

お客様各位

MSCI Barra

東京都千代田区麹町 1-4 半蔵門ファーストビル 8 階
 TEL:03-5226-8221 FAX:03-3239-6791
<http://www.msibarra.com/>
<http://www.barra.com/jp>

2010年1月～3月 ユーザー講習会のご案内

拝啓

時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。また、日頃は格別のお引き立てを賜り誠に有り難うございます。

さて、2010年1月～3月のユーザー講習会の開催日程が決まりましたので、予定表をお知らせいたします。各コースの概要につきましては次頁以降をご覧ください。

尚、定例のユーザー講習会のほかに、お客様のニーズにあった個別講習会も受け付けております。詳細につきましては、弊社セールス部門 TEL:5226-8223(代)までご連絡くださいますようお願い申し上げます。

皆様の多数のお申し込みをお待ちしております。

敬具

※2010年4月～6月のスケジュールは2010年3月上旬に連絡いたします。

会 場	弊社半蔵門オフィス・セミナールーム（会場への地図につきましては、弊社ホームページを参照下さい。）
定 員	各日 18 名。但し、PC 実習の伴わない理論編コースにつきましては 40 名とします。 （弊社ホームページ http://www.barra.com/jp/support/education/schedule.asp から空席状況をご覧になることができます。）
参加規定 及び 注記	ご契約されているモデルのユーザー講習会に無料で参加することができます。 <ご注意> <input type="checkbox"/> 講習会申し込み後、欠席される場合、講習会の 5 営業日前までにご連絡ください。 <input type="checkbox"/> 1 講習会につき 1 社からの参加者数を 2 名までとさせていただきます。
お申込方法	1) E-mail による申込 「2010年1月～3月 ユーザー講習会参加申込書」に必要事項をご記入の上、 jp.seminar@msibarra.com までご送信ください。尚、メールの件名を「ユーザー講習会申込」、ファイルの名前に「会社名」を追加していただけるようお願い申し上げます。 2) FAX による申込 ユーザー講習会参加申込書に必要事項をご記入の上、ご送信ください。 ※ 1 週間以内にご参加の可否の連絡をいたします。連絡がない場合、お手数ですが、電話にてご確認ください。

2010年1月～3月 ユーザー講習会

〈日 程〉

コース名	所要時間	時間帯		開催予定日
		開始予定	終了予定	
Aegis				
◆Japan Equity Model (日本株式)				
理論編	1.5時間	10:00	11:30	1/20(水)
実習編-Risk/Performance	5時間	12:30	17:30	1/20(水)
実習編-Optimization	2時間	16:00	18:00	1/21(木)
◆Global Equity Model 2 Long Term (GEM2L、グローバル株式)				
理論編	1.5時間	10:00	11:30	3/24(水)
実習編-Risk/Performance	5時間	12:30	17:30	3/24(水)
実習編-Optimization	2時間	16:00	18:00	3/25(木)
Cosmos				
◆Fixed Income Model (日本債券を含むグローバル債券モデル)				
理論編	2時間	10:00	12:00	2/15(月)
実習編-Risk/Scenario/Optimization	4時間	13:00	17:00	2/15(月)
BarraOne				
◆BarraOne				
実習編	4時間	13:00	17:00	2/22(月)

〈内 容〉

[Aegis System]

◆ Japan Equity Model (日本株式モデル)

日本株式モデルによる操作実習を行います。

▶ 理論編

受講対象者 : バーラの株式モデルを初めてお使いになる方。下記の受講内容をご確認されたい方。

前提知識 : 統計学の基礎知識、証券投資分析の基礎知識をお持ちの方。

所要時間 : 1.5 時間

人数 : 40 名

PC 実習 : 無し

受講内容 : バーラのマルチ・ファクター・モデルのご紹介。日本株式モデルのリスクファクターの概要、ファクターリターン、スペシフィックリスク、モデル推定の概要等をご説明します。

▶ 実習編 - Risk/Performance(リスク・パフォーマンス分析)

受講対象者 : リスク分析やパフォーマンス分析、レポート等のご業務ご担当の方。

前提知識 : 理論編を受講済みの方、もしくは、それと同等レベル以上の知識をお持ちの方。PC にてエクスペローラやエクセル等の基本的な操作ができる方。

所要時間 : 5 時間

人数 : 18 名

PC 実習 : あり

受講内容 : APM(Aegis Portfolio Manager)、APA(Aegis Performance Analyst)を使用し、ポートフォリオのリスク分析・パフォーマンス分析を行うための操作手順、分析結果の読み方等を学習します。

▶ 実習編 - Ops(最適化)

