

■期 間 2016年11月24日(木)、25日(金)

■場 所 パシフィコ横浜 アネックスホールF202

第1日 11月24日(木) タイムスケジュール

時 間	会社名	セミナータイトル
11:00~11:20	サーモフィッシャーサイエンティフィック(株)	新スパーク放電固体発光分光分析装置について
11:25~11:45	(株)フローサイエンスジャパン	『FLOW-3D® Cast』鑄造解析事例ご紹介
11:45~13:20	昼食休憩	
13:20~13:40	(株)ヒシヌママシナリー	ホットチャンバーダイカストマシンの技術紹介
13:45~14:05	(株)CAPCAST	鑄造シミュレーションシステム『CAPCAST®』のご紹介
14:10~14:30	(株)島津製作所	アルミダイカスト製品への3次元X線CT技術による解析アプリケーション紹介
14:35~14:55	RTM(株)	レーザー照射によるダイカスト金型の表面強化
15:00~15:20	(株)ダイレクト21	キャビティ直バルブシステム
15:25~15:45	SCSK(株)	鑄造プロセスシミュレーション『MAGMA』、半凝固ダイカスト(チクソ)シミュレーション『SIGMA』の最新情報

第2日 11月25日(金) タイムスケジュール

時 間	会社名	セミナータイトル
10:30~10:50	日本エリコンバルザース(株)	PVDコーティングによるダイカスト技術の生産性向上
10:55~11:15	大久保金型工業(株)	ダイカスト金型設計/解析ソフトウェア『Cast-Designer』のご紹介
11:20~11:40	(株)日立産業制御ソリューションズ	鑄造シミュレーションシステム『ADSTEFAN』の紹介
11:40~13:20	昼食休憩	
13:20~13:40	(株)ソディック	アルミニウム合金対応射出成形機『ALM450』の紹介
13:45~14:05	東洋機械金属(株)	TOYOダイカストマシンの特徴について
14:10~14:30	(株)中央発明研究所	含浸とダイカストマシン周辺装置
14:35~14:55	ポリウムグラフィックス(株)	『VGStudio MAX 3.0』によるダイカスト製品のためのCTデータ解析ソリューション
15:00~15:20	三明機工(株)	Total System Integrator
15:25~15:45	セイコーエンジニアリング(株)	金型温調機の新制御技術と発光分光分析装置新製品