両省の研究拠点である植物工場を見学、太陽光利用型の省エネ施設、植物から話を聞き制御するスピーキング・プラント・アプローチ について研究  
③別子銅山の歴史資料館 ④微量PCB処理施設認定第1号施設(愛媛県廃棄物処理センター東予事業所)を訪問し、PCB加熱無害化処理施設(ロータリーキルン式溶融炉)とゼロエミッションへの取り組みについて見学 (施設HP: <http://www10.ocn.ne.jp/~econix/gaiyou.html>)

◆参加費(バス保険, 昼食弁当代含)

廃棄物資源循環学会会員: 2500円 非会員: 3500円 ※午後のみ参加の場合会員: 1500円 非会員 2500円

◆申し込み8月24日締め切り、下記の参加申込書にご記入の上、FAXまたは電子メールにて(先着順最大30名を予定)

愛媛大学 山下正純 宛て

## < 9/7 施設見学会参加申込書 >

参加者御名前	御所属	会員種別※	参加場所※	連絡電話番号
				(携帯電話)※
		会員・協賛会員 非会員	観光港・JR松山駅 農学部・JR新居浜駅	
		会員・協賛会員 非会員	観光港・JR松山駅 農学部・JR新居浜駅	
		会員・協賛会員 非会員	観光港・JR松山駅 農学部・JR新居浜駅	
		会員・協賛会員 非会員	観光港・JR松山駅 農学部・JR新居浜駅	
		会員・協賛会員 非会員	観光港・JR松山駅 農学部・JR新居浜駅	

※いずれかに○をつけてください。連絡電話番号は当日ご本人が携帯電話を携帯される場合には、当日の連絡のため、できればその番号もご記入ください。各場所での集合時間は以下となります。交通事情により多少到着時刻は前後いたします。

9:45 松山観光港(バスのりば) →10:10 JR松山駅(駅南側のバタニングセンター「駅前スタジアム」駐車場入り口前のバス降車場) →10:40愛媛大学農学部(樽味キャンパス・環境産業研究施設「三浦記念館」1F講義室)・・・(バス車内昼食)・・・→13:30JR新居浜駅(正面のバスのりば)注)松山には、「松山市駅」と「JR松山駅」と駅がふたつありますが場所が異なりますのでご注意ください、今回の集合場所は「JR松山駅」の方になります。

### ◆申し込み・お問い合わせ先

廃棄物資源循環学会中国・四国支部幹事 山下(愛媛大学農学部) 〒790-8566 松山市樽味3-5-7 愛媛大学農学部環境先端技術センター  
TEL089-946-9970 FAX 089-946-9980 E-mail: [m-yamas@agr.ehime-u.ac.jp](mailto:m-yamas@agr.ehime-u.ac.jp)