

2018 MICROWAVE WORKSHOPS & EXHIBITION

MWE 2018

マイクロ波技術関連の学術、産業、教育に関する
国内最大規模のイベント

11月28日^水~30日^金

会場：パシフィコ横浜

マイクロ波がつなぎ、
響きあう共創社会

Microwaves for Connected &
Resonated Co-creative Societies

◆マイクロウェーブワークショップ

会場/パシフィコ横浜 アネックスホール・展示ホール

■11月28日(水) 10:00~12:00

◎基調講演1:布施田 英生 氏(総務省)「電波行政の最新動向について」

◎基調講演2:大平 孝 氏(豊橋技術科学大学)「電界結合ワイヤレス電力伝送」

■11月28日(水)~30日(金) 9:00~16:30(11月28日(水)のみ10:00開始)

3日間にわたり、基礎技術から最新動向まで、わかりやすく具体例に富む33セッションを開催

◆マイクロウェーブ展2018

会場/パシフィコ横浜 展示ホール

時間/10:00~17:30

*11月30日(金)のみ17:00終了

参加費
無 料

ワークショップダイジェスト代

一般：5,000円

学生：2,000円

主催：EIC 電子情報通信学会 APMC国内委員会 後援：総務省

協賛：電子情報通信学会 マイクロ波研究専門委員会/エレクトロニクスシミュレーション研究専門委員会/
アンテナ・伝播研究専門委員会/電子デバイス研究専門委員会/集積回路研究専門委員会/
無線電力伝送研究専門委員会/テラヘルツ応用システム特別研究専門委員会/高度交通システム研究専門委員会、
IEEE MTT-S Japan/Kansai/Nagoya Chapters、日本電磁波エネルギー応用学会、
エレクトロニクス実装学会、電気学会「拡大する電磁波利用を支える先進的技術」調査専門委員会/
「産業活用サイバーフィジカルコミュニケーション技術」調査専門委員会、
日本学術振興会 電磁波励起反応場第188委員会

▼詳細はウェブサイトでご覧いただけます。

<http://www.apmc-mwe.org/>

MWE 2018 事務局

〒270-0034 松戸市新松戸1-409 新松戸Sビル3F

TEL.047-309-3616 FAX.047-309-3617 E-mail : mweapmc@io.ocn.ne.jp

website



facebook

