

## 燃焼－イオンクロマトグラフ装置セミナーの開催について

四国経済産業局は、平成25年度補正予算事業「地域オープンイノベーション促進事業」(設備機器の導入・利活用事業)(四国地域)として、「次世代マテリアル・クラスター四国」の実現に向け、四国4県の公設試験研究機関に、高機能素材など四国が技術的な強みを持つ分野を中心に、試験研究・検査設備を整備しています。

この度、高知県工業技術センターに「燃焼－イオンクロマトグラフ装置」を導入し、セミナーを下記のとおり開催致します。

皆様の技術開発における一助になればと考えております。

ご多用中とは存じますが、多数ご出席くださいますよう、ご案内申し上げます。

### 記

1. 日 時 平成26年11月7日(金) 13:30～16:30
2. 場 所 高知県工業技術センター 第3研修室
3. 概 要
  - (1) 欧州 RoHS 規制と高知県工業技術センターの取り組みについて  
高知県工業技術センター資源環境課 主任研究員 岡崎由佳
  - (2) 燃焼－イオンクロマトグラフ装置の原理と特徴  
㈱三菱化学アナリテック機器事業部大阪営業所長 酒井一隆
  - (3) 装置デモンストレーション
4. 機器仕様 高機能紙等試料中に含まれるハロゲンの定量分析を行う。  
メーカー・型式：㈱三菱化学アナリテック 自動試料燃焼装置 AQF-2100H  
サーモフィッシャーサイエンティフィック㈱ イオンクロマトグラフ ICS-1600  
IEC62321-3-2 規格仕様
5. 定 員 50人
6. 参加費用 無料

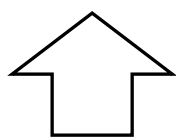


【主催】一般財団法人 四国産業・技術振興センター、経済産業省 四国経済産業局

【共催】高知県工業技術センター

### 申し込み方法

裏面申込用紙にて、FAXもしくはE-Mailでお申し込みください。



F A X 0 8 8 - 8 4 5 - 9 1 1 1

「F A X専用申込用紙」

燃焼－イオンクロマトグラフ装置セミナー

※E－M a i lでお申込の場合は、takashi\_sumida@ken3.pref.kochi.lg.jp まで送付してください。

団体（企業）名 \_\_\_\_\_

住 所 〒 \_\_\_\_\_

連 絡 先 TEL \_\_\_\_\_ FAX \_\_\_\_\_

所属・役職名	参加者氏名

※今回お知らせ頂いた個人情報等につきましては厳重に管理・保管し、主催者の施策のご案内に利用する他は、あらかじめ本人の同意を得ることなく利用することはございません。

【問い合わせ・申込み先】

高知県工業技術センター 資源環境課 隅田 隆  
〒781-5101 高知県高知市布師田3992-3  
TEL 088-846-1111 FAX 088-845-9111  
E-M a i l takashi\_sumida@ken3.pref.kochi.lg.jp