- 受講対象者 : 株式ポートフォリオの構築に関わっていらっしゃる方(ファンド・マネージャー、トレーダー、クオンツ・アナリスト等)。
- 前提知識 : 理論編を受講済みの方、実習編-Risk(リスク分析)、実習編-Performance(パフォーマンス分析)を受講済みの方。
- 所要時間 : 2時間
- 人数 : 18名
- PC実習 : あり
- 受講内容 : APM(Aegis Portfolio Manager)の最適化機能を使用し、ポートフォリオの最適化を行う為の操作実習を行います。

◆ Global Equity Model 2 - Long Term (GEM2L、グローバル株式モデル)

グローバル株式モデルでは、GEM2L モデルの操作実習を行います。

▶ 理論編

- 受講対象者 : 現行のグローバル株式モデル(GEM)をご利用の方。
- 前提知識 : 統計学の基礎知識、証券投資分析の基礎知識をお持ちの方。
- 所要時間 : 1.5時間
- 人数 : 40名
- PC実習 : 無し
- 受講内容 : 新しいグローバル株式モデル(GEM2L)の紹介。GEM2L のリスクファクターの概要、ファクターリターン、スペシフィックリスク、モデル推定の概要等をご説明します。

▶ 実習編 - Risk/Performance(リスク・パフォーマンス分析)

- 受講対象者 : 現行のグローバル株式モデル(GEM)を利用したリスク分析やパフォーマンス分析、レポートティング等の業務ご担当の方。
- 前提知識 : 理論編を受講済みの方。
- 所要時間 : 5時間
- 人数 : 18名
- PC実習 : あり
- 受講内容 : Aegis を利用した GEM2L モデルの操作手順。Aegis Portfolio Manager と Aegis Performance Analyst を使用し、ポートフォリオのリスク分析・パフォーマンス分析を行うための操作手順、分析結果の読み方等を学習します。パフォーマンス分析では、Regional Allocation、Sector Allocation、Factor Allocation の 3 つの分析手法を実習します。

▶ 実習編 - Optimization(最適化)

- 受講対象者 : 現行のグローバル株式モデル(GEM)を利用した株式ポートフォリオの構築に関わっていらっしゃる方(ファンド・マネージャー、トレーダー、クオンツ・アナリスト等)。
- 前提知識 : 理論編および実習編-Risk/Performance(リスク・パフォーマンス分析)を受講済みの方。
- 所要時間 : 2時間
- 人数 : 18名
- PC実習 : あり
- 受講内容 : Aegis を利用した GEM2L モデルの最適化操作手順。Aegis Portfolio Manager の最適化機能を使用し、ポートフォリオの最適化を行う為の操作実習を行います。

[Cosmos System] — 日本市場を含むグローバル債券モデル

Cosmos 債券モデル講習会では、グローバル債券ならびに国内債券ポートフォリオのケース・スタディを使用し、両モデルの実習を行います。また、実習編では BarraOne の機能についてもご案内いたします。

▶理論編

- 受講対象者 : Cosmos 債券モデルを初めてご利用になる方。下記の受講内容をご確認されたい方。
前提知識 : 統計学の基本知識(分散、標準偏差とは何か)をお持ちの方。
所要時間 : 2時間
人数 : 40名
PC実習 : 無し
受講内容 : 債券モデルにおける、金利の期間構造及びスプレッドの推定方法を含めた価格評価モデルの説明から、マルチファクターによるリスク推定の理論説明を行います。

▶実習編

- 受講対象者 : Cosmos 債券モデルを初めてご利用になる方。
前提知識 : 理論編を受講済みの方、もしくは、それと同等レベル以上の知識をお持ちの方。PCにてエクスペローラやエクセル等の基本的な操作ができる方。
所要時間 : 4時間
人数 : 18名
PC実習 : あり
受講内容 : リスク分析、シナリオ分析、スクリーニング(銘柄検索)、最適化等、Cosmos 債券モデルの各機能の操作実習を行います。また、BarraOne の主要機能と製品の魅力も紹介いたします。

[BarraOne] — 先進的なリスク管理システム、マルチ・アセット対応

BarraOne 講習会では、株式ポートフォリオならびに債券ポートフォリオのケース・スタディを使用し、BarraOne の機能概要ならびに操作手順についてご案内いたします。

▶実習編

- 受講対象者 : BarraOne をご契約されている組織、または導入の検討をされている組織に所属の方。下記の受講内容をご確認されたい方。
所要時間 : 4時間
人数 : 18名
PC実習 : あり
受講内容 : BarraOne におけるポートフォリオ・データのロード方法、各種リスク帳票の表示操作方法ならびに帳票解釈方法などを説明いたします。