

# 2023年度 第5回例会 「AIに関する歴史・現在・未来 ～生成AIの可能性～」

(共催:公益社団法人 日本アクチュアリー会 / 公益社団法人 日本年金数理人会)

公式CPD : 1.5単位  
<データサイエンス>

今回の例会では、日本電気株式会社のデジタルプラットフォームビジネスユニットに所属し、NEC Generative AI Hubのテクノロジーリードを務めておられる本橋 洋介氏を講師にお招きして、『AIに関する歴史・現在・未来～生成AIの可能性』をテーマにご講演いただきます。

## 【概要】

年金数理人・アクチュアリー活躍の場が広がるにつれ、CERA、データサイエンティストとの垣根が低くなりつつあるように思われる。このような中、ChatGPTなど最近の生成AIについてもその進化は目覚ましいものがあり、仕事のやり方に関するパラダイムシフトが眼前に迫っている状況と言わざるをえない。

今回は、金融機関に対するAI適用コンサル等も担っておられる本橋様を講師にお招きし、AIに関する基礎知識・歴史から、生成AIの直近の動向などについて概説いただく。

※ 当例会は、日本年金数理人会との共催企画(日本年金数理人会・「第88回研修会」)となります。

## ◆日時 : 2023年11月14日(火) 17:00～ 18:30

※ 当日の参加が難しい方のために、後日、日本年金数理人会による録画動画のオンデマンド配信が予定されています。日本年金数理人会によるオンデマンド配信を視聴した場合、当日参加と同様、会員HPIに公式CPD単位として反映しますので、当日の参加が難しい方は是非ご活用ください。

オンデマンド配信の日程は次の通りです。

【11月28日(火)～ 12月11日(月)】

オンデマンド配信の視聴方法等は改めてご案内いたします。

## ◆会場 : ZOOMを併用したハイブリッド開催(Web参加:定員 先着1000名)

※年金数理人会の申し込み状況に空きがあれば会場参加(定員100名程度の予定)も可能です。申し込み方法については別紙をご参照ください。

## ◆講師 : 日本電気株式会社 デジタルプラットフォームビジネスユニット NEC Generative AI Hub テクノロジーリード 本橋 洋介 氏

## ◆参加登録 : 別紙をご参照ください。

Web参加は定員に空きがあれば、開催時刻まで登録は可能です。

会場参加は11月7日(火)が申込期限となっています。

※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)。お間違えないよう、正確にご入力をお願いいたします。

※日本年金数理人会会員の方は、日本年金数理人会の会員種別・会員番号ももれなくご入力ください。

受講情報は日本年金数理人会と共有しますので、両会にそれぞれ申し込む必要はございません。

## ◆講演資料 : 当会Webサイトの会員サイトからダウンロード(講演当日までに掲載予定)

当日の資料配布なし