

2011年10月10日

### 第三回VMG日本ユーザーミーティング開催の件

秋たけなわの候、貴社ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、日本での三回目となりますユーザーミーティングを下記のとおり開催させて頂くこととなりました。今回は、ユーザー様のご厚意により、一日目午後には4件のユーザー発表を予定させて頂きました。

またカルガリーVirtual Materials Group 社からは、Dr. Bill Svrcek(社長)、Dr. Marco Satyro (CEO) , Glen Hay (副社長)の3名が参加し、それぞれが発表をさせて頂きます。

二日目には、VMGSim™の反応器モデリング、VMGSim™6.5の新機能を中心としてハンズオントレーニングを2コース企画いたしました。

今回のミーティングに参加いただいた方にはVMGSim™6.5のビデオを配布させていただく予定でおりますので、多数の皆様のご参加をお待ち致しております。

アイ・ティー・ソリューションズ  
池谷 英雄

#### 記

- 日時 2011年12月5日(月) - 12月6日(火)  
午前9時15分～午後4時45分 (受付: 午前9時～)
- 場所 パシフィコ横浜 会議センター4F (<http://www.pacifico.co.jp/visitor/accessmap.html>)
- 費用 1名様 26,250円 (税込。1日のみ参加の場合 15,750円)  
2名様以上でお申し込みの場合、割引がございますのでお問い合わせ下さい
- 定員 20名 (先着順)
- お申込方法 メール(あて先: [soft@its-ykh.co.jp](mailto:soft@its-ykh.co.jp) または [iketani@its-ykh.co.jp](mailto:iketani@its-ykh.co.jp))にて以下の項目をご記入の上  
お申込み下さい。折り返し参加確認のメールをお送り致します。  
◎会社名・部署名・お名前・電話・請求書送付先・参加日および参加希望セッション (2  
日目。午前、午後それぞれ選択下さい)
- 持ち物について 2日目に参加される方はノート PC をご持参下さい。  
(PCのご持参が難しい方には、台数に限りがございますが、1台 3,150円にてお貸出いたします。ご希望の方は申込み時にお申し付けください。)

**12/5**  
**(mon)**

**Day1**

## スケジュール

9:00	9:15	Registration	
9:15	9:30	Opening	池谷 (ITS) / Dr. Bill Svrcek (President VMG)
9:30	9:40	VMG Japan Operation	池谷
9:40	9:55	VMG Global	Dr. Marco Satyro (CEO VMG)
9:55	10:25	VMG Development	Dr. Marco Satyro
10:25	10:35	Break	
10:35	11:05	VMGSim™ version 6.5	Glen Hay (VP VMG)
11:05	11:30	VMGSim™ under Development	Glen Hay
11:30	12:00	"Big Computers and Small solutions to Small Computers and Big Solutions"	Dr. Bill Svrcek
12:00	14:00	Lunch	
14:00	14:30	富士石油株式会社 / 永田 英記 様 「VMGSim™を用いたアンモニア水発電設備の性能評価」	
14:30	15:00	大阪大学 / 久角 喜徳 様 「VMGSim™を使用した各種ガスシステムのエクセルギー解析等にかんする研究」	
15:00	15:15	Break	
15:15	15:45	キャメロンジャパン株式会社 / 石渡 直幸 様 「スポンジオイルに使用した LPG 回収プロセスの吸収油劣化 VMG-dynamic よる予測 (仮題)」	
15:45	16:15	Texacal (Thailand) Company, Ltd. / Mr. Stephen Stein “One Virtual Source Integration of VMGSim™ with PI Realtime Data for Enhanced Process Surveillance and Performance Improvement”	
16:15	16:45	Q&A	

**12/6**  
**(tue)**

**Day2**

9:00	12:00	Session 1: VMGSim™ Reactors VMGSim™の反応器モデリングについてご紹介します。(Glen Hay / 池谷)	<b>選 択 制 で す</b>	Session 2: VMGSim™ 6.5 Version6.5の新機能についてご紹介します。(高山)
12:00	13:00	Lunch		
13:00	16:30	Session 3: VMGSim™ Basic VMGSim™の基本操作についてわかりやすく解説します。(池谷)		Session 4: VMGSim™ useful info VMGSim™の様々な便利機能についてご紹介します。(Glen Hay / 高山)

(以上)