

カメカテクニカルセミナー2012 プログラム

2012年10月26日

車プラザ貸会議室

10:30	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
10:40	「同位体を利用した絶縁体薄膜のアトムプローブ分析検討」	株式会社東芝 研究開発センター 金野 晃之様
11:20	「自動車用端子向け銅合金のアトムプローブ解析」	株式会社神戸製鋼所 材料研究所 有賀 康博様
12:00	ランチ休憩 (お弁当とお茶をご用意いたします。)	
12:45	最新 LEAP のご案内	Cameca Instruments Inc. (USA) Dr. David Larson
13:25	「イトカワとその仲間たちが語る太陽系の新しい起源」	北海道大学 理学研究院 塚本 尚義先生
14:05	「SIMS を用いた SiC 半導体の分析事例、スパッタリング表面状態の観察」	株式会社東レリサーチセンター 鮫島 純一郎様
14:45	コーヒーブレイク	
15:00	最新 CAMECA SIMS のご案内	CAMECA SA Mr. Cyril Duquenne
15:40	SIMS のアプリケーションについて	アメテック株式会社 カメカ事業部 三輪 司郎
16:20	「NanoSIMS を用いた高解像度の海洋古環境復元」	東京大学 大気海洋研究所 佐野 有司先生
17:00	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