

日本電磁波エネルギー応用学会

第5回 JEMEA 若手サマースクール in 静岡

2022. 9. 12 (月)-13 (火)

日本電磁波エネルギー応用学会 (JEMEA) では **3年ぶり** に第5回の若手サマースクールを開催いたします。今回は中部地方の先生方を講演にお招きし、若手(自称)研究者・学生・技術者間の交流を深めることを目的にしています。また、参加者の発表会も企画しています。開放的な環境で久しぶりに熱い議論を交わしつつ、若手間の親睦を深めましょう。

会場：浜名湖リゾート & スパ THE OCEAN (静岡県浜松市西区舞阪町舞阪3285-88)

2022年9月12(月)-13日(火)(1泊2日) 参加人数30名まで 集まり次第締め切り

参加費:15,000円(税込)、学生11,000円(税込)、初日・二日目講演のみ参加 3,500円(税込)

9月12日(月) 13:00 受付開始

13:30 講演1 藤井 知 先生 (豊橋技術科学大学)

「マイクロ波工学から考える材料プロセス」

14:30 講演2 奥谷 昌之 先生 (静岡大学)

「マイクロ波加熱を利用した透明導電膜の作製と色素増感太陽電池への応用」

15:30 講演3 岡村 邦康 先生 (西光エンジニアリング株式会社)

「マイクロ波減圧乾燥法により CNF の濃縮に成功」

19:30 親睦会・参加者発表

9月13日(火)

8:50 講演4 杉山 順一 先生 (産業技術総合研究所)

「電磁波を魔術だと思う科学者など何処にもいない」

9:50 講演5 間瀬 暢之 先生 (静岡大学)

「若年寄の思い込み：この業界で生き抜くには」

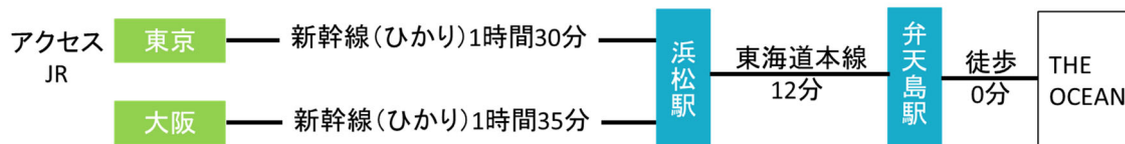
11:00 解散

参加申し込み締切 2022年8/12(金)

申し込み・感染対策 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

朝熊裕介(兵庫県立大)・櫻村京一郎(中部大)・岸原充佳(岡山県立大)・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)・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)・幹事：吉村武朗(株)サイダ・FDS)