

特定非営利活動法人日本電磁波エネルギー応用学会 (JEMEA) 開催行事一覧

As of 11/29/2021

日本電磁波エネルギー応用学会主催

講演会	総会	セミナー	シンポジウム	研究会	ショートコースその他	講習会
平成18年度 (2006年度)		2006年11月2日 第6回マイクロ波効果・応用国際シンポジウム -マイクロ波応用技術セミナー- -日本電磁波エネルギー応用学会発足記念講演会- 開催場所：岐阜県大垣市 ソフトピアジャパンセンター	2006年11月2-4日 第6回マイクロ波効果・応用国際シンポジウム 開催場所：岐阜県大垣市 ソフトピアジャパンセンター	2007年1月22日 日本電磁波エネルギー応用学会・日本電磁波応用研究会共催研究会 開催場所：東京都世田谷区国士館大学		
平成19年度 (2007年度)	H18年度	2007年5月31日 第1回 日本電磁波エネルギー応用学会 安全技術講習セミナー-最新のマイクロ波科学技術と安全管理- 開催場所：東京都千代田区 上智大学				
		2007年9月25日 第2回 日本電磁波エネルギー応用学会 安全・技術講習セミナー -マイクロ波化学装置と最近の化学反応への応用紹介- 開催場所：宮城県仙台市 仙台市戦災復興記念館	2007年9月26-27日 第1回日本電磁波エネルギー応用学会シンポジウム/一般科学機器展示 開催場所：宮城県仙台市 仙台市戦災復興記念館	2008年1月29日 第1回日本電磁波エネルギー応用学会 研究会 開催場所：東京都江東区 独立行政法人 産業技術総合研究所 臨海副都心センター別館11階会議室		
平成20年度 (2008年度)	H19年度	2008年4月21日 第1回 日本電磁波エネルギー応用学会 マイクロ波技術研修 -これからマイクロ波を使いたい方を対象とした基礎技術研修- 開催場所：東京都江東区 産業技術総合研究所 臨海副都心センター別館11階会議室	2008年8月4-8日 GCMEA 2008 MAJIC 1st (国際会議) 開催場所：滋賀県大津市 大津プリンスホテル	2009年1月21日 第2回日本電磁波エネルギー応用学会 研究会 開催場所：東京都江東区 産業技術総合研究所 臨海副都心センター別館11階会議室	2008年8月4日 第2回日本電磁波エネルギー応用学会マイクロ波技術研修 -これからマイクロ波を使いたい方を対象とした基礎技術研修- GCMEA2008 Majic 1st 第一回マイクロ波エネルギー応用国際会議ショートコース 開催場所：滋賀県大津市 大津プリンスホテル	
平成21年度 (2009年度)	H20年度	2009年5月29日 第3回日本電磁波エネルギー応用学会 安全・技術講習セミナー -マイクロ波を用いた応用事例- 開催場所：東京都新宿区 東京理科大学 森戸記念館	2009年11月18日 第4回日本電磁波エネルギー応用学会 安全・技術講習セミナー-マイクロ波と安全・マイクロ波技術研修 I- 開催場所：東京都新宿区 東京理科大学 森戸記念館	2009年11月19-20日 第3回日本電磁波エネルギー応用学会シンポジウム/科学機器展示 開催場所：東京都新宿区 東京理科大学 森戸記念館	2010年3月5日 第3回日本電磁波エネルギー応用学会研究会 開催場所：京都府 京都大学 生存圏研究所	

