

新会計準則シリーズセミナー



新会計準則への切り替え圧力の強化？ 新会計準則を財務上はどうやって運用すればいいの？

新会計準則体系は、従来の収益費用アプローチから資産負債アプローチへと転換し、資産の質と企業経営リスクの開示をより重視するものとなっています。新会計準則の実施は単なる科目名称の変更だけでなく、更に重要な点として、企業の財務担当者に対し職業的判断能力とより高度な専門知識が要求されることが挙げられます。当セミナーでは新会計準則体系の全体的な解説と具体的な応用方法をご紹介しますことで、実務上の新会計準則運用、複雑な財務会計問題への対処能力向上をサポート致します。

～ シリーズセミナーの主要内容 ～

【具体的な説明】

認識基準、初期測定
後続測定 認識の中止

【新旧準則の比較分析】

新準則において旧準則と比べ変更
があった原則及びその具体的な処
理対応

【実務上の処理】

新準則を日常財務作業で運用す
るにあたり注意すべき問題点及
び運用実例

～ シリーズセミナーの主要部分 ～

会計の扱う範囲は幅広く、その内容には各経済取引の違いにより生じる様々な会計処理方法が含まれます。より有効に新会計準則への理解を深めるため、本シリーズセミナーは基礎および応用の2段階に分けて開催します。

基礎	大多数の企業に関係する経済取引に対し、新会計準則では従来の資産負債アプローチから更に新しい会計計算方法が導入されました。本シリーズセミナーに参加することで、新会計準則における通常項目に関連する取り扱いを理解し、日常の財務業務に十分対応できるようになります。
応用	経済発展により生じた新しい経済取引に対し、新会計準則ではこれらの取引に対応する会計処理方法が導入されました。貴社の業務に関連する内容のセミナーを選択することで、より専門的な処理を要する業務にも対応できるようになります。

～ シリーズセミナー日程表～

開催日	セミナーの内容	講師
2011年1月19日(終了)	A1:新会計準則基礎 (一) 資産	周玥
2011年2月16日(終了)	A2:新会計準則基礎 (二) 負債	王甄
2011年4月13日	A3:新会計準則基礎 (三) 損益及びその他	周玥
2011年5月18日	A4:新会計準則基礎 (四) 税効果会計	王甄
2011年6月15日	B1:新会計準則発展 (一) ファイナンス・リース	王甄
2011年7月(予定)	B2:新会計準則発展 (二) 為替予約	王甄
2011年8月(予定)	B3:新会計準則発展 (三) 長期持分投資	王甄

～ シリーズセミナー参加費～

弊社クライアント

基本参加費

新会計準則基礎シリーズ A3～A4 380 元/名/回

新会計準則応用シリーズ B1～B3 480 元/名/回

セット割引

C1:基礎シリーズ A1～A3 一括払いの場合 (A1、A2 は終了)

C2:基礎シリーズ A3～A4 一括払いの場合 割引価格 700 元

C3:応用シリーズ B1～B3 一括払いの場合 割引価格 1200 元

一般のお客様 :上記参加費+100 元/名/回

割引価格についてはセミナー参加回数に応じて+100 元とします。

例 : C1:基礎シリーズ A1～A3 の場合、割引価格は 1300 元)

開催日 : 詳細はセミナー日程表をご覧ください。

受付 : 13時～ セミナー時間 : 13時30分～16時 (質疑応答時間を含む)

開催地 : 上海市徐匯区虹橋路1号 港匯中心1座 25楼

定員数 : 40名 (先着順)

支払方法 : 現金または銀行振込

振込先 : 上海銀行徐家匯支店 31692603000969736 招商銀行徐家匯支店 212885795610001

講師 : 上海邁伊茲會計師事務所有限公司

周玥、王甄 (審査及び技術部マネージャー)

言語 : 中国語

その他 : 発票が必要な方は名刺をご持参下さい (銀行振込の場合は振込伝票のコピーをご持参下さい)

～お問合せ先・・・～

上海邁伊茲會計師事務所有限公司

TEL: 021-6447-4890 FAX: 021-6448-3655

E-mail: lim@myts-cn.com (連絡担当: 李民)

参加ご希望の方は以下ご記入の上、FAXかメールでの返信をお願い致します。

会社名	氏名	参加人数	名
TEL	FAX	E-mail	
参加ご希望のセミナーをお選び下さい A3、A4 B1、B2、B3 C2、C3			
今回のセミナー内容に関する疑問等がありましたらご記入下さい。セミナーにおいてできる限りご回答致します			
.....			
.....			
.....			
(最新のセミナー情報は弊社HPをご覧ください: www.mytscpa.com)			