

2022年度 第1回例会(Webinar) 「気候変動の現状と生命保険に与える影響」

医学および保険数理の観点から、気候変動と生命保険リスクについて概括します。気候変動を起こす要因やその傾向を示すエビデンスを概説した上で、気温の変化、大気汚染、および低炭素化経済への移行等の気候変動要因が人間の健康や死亡率に及ぼす正負の影響を考察します。

◆日時 : 2022年5月27日(金) 18:00 ~ 20:00

※例会のWebinar化に伴い、当日参加が難しい方のために、録画動画の再放送を実施します。再放送を視聴の場合も当日参加と同様に出席と見做して公式CPD単位を取得可能ですので、当日の参加が難しい方は是非ご活用ください。再放送の日程は次の通りです。

【6月10日(金) 18:00 ~ 20:00】(予定)

再放送の参加方法等は前日9日(木)の正午までに改めてご案内いたします。

◆会場 : ZoomによるWebinar開催(定員 先着500名)

◆講師 : Chris Falkous氏

〈RGA リンシュアランスカンパニーのヴァイス・プレジデント&シニア・バイOMETリック・インサイト・アクチュアリー〉

Georgiana Willwerth-Pascutiu氏

〈RGA インターナショナル・コーポレーションのヴァイス・プレジデント&グローバル・メディカル・ディレクター〉

※英語での講演となります。当日は日本語通訳があります。

◆参加登録 : 別紙をご参照ください。定員に空きがあれば、開催時刻まで登録は可能です。

※登録の際にご入力いただく氏名・会員番号・生年月日は、例会当日のCPD単位のための出席確認に利用します(単位集計をより正確に行う目的で、生年月日のご入力をお願いしております)。お間違えのないよう、正確にご入力をお願いいたします。

◆講演資料 : 当会会員ホームページからダウンロードしてください(5月16日(月)頃掲載予定)。

◆質疑応答 : QA・アンケートツールである「Slido」を使用します(詳細は別紙をご確認ください)。パソコンでライブ配信を視聴し、スマートフォンでSlidoを使用することをお勧めします。なお、「Zoom」のQ&Aにご入力いただいた質問も、例会事務局にて「Slido」へ転記します。

講師プロフィール



Chris Falkous氏

RGA リンシュアランスカンパニーのヴァイス・プレジデント&シニア・バイOMETリック・インサイト・アクチュアリーであり、グローバルな死亡率リスクの改善トレンドを中心に、新型コロナウイルス感染症のデータによる知見の蓄積、気候変動が死亡率にもたらす影響、エキスパート・ジャッジメントを盛り込んだ多重脱退モデル等のプロジェクトに取り組まれています。2015年にRGAに入社する以前は、アクチュアリー・コンサルティング業務に従事していました。Falkous氏はオックスフォード大学を卒業(数学専攻)されました。英国アクチュアリー会正会員であり、ジョージ・ワシントン大学から修士号も取得(オペレーションズ・リサーチ専攻)されています。



Georgiana Willwerth-Pascutiu氏

RGA インターナショナル・コーポレーションのヴァイス・プレジデント&グローバル・メディカル・ディレクターです。Willwerth-Pascutiu氏は、アメリカ保険医学会(AAIM)の認定医であり、内科、腎臓病学、超音波検査の専門医でもあられます。Willwerth-Pascutiu氏は業界団体に厚く貢献され、現在、カナダ生命保険医長会(CLIMOA)の学会共同議長およびAAIMの事務局会計担当を務めています。以前はCLIMOAの会長を務められていました。これまで多様な業界団体の会議やセミナーにおいて講演を行い、多数の記事を執筆されています。