

# Elsevier MDL ワークフロー・ソリューション・セミナー

試薬管理システム(MDL Logistics) / 電子実験ノート (MDL Notebook)

2007年6月13日(大阪) / 6月15日(東京)

## ◆ セミナーのプログラム

12:45	<b>受付開始</b>
13:00 - 13:05	<b>開会のご挨拶</b> マネージング・ディレクター 兵頭 喜文
13:05 - 13:20	<b>MDL が提供するワークフロー・アプリケーション</b> 製薬企業・化学系企業における、研究所などの業務ワークフローを支援する Elsevier MDL が提供する電子実験ノート、試薬管理システムと言ったワークフローアプリケーションの概要をご説明します カスタマーケア・コンサルティング サービス部 マネージャー 長島 延拓
13:20 - 13:50	<b>MDL Logistics Overview</b> 試薬の検索、発注、貸出・返却、廃棄、法規制・安全性情報の参照など『ゆりかごから墓場まで』とも言える試薬管理業務全般を強力にサポートする MDL Logistics の機能紹介、今後のリリース予定などについて、製品担当責任者よりご紹介いたします Mary Beth Walsh / Senior Product Manager, Logistics & Sourcing
13:50 - 14:30	<b>MDL Logistics 1.2 のご紹介及び製品デモンストレーション</b> 研究者が行う試薬管理業務について、具体的な場面を想定しながら、MDL Logistics がどのように研究者を支援するか、デモンストレーションを交えてご紹介いたします カスタマーケア・コンサルティング サービス部 アプリケーションスペシャリスト 森脇 香織
14:30 - 15:00	<b>MDL Notebook 2.5 and Beyond</b> 反応・試薬の検索、試薬量の計算、実験操作の記録、関連データの記録などの有機合成研究者が行う実際の業務の中で利用いただける MDL Notebook について、今後のリリース予定も含めながら、製品担当責任者よりご紹介いたします Debbie Toburen / Senior Product Manager, Logistics & Sourcing
15:00 - 15:20	<b>電子実験ノートと関連システムの統合</b> MDL Notebook が単に実験データを記録するだけでなく、業務の中で活用できることを、研究者が行う日々の研究業務を具体的に想定しながらご紹介いたします カスタマーケア・コンサルティング サービス部 シニア アプリケーションスペシャリスト 出羽 俊和
15:20 - 15:40	<b>休憩</b>
15:40 - 17:00	<b>MDL Notebook ハンズオントレーニング</b> MDL Notebook にはどのような機能があるのか、実験データを記録する際、どのように研究者を支援できるのか、単一合成・パラレル合成の双方について、実際に操作し体験していただきます カスタマーケア・コンサルティング サービス部 シニア アプリケーションスペシャリスト 出羽 俊和
17:00 - 17:20	<b>MDL Draw 2.1 のご紹介</b> データベース検索、レポート作成といった研究者が構造式・反応式を作画する全ての場面で利用可能な新しい高品位な描画ツール MDL Draw のご紹介をいたします カスタマーケア・コンサルティング サービス部 アプリケーションスペシャリスト 吉岡 由子
17:20 - 17:30	<b>Q&amp;A</b>

◆ 日程・場所

2007年6月13日(水) 13:00-17:30

会場: 千里ライフサイエンスセンター 901号室

(最寄り駅 地下鉄御堂筋線又は大阪モノレール 千里中央駅)

大阪府豊中市新千里東町 1-4-2 TEL 06(6873)2010

2007年6月15日(金) 13:00-17:30

会場: ホテルラフォーレ東京 長者丸・二葉

(最寄り駅 JR品川駅 高輪口より五反田方向へ徒歩10分、又は御殿山ガーデン行き専用シャトルバスにて3分)

京浜急行 北品川駅 五反田方向へ徒歩3分)

東京都品川区北品川 4-7-36 TEL 03-5488-3911

 ELSEVIER	 MDL		<p>ELSEVIER MDL</p> <p><a href="http://www.mdl.com/jp">http://www.mdl.com/jp</a></p>
---	--	--	--