

廃棄物資源循環学会 中国・四国支部 ニュースレター

□■ご案内■□

＜支部主催行事＞

【中国・四国支部講演会】

鳥取県衛生環境研究所の門木秀幸氏をお迎えして、「廃棄物・再生材の分析及びリサイクル技術の開発事例」と題した講演会を開催します。門木氏は、廃棄物分析に関する豊富な経験をお持ちで、学会が環境省から受託した事業の委員を務められるとともに、学会が出版した「廃棄物関連試料の分析マニュアル」を分担執筆され、平成 27 年度の学会有功賞を受賞されています。本講演会では、廃棄物等の分析方法の検討に関するこれまでの取り組みや、研究所におけるリサイクル技術開発について紹介していただきます。多くの皆様のご参加をお待ちしております。

●日 時 : 平成 29 年 3 月 6 日 (月) 16:00～17:00

●会 場 : RCC文化センター 6階 611会議室

〒730-0015 広島市中区橋本町 5-11 (JR 広島駅から徒歩約 10 分)

TEL 082-222-2215 HP: <http://www.rccbc.co.jp/index.html>

●講 演 : 「廃棄物・再生材の分析及びリサイクル技術の開発事例」

鳥取県衛生環境研究所 門木 秀幸 氏

●参加費 : 無料

●懇親会 : 17:30～19:30

場所未定、参加費 4,000 円/人 (予定)

●申し込み・問い合わせ先: 下記までお申し込みください。なお、当日参加も可能です。

中国・四国支部 幹事長 樋口 隆哉 (山口大学)

TEL & FAX 0836-85-9313 E-mail: takaya@yamaguchi-u.ac.jp



□■予告■□.....

＜支部主催行事＞

【三学会支部合同講演会】

当学会と大気環境学会、日本水環境学会の3つの中国・四国支部が共催する合同講演会を下記の通り開催します。全体テーマは、「持続可能な社会へ向けての取り組み」を予定しています。詳細はあらためてご案内いたしますが、多くの方のご参加をお待ちしております。

- 日 時 : 平成29年5月19日（金）午後
- 会 場 : あわぎんホール（徳島県徳島市藍場町2丁目14番地）

【支部総会（調整中）】

支部総会につきましては、三学会支部合同講演会と同日開催で調整中です。合同講演会同様、詳細はあらためてご案内しますが、ぜひご出席ください。

- 日 時 : 平成29年5月19日（金）午後（予定）
- 会 場 : あわぎんホール（徳島県徳島市藍場町2丁目14番地）

□■本部からのご案内（<http://jsmcwm.or.jp/>） ■□.....

＜本部のホームページに掲載されている行事・お知らせ＞

- 第3回防災学術連携シンポジウム「熊本地震・1周年報告会」のご案内（2017年2月2日 公開）
- 国立環境研究所より「研究系職員公募」のお知らせ（2017年02月02日 公開）
- 日本学術会議総合工学委員会より「安全工学シンポジウム2017」のご案内（2017年2月1日 公開）
- 日本熱測定学会より「熱測定スプリングスクール2017（第78回熱測定講習会）」のご案内（2017年2月1日 公開）
- 日本自治体危機管理学会事務局（明治大学危機管理研究センター）より「第36回定例研究会・シンポジウム」のお知らせ（2017年1月27日 公開）
- （一社）MRSより「IUMRS-ICAM2017（The 15th International Conference on Advanced Materials）」開催と発表受付のご案内（2017年1月25日 公開）
- （特非）東京・多摩リサイクル市民連邦より「第24回TAMAとことん討論会超高齢化社会とごみ問題～他人事（ひとごと）ではない！ いずれあなたも“おとしより”～」開催のご案内（2017年1月24日 公開）
- 関西大学より公開シンポジウム「われわれは巨大地震にどう備えどう向き合うべきか。」開催のご案内（2017年1月24日 公開）
- （一社）産業環境管理協会より「平成29年度リサイクル技術開発本多賞（第22回）募集」のお知らせ（2017年1月12日 公開）
- （一社）産業環境管理協会より「平成29年度資源循環技術・システム表彰（第43回）募集」のお知らせ（2017年1月12日 公開）
- 高分子学会より16-2グリーンケミストリー研究会のご案内（2017年1月11日 公開）
- 有害・医療廃棄物研究会主催「第24回有害・医療廃棄物研修会」のご案内（2016年12月27日 公開）

□■お願い■□.....

＜講演会・セミナー・見学会のテーマ募集＞

次年度も講演会、セミナー、見学会を開催予定です。内容にご希望等ありましたら、お気軽にご連絡下さい。