



特定非営利活動法人
日本電磁波エネルギー応用学会

第1回フレッシュマンセミナー（基礎編） （オンライン）

5月23日（金） 13:00—16:50

参加登録締切 5月22日（木）



マイクロ波加熱とは
誘電因子と加熱の考え方
マイクロ波加熱の方法

2025年5月23日（金）

参加人数 100名まで 集まり次第締め切り

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）

5月23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）

13:05-14:15 講義1 吉川 昇 先生（東北大学）

「マイクロ波加熱とは」

14:15-14:25

休憩

14:25-15:35 講義2 杉山 順一 先生（産業技術総合研究所）

「誘電因子と加熱の考え方」

15:35-15:45

休憩

15:45-16:50 講義3 吉田 睦 先生（富士電波工機株式会社）

「マイクロ波加熱の方法」

参加申し込み締切 2025年5/22（木）

申し込み JEMEA のホームページをご覧ください <http://www.jemea.org>

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

櫻村京一郎(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(株トクヤマ)・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）