

2014年 これからの展示会・セミナーのご案内

展示会

9/3(水)～9/5(金)	JASIS 2014 分析展／科学機器展 合同展 (幕張メッセ国際展示場)	展示： 栄養成分分析装置 環境分析装置
9/9(火)～9/11(木)	日本土壌肥料学会 (東京農工大学小金井キャンパス)	展示： 試料前処理装置
10/8(水)～10(金)	食品開発展 2014 (東京ビッグサイト)	展示： 栄養成分分析装置
10/28(火)～11/1(土)	IPF Japan 2014 国際プラスチックフェア (幕張メッセ国際展示場)	展示： 水分計マーク 3

セミナー

9月4日(木) JASIS201 新技術説明会 (ホテルニューオータニ幕張 幕張メッセ隣接)

◇無機元素分析用前処理装置

グラファイトホットプレート酸循環分解装置 「エコプレシステム」

「環境にやさしい ICP 分析/原子吸光分析用前処理装置の紹介」

湿式分解の常識を変える、環境にやさしい酸循環式分解装置を紹介します。

9月5日(金) JASIS201 新技術説明会 (ホテルニューオータニ幕張 幕張メッセ隣接)

◇燃烧式(改良デュマ法)窒素/タンパク分析装置 NDA701

「キャリアガスが選択できる最新デュマ法窒素/タンパク分析装置の紹介」

NDA701 の特徴は、圧倒的に安いランニングコストながら高精度。シンプルな構造ゆえに故障も少ない。ご要望に応じて最適なキャリアガスを選択できる、最新デュマ法窒素/タンパク分析装置の概要を紹介します。

この他、食品開発展 2014 でのセミナー、全国各地でのケルダールメンテナンスセミナー、弊社ガーデンオフィスでのセミナーなどを予定しております。

* 展示装置などの詳細は決まり次第、ホームページでご案内してまいります。

* 新技術説明会のセミナー内容について、ご希望の方には資料を郵送いたします。

(発表が終わってからのご対応となります。)

ケルダールメンテナンスセミナーを実施



ガーデンオフィスにて、弊社のスーパーケルをご使用いただいているお客様を対象としたケルダール自動蒸留装置メンテナンスセミナーを実施しました。

この部分の洗浄・メンテナンス方法を知りたいというご要望から、こういったやり方をしているが問題ないだろうかといったことまで、様々なご質問をいただきました。

お客様の日々の分析業務で感じていらっしゃることなどもおうかがいでき、とても充実したセミナーとなりました。弊社としましても、これからも装置のサービス向上に努めてまいります。

スーパーケル 1500

自動滴定装置を内蔵したケルダール自動蒸留・滴定・計算装置。1 検体あたり約 4 分で蒸留、ケルダール法を完全自動化。徹底した効率化を実現しています。

今後、全国各エリアでもセミナーを計画しております。ご要望などございましたら、ぜひ聞かせください。また、ご質問には随時ご対応しております。お電話やホームページからお問い合わせください。



ルーティン分析を快適に **株式会社アクタック 営業部**

〒124-0005 東京都葛飾区宝町2-10-8

TEL03-5698-7051 FAX03-5698-7052

E-mail: headoffice@actac.co.jp

<http://www.actac.co.jp>

アクタックブログ 始めました。≫≫

アクタック ブログ

検索