

☆-----☆
日本機械学会 関東支部 神奈川ブロック 主催
2024年度 学生会 企画
「日産自動車追浜工場見学会および技術講演会」
☆-----☆

[趣 旨] これから進路決定を迎える学生さんを対象とした企画です。企業における製造および研究開発の現場を知る機会を設けるとともに、他の所属の学生さんや企業の方々との交流をはかることを目的に自動車工場の見学と技術講演会を企画しました。
関東支部神奈川ブロックの名物企画で、学生さんから毎年、大変好評を頂いております。是非奮ってご参加ください。

[主 催] 日本機械学会関東支部神奈川ブロック

[開催日] 2024年9月6日(金)

[時 間] 第1部 13:15 ~ 16:30 (13:00から受付を開始いたします)
第2部 17:00 ~ 19:00

[会 場] 日産自動車(株) 追浜工場 ゲストホール
<https://www.nissan-global.com/JP/PLANT/OPPAMA/print.html>
〒237-8523 神奈川県横須賀市夏島町1
京浜急行線「追浜」駅より徒歩約20分。もしくは京浜急行バス「追浜」駅2番乗り場より バス約5分「日産自動車前」にて下車してください。
追浜工場正門よりご入場いただき、ゲストホールまでお越しくださいませ。

[プログラム]

【第1部】 13:15~16:30

(1) 開会のあいさつ / 13:15~13:30
日本機械学会 関東支部 神奈川ブロック長 東海大学 森下達哉

(2) 日産自動車追浜工場 見学と技術紹介 / 13:30~15:00
1961年に操業を開始した歴史ある追浜工場は、2010年に日産で初めて量産型電気自動車(EV)「日産リーフ」の生産を開始し、2016年にはエンジンで発電し電気走るe-POWERを搭載した「日産ノート」の生産も初めて開始しました。電気自動車をはじめ、先進運転技術を搭載したクルマをいち早く生産に繋げ、その技術をグローバルに展開し、日産のマザー工場として日産のクルマづくりをリードしています。

(3) 技術講演「日産の電動化によるカーボンニュートラル戦略」 /
15:15~16:15
日産自動車株式会社 総合研究所 EVシステム研究所 所長 寺地 淳

(4) 第1部 閉会のあいさつ / 16:15~16:30

【第2部】 17:00~19:00 意見交換会

第2部は見学会会場近くの飲食店へ移動し、食事をとりながら意見交換会を実施いたします。参加された学生の皆様同士の親睦を深めていただくとともに、講師の方へも気軽に質問し、お話できるような場を設けます。さらに、日産自動車様から若手・中堅研究者の方をお招きする予定です。就職活動や進路で悩んでいることもエンジニアの方に直接相談でき、貴重なお話も伺えると思います。

[定 員] 20名

- ・本企画の参加資格は、高専生、大学生、大学院生です。なお、会員資格は問いません。
- ・神奈川県外からのご参加も歓迎いたします。

[参加費] 1,000円 (当日受付でお支払いください)

[参加申込]

<https://forms.gle/7SdSy1ujhxJvn3rA6>

にアクセスし、必要事項をご入力ください。申し込み締め切りは7月31日（水）です。ただし、申し込み先着順で定員になり次第、受付を終了します。送信のタイミングで定員を超えての申し込みがあった場合は、大変申し訳ございませんが後日お断りの連絡を差し上げます。

[問合せ先]

ご不明な点は、下記までお問い合わせください。

東海大学 工学部 機械システム工学科 加藤 英晃

Email: kato[at]tokai.ac.jp ([at]を@に置き換えてください)