

2011年12月

名古屋地区

通信教育講座受講者

個人会員

法人・賛助会員研修責任者

各 位

### 名古屋地区「証券アナリストの数量分析入門教室：集中講座」開催のご案内

名古屋地区「証券アナリストの数量分析入門教室：集中講座」の第6回を開催します。この集中講座は、「証券アナリストの数量分析入門教室」（2005年4月にスタートし、現在29回開催）の中心分野を集中的に学習する機会を名古屋地区の通信教育講座受講者と会員各位に提供することを目的にしています。証券分析に必要な数学の学習機会をお探しの**通信教育講座受講者**の皆様や、日頃業務に多忙で数量分析を改めて学ぶ時間が確保できない**個人会員**の方々に広くお勧めします。数少ないクラスルーム方式の学習機会ですので、奮ってご参加ください。

#### 1. 集中講座の特徴

- ①学習効率の高い教室でのフェイス・トゥ・フェイスの授業。
- ②主に証券アナリスト試験1次レベルの問題を選んでまず関連する数学の講義を、次いで問題解説を行う立体的構成。
- ③土曜日1日で5時間の集中プログラム。

集中講座の内容とレベルの詳細については、こちらの「名古屋地区集中講座で学ぶ数式の一覧」をご確認下さい。

#### 2. 講師

池田 亮一 （南山大学情報理工学部 情報システム数理学科講師）

講師プロフィール

2003年東京大学経済学部卒、2008年東京大学大学院経済学研究科博士課程修了。経済学博士。東京大学金融教育研究センター特任研究員を経て2009年4月より現職。専攻はファイナンスで、「変額年金保険の評価」、「Equity Returns, Value Premium and Credit Risk」など論文多数。(社)日本証券アナリスト協会主催の「証券アナリストの数量分析入門教室」講師（2005～2009年）

### 3. 開催日時・集中講座の内容と参加料金等

#### (1)日時

2012年2月25日(土) 10:00~16:30(講義時間5時間)

#### (2)場所

TKP 名古屋ビジネスセンター 会議室  
名古屋市中村区椿町 1-16 井門名古屋ビル  
当日連絡先 TEL 090-9966-6784

#### (3)講座の内容

- ・ 確率変数とその期待値・分散・標準偏差・共分散・相関係数
- ・ ポートフォリオのリスク・リターンの計算とリターンの分散の最小化/ポートフォリオの最適化—期待値の計算規則、微分
- ・ 正規分布—正規分布の性質、標準正規分布、標準正規分布表、確率変数の標準化
- ・ 債券価格、様々な金利の計算—貨幣の時間価値、イールド、スポット・レート/フォワード・レート
- ・ 二項モデルによるオプション価格の導出—無裁定原理とデリバティブ価格、二項モデルとリスク中立確率

(4)参加料 12,000円(消費税込み)

### 4. 参加申込受け

(1)定員 30名(定員に達し次第申込受付を終了します。)

(2)12月16日(金)9時より、当協会ホームページから参加申込を受付けます。お申込みはインターネット経由でお願いします。

(3)テキストは受付でお渡しします。

(4)受講開始日1週間前までのキャンセルについては、全額返金(手数料差引き)いたしますが、それ以降のキャンセル、変更はお受けできません。

以上

本件についてのお問合せ先：

〒103-0026  
東京都中央区日本橋兜町2-1 東京証券取引所ビル5階  
社団法人 日本証券アナリスト協会 教育運営  
電話:03-3666-1511 Fax:03-3666-5843 E-mail:suryo@saa.or.jp