

青葉工業会会員、関東地区支部・東京支部会員各位

青葉工業会関東地区・東京支部

支部長 佐藤 基

2025年度関東地区支部・東京支部総会・講演会開催のお知らせ

皆様益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。平素より本会運営にご協力頂き誠に有難うございます。下記の通り、青葉工業会関東地区支部・東京支部総会、講演会を開催させていただきますのでご案内申し上げます。また、メールアドレスを青葉工業会にお知らせ頂いていない会員が多数いらっしゃいます。お知り合いの会員の方をお誘い頂きますよう、お願い申し上げます。

記

- 日時：2026年5月9日(土) 13:30～17:30 (受付は13:00開始)
総会：13:30～16:00, 懇親会：16:00～17:30
会場：私学会館(アルカディア市ヶ谷)
－URL：https://www.arcadia-jp.org/
－住所：〒102-0073 東京都千代田区九段北 4-2-25
－TEL：03-3261-9921 (代表)
－アクセス：
JR中央線(各駅停車) 市ヶ谷駅から徒歩2分
地下鉄 有楽町線・南北線 市ヶ谷駅(A1-1)出口から徒歩2分
地下鉄 新宿線 市ヶ谷駅(A1-1・A4)出口から徒歩2分
- 参加費：6,000円(卒業後5年以内は3,000円, 同伴配偶者無料)
講演会もしくは懇親会のみ参加も同額となります。当日受付でお納めください。
- 申込み方法：以下の方法でお申込み下さい(2026年5月1日(金)まで)
(1) 青葉工業会関東地区・東京支部総ホームページからの申込み(申込ページ)
http://www.kts-kudo.jp/aobakougyoukai_tokyo/index.html
- 総会次第(13:30-14:00)
 1. 支部長挨拶
 2. 議案
 - ① 第1号議案 2025年度の事業報告・会計報告・会計監査報告の承認について
 - ② 第2号議案 2026年度支部役員の選出について
 - ③ 第3号議案 2026年度の事業計画および予算の審議について

- 講演会次第 (14:00-16:00)
 - 講演① 東北大学工学部・工学研究科の近況紹介 (14:00~14:40)
講師：工学研究科 研究科長 高村 仁 様
 - 講演② 電気系における最新の研究から (14:40~15:20)
演題：光集積回路型量子コンピュータの開発とユースケース検討
講師：電気通信研究所 教授 松田 信幸 様
 - 講演③ 企業で活躍する卒業生 から (15:20~16:00)
演題：日本製鉄のGX (グリーントランスフォーメーション) の取組み
講師：日本製鉄株式会社 技術開発本部 夏井 琢哉 様

以上