

2014年9月11日

カメカテクニカルセミナー2014のご案内

お客様各位

アメテック株式会社カメカ事業部
営業部長 射場 忠
TEL: 03-6809-2402
FAX: 03-6809-2410

拝啓 貴社ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。平素は格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度弊社製品についての情報交換の場として「カメカテクニカルセミナー2014」を11月7日(金)に開催いたします。

当日は、弊社製品をお使いいただいておりますユーザー様のご講演、並びに弊社フランス本社から NanoSIMS50L の開発責任者、及び米国 Atom Probe Technology Center からは APT の営業責任者が来日しそれぞれ講演を予定しております。アトムプローブのセッションでは先日発表された新型 LEAP5000 をご紹介いたします。

本セミナーを通じて皆様との最新情報の交換、活動、学術の発展にお役立ていただければ幸いです。ご多忙中のこととは存じますが万障お繰り合わせの上ご参加くださいますようお願い申し上げます。

敬具

～ 記 ～

(日時): 平成26年11月7日(金) 午前11:00～午後5:30

(終了後懇親会を行います。)

(会場): くるまプラザ貸会議室(弊社の入っているビルの1F)

東京都港区芝大門1-1-30 芝NBFタワー1F

(地図): <http://jidoshakaikan.aba-j.or.jp/map.html>

(参加費): 無料

(申し込み方法): 弊社の website (<http://www.cameca.jp>) のお問い合わせフォームより申込みいただくか、別に添付しました「申込書」に記入の上、ファックスかメールでお送りください。お席に限りがございますので、申し込み多数の場合には先着順とさせていただきますことをあらかじめご了承ください。

カメカテクニカルセミナー参加申込書 2014

(申し込みは下記ご記入の上、ファックスかメールにてお願いいたします。)

御社名：

御所属：

御芳名：

電話番号：

FAX 番号：

E-mail アドレス：

* 当日はお名刺を 2 枚受付にご提出下さいます様お願いいたします。

* 昼食をご用意いたしますので下記にチェックをお願いします。

昼食 要

* セミナー終了後、懇親会を行います。(18:00 開始予定)

出席いただける方は下記にチェックいれてください。

懇親会 出席

送り先: アメテック株式会社 カメカ事業部 今井 行

E-mail: cameca-japan.info@ametek.co.jp

FAX: 03-6809-2410

(弊社使用欄)

受付日：

受付番号：

カメカテクニカルセミナー2014 プログラム

	11:00	ご挨拶 アメテック株式会社 カメカ事業部 執行役員 事業部長 趙 成洙
1	11:15	「地球惑星物質総合解析システムの構築と複雑系物質科学の展開」 岡山大学地球物質科学研究センター センター長・教授 中村 栄三 先生
	12:00	ランチ休憩 (お弁当とお茶をご用意いたします。)
2	12:45	「SIMS による環境中ウラン微粒子の同位体組成分析」 独立行政法人 日本原子力研究開発機構 江坂 文孝 様
3	13:30	“Improvements of isotopic ratio reproducibility using EMs and O ⁻ primary beam performance on the Cameca NanoSIMS 50L” CAMECA S.A. NanoSIMS Product Manager Mr. François Horréard
	14:15	コーヒープレーク
4	14:30	「CAMECA 社製品ラインアップのご紹介」 アメテック株式会社 カメカ事業部 執行役員 事業部長 趙 成洙
5	14:50	「アトムプローブによるクラスタ解析」 東芝ナノアナリシス株式会社 物理解析技術センター TEM 解析技術ラボ 加藤 幹雄 様
	15:35	コーヒープレーク
6	15:50	「最新型アトムプローブ LEAP5000 のご紹介」 CAMECA Instruments Inc. Atom Probe Technology Center Regional Sales Manager Mr. Dan Lawrence
7	16:35	「鉄鋼材料のナノ組織の3DAP 解析」 東北大学 金属材料研究所 准教授 宮本 吾郎 先生
	17:20	ご挨拶 アメテック株式会社 代表取締役社長 久世 哲士

別会場で懇親会を行います。(18:00~20:00)

*プログラムは変更する場合がございます。ご了承下さい