

7 都 計 協 第 3 7 号
令和 7 年 1 1 月 2 5 日

会 員 各 位

一般社団法人 東京都計量協会
会 長 小 川 弘



令和 8 年 新春講演会及び賀詞交歓会開催のご案内

時下ますますご隆盛のこととお喜び申し上げます。

日頃は当協会の事業活動に特段のご支援ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

令和 8 年賀詞交歓会を下記により開催いたします。また今回は、多くの方にお集まりいただく折角の機会でもありますことから新春講演会を併せて開催いたします。

会員の皆様にはご多忙中とは存じますが、是非、多数の参加をいただけますようご案内申し上げます。

記

日 時 令和 8 年 1 月 1 6 日（金） 1 5 時～ 1 8 時（受付開始 14 時 30 分）
講演会 15 時～16 時
賀詞交歓会 16 時～18 時
会 場 ホテルグランドヒル市ヶ谷
新宿区市谷本村町 4 - 1
電話：0 3 - 3 2 6 8 - 0 1 1 1

講演会 「生成 AI 時代におけるコミュニケーション技術」
講 師 国立研究開発法人 情報通信研究機構
執行役 木俣 豊様
講演要旨 近年、大規模な言語モデル（LLM）の登場により高度な言語処理が可能となり、SF の世界で語られていた人工知能（AI）技術が夢ではなくなりつつあります。
本講演では、我が国における生成 AI 時代のコミュニケーション技術について、国立研究開発法人 情報通信研究機構（NICT）から講師を迎え、生成 AI 時代のコミュニケーション技術の未来像をお話しいたします。

* 1 社複数名でのご参加をお願いいたします。

出席通知欄に記入の上、メール又は FAX で事務局までご回送ください

申込み期日：令和 8 年 1 月 9 日（金）までをお願いします。

E-mail：m-takagi@tokeikyo.or.jp 又は FAX：03-6666-8970

一般社団法人 東京都計量協会
令和 8 年新春講演会及び賀詞交歓会出席通知

出席します。

貴社名 _____

氏 名 _____

氏 名 _____

氏 名 _____