

特定非営利活動法人

日本電磁波エネルギー応用学会

第2回フレッシュマン講演会(中級編)

(オンライン)

11月19日(水) 13:00-16:15

参加登録締切 11月18日(火)

装置と液体サンプルの加熱 国体加熱の考え方 誘電率の考え方

日本電磁波エネルギー応用学会(JEMEA)では、2025年5月に続き、今年2回目となる「フレッシュマン講演会」をオンラインにて開催いたします。

本講演会では、四国計測工業・國井勝之先生「装置と液体サンプルの加熱」、東北大学・福島潤先生「固体加熱の考え方」、京都大学・三谷友彦先生「誘電率の考え方」の3講演を予定しております。若手研究者、学生、技術者の皆様の積極的なご参加をお待ちしております。

2025年11月19(水)

参加人数 100 名まで 集まり次第締め切り

会場:オンライン セミナー会場(参加登録者に Zoom 接続情報ご案内)

参加費: 社会人 3,000円(税込)、学生 1,000円(税込)(参加登録時指定で請求書・領収書発行)

11月19日(金)12:30 入室受付開始

13:00-13:05 趣旨説明

堀越 智 JEMEA 若手部会ワーキンググループ部会長(上智大学)

13:05-14:05 講義1 四国計測工業 國井 勝之 先生 「装置と液体サンプルの加熱」

講演要旨:後日掲載

14:05-14:10 休憩

14:10-15:10 講義2 東北大学 福島潤先生 「固体加熱の考え方」

講演要旨:後日掲載

15:10-15:15 休憩

15:15-16:15 講義3 京都大学 三谷先友彦先生

「誘電率の考え方」

講演要旨:後日掲載

参加申し込み締切 2025年11/21(火)

申し込み JEMEA のホームページをご覧ください https://www.jemea.org/?page_id=62086 申し込み確認後、振込先などの詳細をメールでご返信します

ご質問 office@jemea.org (事務局 佐藤宛)

主催:特定非営利活動法人日本電磁波エネルギー応用学会(JEMEA)

企画・実行: JEMEA 若手部会ワーキンググループ

樫村京一郎(中部大) • 岸原充佳(岡山県立大) • 岸本史直(東京大学) • 椿俊太郎(九州大) • 中村考志(産業技術総合研究所) • 仁科勇太(岡山大) •

羽石直人(㈱トクヤマ)・福島潤(東北大)・藤井隆司(中部大)・ 三谷友彦(京都大)・道山哲幸(日本大)・ 望月大(東京電機大)・

吉村武朗(株)サイダ・FDS

担 当:JEMEA 若手部会ワーキンググループ 部会長 堀越智(上智大学)