

2017年2月吉日

各位

日本保険・年金リスク学会  
研修会担当理事 大塚・河野・滝澤・田中・吉田

## JARIP 研修会のご案内

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

日本保険・年金リスク学会（JARIP）の研修会を下記のとおり開催しますので、各位の積極的なご参加をお願い申し上げます。

敬具

記

### 1. 研修会の概要

日時：2017年3月23日（木曜日） 開始：13:00、 終了：17:00

場所：ラ・メール三番町ビル内 東京海上日動会議室（東京都千代田区三番町6-4、地図は次頁）

講師：ダンカン・アンダーソン（Duncan Anderson）氏

ウイリス・タワーズワトソン マネージング・ディレクター兼プライシング・商品管理グローバルリーダー（講師略歴は次頁）

田中 千晶 氏

ウイリス・タワーズワトソン リスクコンサルティング & ソフトウェア部門 損害保険担当ディレクター（講師略歴は次頁）

講演題目：「自動車保険の将来と最新技術を用いた損害保険商品のプライシング」

講演概要：

自動運転技術に代表される技術革新やその活用が広がる中で、UBI（Usage Based Insurance）やシェアリング・エコノミー等の要因が自動車保険市場に様々な影響を与えることが予想され、将来の見通しが困難な環境にある。

また損害保険商品のプライシングに従来利用されてきたGLM（Generalized Linear Model）も、機械学習やビッグ・データ等の最新の技術を応用したプライシング技術として進化しつつある。

本講演では、技術革新や環境変化が自動車保険に与える影響を概観した後に、最新技術を用いた個人向け損害保険商品のプライシングのベスト・プラクティスを解説し、最後に保険会社の経営の視点から効果的なプライシングを用いたポートフォリオ管理等への応用例を紹介する。

※ダンカン・アンダーソン氏の講演は英語で行われますが、田中千晶氏が質疑応答も含めて日本語通訳および解説を行います。

2. 参加費 会員・学生会員；無料、 非会員；5,000円

（法人会員は、3名までは無料、それ以上は1人当たり5,000円）

研修会当日、会場受付にてお支払い下さい。

### 3. 参加申し込み

期日:2017年3月16日(木)

学会サイトの【専用申込フォーム】より申し込みください。

【専用申込フォーム】：<https://fs222.formasp.jp/c442/form2/>

- ・ 申込者数が定員70名に達した場合は、その時点で締め切ります。
- ・ 今回は参加者多数が想定され、参加申込を会員優先とするため、次の方式とします。

✓ 会員(含. 法人会員の3人目まで)の参加申込は、本案内文発信後、即時受付開始します。  
✓ 非会員(含. 法人会員の4人目以降)の参加申込は、3月1日から受付開始します。  
このため、仮に2月28日以前に定員に達した場合、非会員の方は申込できません。

### 4. 講師略歴

#### ダンカン・アンダーソン (Duncan Anderson) 氏

ウイリス・タワーズワトソンにおける損害保険のプライシング・商品管理に関するコンサルティングおよびソフトウェアサービスの全世界の責任者

- 入社以来26年間に亘って、個人向け損害保険商品のプライシングおよび関連ソフトウェア(Emblem、Classifier、Radar)の開発を専門家としてリード
- ウイリス・タワーズワトソンにおけるテレマティクス保険およびビッグデータ分析に関する運営委員会のメンバー
- 英国アクチュアリー会損害保険委員会(General Insurance Board)の委員長およびプライシングに関する専門的役割を検証するGRIP(General Insurance Premium Rating Issues Working Party)タスクフォースの委員長等を歴任
- 損害保険アクチュアリー向けプライシングセミナー(Actuaries General Insurance Pricing Seminars)の創設および運営に関与
- "A Practitioner's Guide to Generalized Linear Models"の共著者
- クイーンズ大学(英国ケンブリッジ)卒業。英国アクチュアリー会正会員(FIA)。

#### 田中 千晶 氏

ウイリス・タワーズワトソンにおけるリスクコンサルティング&ソフトウェア部門の損害保険担当ディレクター

- 興亜火災海上保険にて業務、経理、経営企画部門を経験後、同社生保子会社の設立に従事。
- 1998年のウイリス・タワーズワトソン入社後は、ERM、リザービング、商品開発、テレマティクス保険、M&A、保険計理人受託等、保険数理業務を中心とした幅広いサービスを、国内外の生命・損害・再保険会社、少額短期保険業者、共済、キャプティブ等に対して提供。
- 上智大学法学部卒業。公益社団法人日本アクチュアリー会正会員

以上

