



工学院大学後援会 千葉支部 支部講演会

日時 2024年9月8日(日)
14:00~16:00 (13:30開場)

会場 千葉市生涯学習センター
B1・小ホール



テーマ

「大気環境に関する身近な問題と 地球規模の問題」

講師 先進工学部 環境化学科 教授
並木 則和 先生

申込締切 2024年8月25日(日)

お申し込みは裏面へ

内容：

大気中に含まれる微粒子(エアロゾル)は、
地球環境規模でも室内環境規模においても私たちの
生活に大きな影響を及ぼしています。
PM2.5、放射性エアロゾルや新型コロナウイルス
の感染などを例に挙げてお話しいたします。

講師略歴：

1966年 群馬県沼田市生まれ
1988年 筑波大学第一学群自然学類卒業
1994年 東京工業大学大学院修了
1996年 博士(工学)取得@東京工業大学
1994~2006年 金沢大学工学部(助手・助教授)
2008年 工学院大学工学部 准教授
2015~現在 工学院大学先進工学部 教授
2021~2024年 後援会幹事長



工学院大学後援会 千葉支部 支部講演会



2024年度の千葉支部 支部講演会は、昨年度まで後援会幹事長として後援会に多大なご協力をいただきました、先進工学部環境化学科 教授 並木 則和先生をお招きして私たちの生活環境に影響を及ぼす微粒子(エアロゾル)についてお話を伺います。

講演会の後は、並木先生や支部間交流で参加いただいた他支部の役員の皆さんとの懇親会を行います。お子さまの学生生活等での悩み事や、疑問について先輩ご父母や並木先生に直接ご相談できますので、奮ってご参加ください。

講演会

2024年9月8日(日)
14:00~16:00 (13:30 開場)

懇親会

16:30~18:30
参加費：おひとり 1,000円



1) 受付サイトから申し込み

下記 URL または QR コードからアクセスしてください。

<https://forms.gle/H4Ycy124evZFwpvX7>

申込
方法

2) メールでの申し込み

下記の必要事項を記載して送付してください。

- ①参加者全員の氏名、②お子様のお名前、
- ③学籍番号(案内状の封筒宛名に印字)、
- ④学部・学科・学年、⑤懇親会の参加可否、
- ⑥先生・後援会等への質問事項

宛先：千葉支部 <chiba@kkouenkai.jp>



申込
締切

2024年8月25日(日)

問合せ先 工学院大学後援会 千葉支部 <chiba@kkouenkai.jp>

後援会ホームページ <https://koenkai.kogakuin.ac.jp/branch/chiba/>
大学ホームページ <https://www.kogakuin.ac.jp/>