<b>平成22年度 (2010年度)</b>			
2010年5月28日第1回講演会—電磁波利用の最新技術—	H21年度	2010年11月17日 第5回日本電磁波エネルギー応用学会 安全・技術講習セミナー-Q&A講座 誘電因子とマイクロ波科学反応・プロセッシング	2010年11月18-19日 第4回日本電磁波エネルギー応用学会シンポジウム/科学機器展示
開催場所：東京都千代田区 上智大学		開催場所：福岡県春日市 九州大学	開催場所：福岡県春日市 九州大学
			2011年1月28日 第4回日本電磁波エネルギー応用学会研究会・見学会「マイクロ波化学装置のスケールアップと見学会」 東京工業大学 林研究室(永田研含む)・和田研究室見学会 開催場所：東京都目黒区 東京工業大学
<b>平成23年度 (2011年度)</b>			
2011年5月27日第2回講演会(副題なし)	H22年度	2011年11月29日 第6回日本電磁波エネルギー応用学会 安全・技術講習セミナー—日本の技術 グリーン・エコ・省エネ化へ向けて—	2011年11月30-12月1日 第5回日本電磁波エネルギー応用学会シンポジウム/科学機器展示-日本再生・新生に貢献する電磁波エネルギー応用技術-
開催場所：東京都千代田区 上智大学		開催場所：パシフィコ横浜	開催場所：パシフィコ横浜
			2012年1月31日 第5回日本電磁波エネルギー応用学会研究会「電波利用と電磁波による電力応用技術 -ISMバンドと900MHz帯での利用可能性-」 開催場所：東京都江東区 産業技術総合研究所 臨海副都心センター別館11階会議室
<b>平成24年度 (2012年度)</b>			
2012年5月31日第3回講演会—バイオマスの最先端技術動向およびマイクロ波物理化学への展開—	H23年度		2012年10月4-5日 第6回日本電磁波エネルギー応用学会シンポジウム/科学機器展示
開催場所：東京都目黒区 東京工業大学			開催場所：京都大学 吉田キャンパス 百周年時計台記念館
			2013年1月25日 第6回日本電磁波エネルギー応用学会研究会「電磁波エネルギーの生体影響と利用技術」 開催場所：東京都江東区 産業技術総合研究所 臨海副都心センター別館11階会議室
			2012年10月3日 2012年度 日本電磁波エネルギー応用学会 Short Course 『マイクロ波プロセッシング展望』 開催場所：京都大学 吉田キャンパス 百周年時計台記念館
<b>平成25年度 (2013年度)</b>			
2013年5月31日第4回講演会 諸分野における「環境」への取り組み—マイクロ波技術の現状と期待—	H24年度	2013年9月2-4日 第7回日本電磁波エネルギー応用学会シンポジウム/科学機器展示	2014年1月31日 第7回日本電磁波エネルギー応用学会研究会「マイクロ波技術の温故知新」
開催場所：東京都千代田区 上智大学		開催場所：東京都目黒区 東京工業大学	開催場所：東京都江東区 産業技術総合研究所 臨海副都心センター別館11階会議室
			2013年9月2日 マイクロ波可視化セミナー 開催場所：東京都目黒区 東京工業大学
<b>平成26年度 (2014年度)</b>			
2014年5月30日第5回講演会—「特異反応場を用いた化学反応利用とその解析技術」～ 関連技術から学ぶマイクロ波化学の将来展開 ～	H25年度	2014年11月17-18日 第8回日本電磁波エネルギー応用学会シンポジウム/科学機器展示	2015年1月30日 第8回日本電磁波エネルギー応用学会研究会「高周波電力技術の最新動向 - Beyond 2.45GHz -」
開催場所：東京都目黒区 東京工業大学		開催場所：高知県高知市 高知会館	開催場所：東京都江東区 産業技術総合研究所 臨海副都心センター別館11階会議室
			2014年11月18日 マイクロ波工業応用セミナー (副題なし) 開催場所：高知県高知市 高知県工業技術センター

**平成27年度 (2015年度)**

2015年5月28日 第6回講演会 「化学産業とイノベーション ～マイクロ波化学の可能性」	H26年度
開催場所：東京都目黒区 東京工業大学	

2015年11月19-20日 第9回日本電磁波エネルギー 応用学会シンポジウム/科学機器展示	2016年1月29日 第9回日本電磁波エネルギー 応用学会研究会 (副題なし)	2015年11月18日 第1回国際ショート コース
開催場所：東京都千代田区 上智大学 中央図書館 9F会議室	開催場所：東京都江東区 産業技術総合研 究所 臨海副都心センター別館11階会議室	開催場所：東京都千代田区 上智大学 2号館17F 大会議室

**平成28年度 (2016年度)**

2016年5月25日 第7回講演会 「食品・生体のマイクロ波 加熱～ 温めるだけの電子レ ンジではもったいないかも！ ～」	H27年度
開催場所：東京都目黒区 東京工業大学	

2016年10月13-14日 第10回日本電磁波エネ ルギー応用学会シンポジウム/科学機器展示	2017年1月16日 第10回日本電磁波エネ ルギー応用学会研究会	2016年10月12日 第10回日本電磁波 エネルギー応用学会シンポジウム 『ショートコース 一化学・食品へ の電磁波エネルギー照射』
開催場所：東北大学 青葉山キャンパス カター ルホール/青葉記念会館	開催場所：東京都世田谷区 国士舘大学 メイプルセンチュリーホール	開催場所：東北大学 雨宮キャンパ ス 講義室2

