

明専会 東京支部 電気情報分会
令和6年度総会(緑蔭会)・新人歓迎会のご案内

電気情報分会長 小野 聡 (電51)

幹事長 久保田和彦 (電56)

謹啓、皆様ますますご健勝にて、日頃より電情分会にご支援を賜り厚くお礼申し上げます。
今年も会員相互の絆を深めるための場として「緑蔭会」を下記の通り計画しました。
今回は総会・講演会及び新人歓迎会を開催します。総会・講演会はZOOM併用開催ですので遠隔地からのご参加も可能です。多くの会員の皆様に、ご出席をお願い致します。

敬具

- 1) 日時：令和6年7月27日(土) 14:00~18:00
- 2) 場所：明専会東京センター (鳳龍クラブ 新橋駅近く)
- 3) 総会：14:00~14:30 電気情報分会
- 4) 講演会：14:30~15:45 参加費無料 (会員外の参加も可能)

・講師 河野 翔也氏 (マテH27)

九工大大学院 工学研究院 電気電子工学研究系 助教

・演題 「材料・物質に対するシミュレーションを使った研究」

・講演の要旨

近年、社会においてIoTや電動化などが進められています。この背景には、電気電子系の技術が貢献しており、電気電子材料の開発進展がその一翼を担っています。材料研究においては、その特性を理解することが不可欠です。そのため、私は原子レベルでの材料シミュレーションを行っています。本講演では、このようなシミュレーション技術を活用した材料研究に焦点を当て、新たな材料開発や既存材料の改善がどのようにシミュレーションを通じて進められているのかを紹介します。

- 5) 新人歓迎会・懇親会：16:00~18:00

・参加費 3,000円 (ただし新社会人(R05・R06卒)：無料)

◇明専会会員には本部から補助金が支給されますので懇親会参加費から減額します。

補助金・・・終身会員：3,000円、通常会員：1,000円

- 6) 参加申込み：7月12日(金)までに返信はがき(またはmail)にてお願いします。

*鳳龍クラブでの参加か、ZOOMでの参加かご連絡願います。

また、ZOOMで参加される方は、メールアドレスをご連絡願います。

メール連絡先：小野 聡 (satoshi.ono@jcom.zaq.ne.jp)

以上