

退職給付会計の基礎実務セミナー

～難解な退職給付会計の仕組みと実務上の留意点をわかりやすく解説～

〈日 時〉 2022年12月13日(火) 10:00～16:00 (5H)

〈主 催〉  一般社団法人 日本経営協会

〈講 師〉 公認会計士 山添 清昭 氏

〈申込締切〉 12月1日まで

退職給付会計は、退職金、年金の取扱いなど、各企業にとって押さえておくべき論点が多数あり、内容が難解で、全体像を把握することに苦労します。

本セミナーでは、退職給付のしくみ及び基礎的な知識・考え方などについてわかりやすく解説いたします。また、退職給付に関する会計基準に示される退職給付会計の基本的な仕組みやルールを具体的に解説いたします。さらに、数値例をもとに、退職給付費用、退職給付に係る負債、数理計算上の差異、過去勤務費用等の数値のつながりや仕組みと実務上の留意点についてもわかりやすく解説いたします。

プログラム

I.退職給付会計の全体像、用語の定義

- 1.退職給付会計について
 - (1)退職給付の仕組み
 - (2)企業年金制度
 - (3)退職給付の性格
- 2.退職給付の基本的な仕組み
 - (1)退職給付会計の基本的な考え方
 - (2)退職給付に係る負債の計上額の計算
 - (3)費用計上額の計算
- 3.退職給付会計の用語
 - ・確定拠出制度、確定給付制度、退職給付債務、年金資産、勤務費用、利息費用他

II.退職給付会計の会計処理及び開示

- 1.退職給付債務の計算方法
 - (1)退職給付債務の3つの概念
 - (2)退職給付債務の計算の手順
 - (3)退職給付見込額の計算
 - (4)期間定額基準と給付算定式基準
 - (5)現在価値への割引
 - (6)退職給付債務の計算例

2.年金資産

- (1)年金資産とは何か
 - (2)退職給付信託
 - (3)年金資産の額の計算
- ### 3.数理計算上の差異と過去勤務費用
- (1)遅延認識
 - (2)過去勤務費用
 - (3)数理計算上の差異
 - (4)数理計算上の差異および過去勤務費用の処理
- ### 4.財務諸表への計上額
- (1)負債の計上額
 - (2)退職給付費用の計上額

III.退職給付会計の実務上のポイント

- 1.複数事業主制度の企業年金の取扱い
- 2.小規模企業等における簡便法
- 3.リスク分担型企業年金の取扱い
- 4.注記の取扱い

講師紹介

公認会計士 山添 清昭 氏

山添公認会計士事務所 所長。
大阪市立大学商学部卒業。関西大学大学院商学研究科前期博士課程修了。
日本公認会計士協会出版委員会委員 (2019年8月～)。
公認会計士試験委員 (2019年12月～)。
日本監査研究学会正会員。日本会計研究学会会員。日本経営分析学会会員。
兵庫県立大学大学院会計研究科特任教授。

【著書等】

『監査役のための会計知識と決算書の読み方・分析の仕方 (第2版)』(単著 同文館出版)
『経理規程ハンドブック第9版』(有限責任監査法人トーマツ編、監修担当、中央経済社)。

申込要領

〈参加料〉 1名につき 本会会員 38,500円 一般 46,200円 (消費税込)

* 講座のテキスト資料到着後 (約開催5営業日前) のキャンセルについては、参加料の100%を申し受けます。なお、当日までにご連絡なく欠席の場合も100%のキャンセル料となりますので、あらかじめご了承ください。

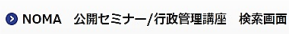
〈受講要領〉

- ・本セミナーはZoomウェビナー形式ですので、**カメラ・マイク不要です。**
- ・本会ホームページ上で【WEB申込】をお願いします。
追って、参加券、請求書、Zoomでの受講要領をお送りいたします。
- ・資料は開催の1週間前、視聴URLは3営業日前を目途にお送りいたします。

〈留意事項〉

- * 視聴URLはセミナー参加者のみ利用可能とし、再配布・複数名での視聴を禁止いたします。
- * 著作権保護の観点から、セミナーの録音・録画や資料の複製は固くお断りいたします。
- * Zoom接続環境 (パソコン、有線およびWi-Fiのインターネット回線を推奨) をご準備ください。
- * ネット回線・システムトラブル等による視聴の遅滞・中断等について、返金できかねますのでご了承ください。

WEB申込の方法

- 1 当協会ホームページにアクセス
<https://www.noma.or.jp>
- 2 「セミナー/講座」を選択
- 3 「NOMA 公開セミナー/行政管理講座 検索画面」をクリック

- 4 フリーワード欄に講座名の一部を入力して検索
- 5 お申込み講座のページを開いて、そのページ内でWEB申込

〈お問合せ先〉 一般社団法人 日本経営協会 企画研修グループ (重藤)
〒550-0004 大阪市西区靱本町1-8-4 大阪科学技術センタービル5階

E-mail ksosaka@noma.or.jp
TEL 06-6443-6962 (直通)