**平成29年度 (2017年度)**

2017年5月31日 第8回講演会 「マイクロ波半導体発振器は 本当に加熱用途で使えるの か？(その良さ悪さを聞 く)」	H28年度
開催場所：東京都目黒区 東京工業大学	

2017年11月9-10日 第11回日本電磁波エネ ルギー応用学会シンポジウム/科学機器展示	2018年1月15日 第11回日本電磁波エネ ルギー応用学会研究会「電磁波研究の最先端 ～マイクロ波からテラヘルツ波、新たな電 磁波エネルギーの可能性」	2017年11月8日 第11回日本電磁波エ ネルギー応用学会シンポジウム 2017年度ショートコース『一分野を 超えたものづくりを目指して』	2018年3月5日 シ ミュレーションWG 第1回講習会
開催場所：愛知県名古屋市 WINC AICHI 13F 1301, 1302会議室, 10F 1001会議室	開催場所：東京都目黒区 東京工業大学 蔵前会館 ロイヤルブルーホール	開催場所：愛知県名古屋市 WINC AICHI 1302会議室	開催場所：東京都 千代田区 榊科学 技術研究所

**平成30年度 (2018年度)**

2018年5月25日 第9回講演会 「世界ではマイクロ波半導体 発振器が加熱・エネルギー・ 化学分野でどのように使われ ているか？」	H29年度
開催場所：東京都千代田区 上智大学	

2018年11月15-16日 第12回日本電磁波エネ ルギー応用学会シンポジウム/科学機器展示—電磁 波・マイクロ波の安全利用と産業応用を展望する 国際シンポジウム—	2019年1月24日 第12回日本電磁波エネ ルギー応用学会研究会—スピントロニクス の新しい展開—	2018年11月14日 第12回日本電磁波 エネルギー応用学会シンポジウム 2018年度ショートコース —電磁 波エネルギーの安全利用のために、 理解すべきこと—	2018年7月6日 シ ミュレーションWG 第2回講習会
開催場所：福岡県北九州市小倉 北九州国際会議 場 国際会議室 その他	開催場所：東京都千代田区京都市アカデミア フォーラム	開催場所：福岡県北九州市小倉 北 九州国際会議場 国際会議室	開催場所：東京都 千代田区 榊科学 技術研究所
			2018年10月5日 シ ミュレーションWG 第3回講習会 開催場所：東京都 千代田区 榊科学 技術研究所

平成31年度/令和元年度 (2019年度)		
2019年5月30日第10回 日本電磁波エネルギー応用学会講演会-電磁場が織りなす様々な活性和その利用-	H30年度	開催場所：神奈川県横浜市 慶應義塾大学
2019年10月30日-11月1日 第13回日本電磁波エネルギー応用学会シンポジウム (Sympo2019つくば) -科学技術都市から電磁波・マイクロ波利用の学術研究と産業応用を発信-		開催場所：茨城県つくば市 産業技術総合研究所
		2019年1月23日 第13回 日本電磁波エネルギー応用学会研究会-最先端技術を用いたマイクロ波医療応用 -
		開催場所：東京都千代田区京都アカデミアフォーラム

令和2年度 (2020年度)		
5/22 (金) 第11回 日本電磁波エネルギー応用学会講演会-マイクロ波による化学産業の脱炭素化-	H31/令和元年度	開催場所：オンライン
【開催延期と発表】		
第14回 日本電磁波エネルギー応用学会シンポジウム -SDGsを目指す電磁波エネルギー応用研究と研究者の未来を拓く-		開催場所：オンライン
		2021年1月22日 第14回 日本電磁波エネルギー応用学会研究会-マイクロ波による化学産業の脱炭素化 -
		開催場所：オンライン

令和3年度 (2021年度)		
5/28 (金) 第12回 日本電磁波エネルギー応用学会講演会-化学プロセスのグリーンイノベーション (二酸化炭素とメタンの利用) -	令和2年度	開催場所：オンライン
第15回 日本電磁波エネルギー応用学会シンポジウム -多様な時代における電磁波・マイクロ波技術の発展と進化を展望する国際シンポジウム-		開催場所：オンライン
		第15回日本電磁波エネルギー応用学会研究会-マイクロ波・高周波による最新解凍技術-
		開催場所：オンライン
		第15回 日本電磁波エネルギー応用学会シンポジウム 2021年度ショートコース-マイクロ波技術の新潮流 ~ AI/MI技術&バイオへの融合 ~ -
		開催場所：オンライン

講演会	総会	セミナー	シンポジウム	研究会	ショートコースその他	講習会
-----	----	------	--------	-----	------------	-----