

皆様、ますますご健勝のこととお喜び申し上げます。

今年は秋季講演会・会員懇親会を新人会員歓迎会も兼ね、開催いたします。多くの方々のご参加を希望します。



## 令和 6 年度秋季講演会・懇親会のご案内

### 1. 日時： 令和 6 年 10 月 5 日 (土)

講演会 13:00～15:00 参加費無料  
鳳龍クラブでのご講演にて ZOOM を併用して開催  
明専会会員以外も参加可、事前申込み要：先着順

演題 炭素繊維複合材料の活用状況と今後の社会への貢献

講師 関戸俊英氏 (機 S50)  
金沢工業大学 研究支援機構・産学連携室  
革新複合材料研究開発センター 特任教授

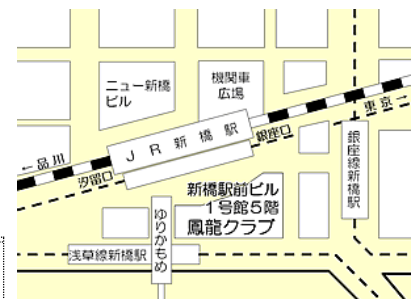


紹介 炭素繊維複合材料が実用化され始めてからまだ約 50 年強の経過ではありますが、今では航空機、自動車や多くの一般産業用途に幅広く活用されています。その最大の特徴である軽量で且つ力学特性が高いことから、世界的な課題である温室効果ガスの排出量削減への貢献が期待されている材料です。炭素繊維およびその繊維で強化された複合材料の特徴と共に、その活用状況や将来社会への貢献予測などを紹介します。

新人歓迎会 15:00～17:00 参加費 5,000 円 (ただし新社会人：無料、女性・35 歳以下：3 千円)  
・懇親会 当日会場にてお申し受け致します

### 2. 場所： 明専会 東京センター (九州工大 鳳龍クラブ)

〒105-0004 東京都港区新橋 2-20-15  
新橋駅前ビル 1 号館 5 階  
Tel: 03-3572-2009 Fax: 03-3572-2008  
E-メール : [horyuclub@meisenkai.or.jp](mailto:horyuclub@meisenkai.or.jp)



### 3. 参加申込み： 9 月 21 日 (土) までに

返信はがきか電話、FAX、E-メールにてお願いします。

- \* 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。
- \* 明専会会員の方で各部会から案内状を郵送で頂いている方は、返信はがきで返信下さい。なお、欠席の場合でも、必ず返信はがきを投函願います。
- \* \* 郵送でのご案内状を頂いてない会員の方、さらには、会員外の方で参加希望される場合は、氏名、住所、所属、電話、E-メールなど連絡先と「講演会」、「懇親会」のいずれについても参加・不参加を明記の上、鳳龍クラブにお申込み下さい。