

## -連絡先-

HP : <http://www.jemea.org/>

Email : [office@jemea.org](mailto:office@jemea.org)

Tel & Fax : 03(3414)4554

〒154-8515 東京都世田谷区世田谷4丁目28番

1号 国土館大学7号館714研究室

特定非営利活動法人

日本電磁波エネルギー応用学会

理事長 和田 雄二 (東京工業大学 教授)

## -取り扱う分野-

### Study fields

1. Organic Synthesis
2. Inorganic Synthesis
3. Polymers & Composites
4. Ceramics
5. Steel & Metals
6. Food Science
7. Medical Applications
8. Medicinal or Combinatorial Chemistry
9. Plasma Processing
10. Microwave Physics
11. Development of Instruments
12. Environmental Issues
13. Influence of Electromagnetic Wave

## -設立目的-

本学会は、電磁波エネルギーの応用に係る研究者、技術者、政策推進者などに対して、電磁波エネルギー応用に係る調査、研究、普及、啓発、提言などの諸活動に関する事業、並びに研究者・技術者および広く一般に対して電磁波エネルギー応用に係る安全教育に関する事業を行い、電磁波エネルギー応用の技術基盤の構築と実用化の推進、および広く社会公益の増進に寄与することを目的としています。

## -沿革-

- |         |                                   |
|---------|-----------------------------------|
| 2006年8月 | マイクロ波応用技術研究会と日本電磁波応用研究会の成果をベースに設立 |
| 2007年5月 | 東京都からNPO法人として認証                   |
| 2007年6月 | 法人登記                              |
| 2007年8月 | 特許庁長官より「特許法30条第一項」の規定に基づく学術団体に指定  |

理事:12名 監事:2名 顧問:6名

会員数:247名 2012.4.1現在

(内訳:正会員(個人164名)(団体26)

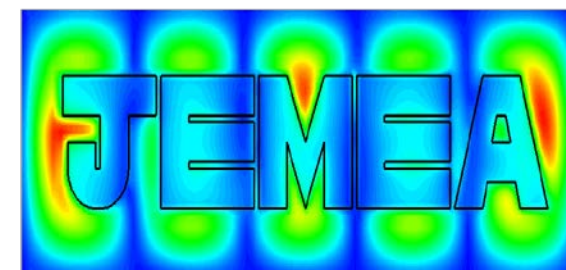
学生会員(57名)

化学・電気・材料と複数分野の専門家が所属していることが特徴、異分野の研究者・企業人と知り合え、多方面から議論できることが最大のメリット。



## 特定非営利活動法人 日本電磁波エネルギー応用学会

Japan Society of  
Electromagnetic Wave Energy Applications



<http://www.jemea.org/>

## -関連国際会議-

July 23 - 27, 2012  
Hilton Long Beach  
Long Beach, California  
2<sup>nd</sup> Global Congress  
on Microwave  
Energy Applications  
(2GCMEA)

[http://www.jemea.org/html/2GCMEA\\_CALL\\_FOR\\_PAPERS.pdf](http://www.jemea.org/html/2GCMEA_CALL_FOR_PAPERS.pdf)

## 現在参加受付中 JEMEA主催行事-

詳細・参加申込みはHPより

平成24年度の予定

5月31日(木)

平成23年度JEMEA総会

第3回日本電磁波エネルギー応用学会講演会

於:東京工業大学 ロイヤルブルーホール

<http://www.jemea.org/modules/eguide/event.php?eid=32>

「バイオマスの自動車への活用」

トヨタ自動車(株) エネルギー調査企画室 林 倫 様

「微細藻類による燃料生産-現実と課題-」

(株)デンソー 基礎研究所 機能材料部 藻類研究室

藏野 憲秀 様

「マイクロ波エネルギーの物理的性質づけ-物質との相互作用の  
コントロールに向けて」

京都大学 生存圏研究所 石川 容平 様

「マイクロ波化学のバイオサイエンスへの展開」

九州工業大学 大内 将吉 様

10月3日(水)-5(金) (詳細は後日HPに発表)

セミナー、第6回シンポジウム/機器展示

於:京都大学 吉田キャンパス

百周年時計台記念館

平成25年1月末 第6回研究会(予定)

テキストバックナンバー購入はJEMEA Web  
Shopより

<http://jemea.org/scb/shop/>

## -会員特典-

1. 電磁波エネルギーの応用技術に関する最新情報が入手可能
2. 日本電磁波エネルギー応用学会主催のシンポジウム・セミナーへ会員価格参加可能。研究会参加費無料(資料代実費負担)
3. GCMEA2012(マイクロ波の国際会議)関連情報入手可能。
4. 電磁波エネルギー応用安全管理者育成セミナーに参加可能。
5. HPによる情報閲覧が可能(順次アップデート予定)
6. 会員相互の交流
7. 優秀論文表彰
8. 電磁波環境の計測(有料)
9. ワーキンググループ活動へ参加可能

## -平成22年/23年度活動実績-

平成22年度

平成21年度定期総会 H.22年5月28日 於:上智大学

第1回講演会 H.22年5月28日 於:上智大学

第5回安全・技術講習セミナー H.22年11月17日 於:九州大学

第4回シンポジウム/機器展示 H.22年11月18・19日 於:九州大学

第4回研究会・見学会 H.23年1月28日 於:東京工業大学

平成23年度

平成22年度定期総会 H.23年5月27日 於:上智大学

第2回講演会 H.23年5月27日 於:上智大学

第1回電磁波エネルギー応用セミナー H.23年10月20日  
於:大阪市立工業研究所小講堂

第6回安全・技術講習セミナー H.23年11月29日 於:パシフィコ横浜

第5回シンポジウム/機器展示 H.23年11月30日・12月1日 於:パシフィコ横浜

第5回研究会 H.24年1月31日 於:産業技術総合研究所

第2回電磁波エネルギー応用セミナー H.24年3月6日 於:京都大学

## -入会方法・年会費-

ホームページよりお申し込みを受け付けております。

<http://www.jemea.org/html/proporal.html>

### 正会員・学生会員

| 会員種別    | 年会費           | 入会金      |
|---------|---------------|----------|
| 正会員(個人) | ¥ 5,000       | ¥ 2,000  |
| 正会員(団体) | ¥ 30,000 (1口) | ¥ 10,000 |
| 学生会員    | ¥ 2,500       | ¥ 0      |

### 賛助会員

| 会員種別     | 年会費           |
|----------|---------------|
| 賛助会員(個人) | ¥ 5,000       |
| 賛助会員(団体) | ¥ 30,000 (1口) |

1. 正会員(団体)1口で日本電磁波エネルギー応用学会主催のイベントに、3名まで会員価格で参加可能です。複数口は口数x3名。(資料代実費負担)
2. 正会員(団体)は、ご希望により当学会のホームページに、社名とURLを掲載可能です。
3. 正会員(団体)の方が正会員(個人)に変更の場合は1口につき3名まで入会金不要です。
4. 学生会員が卒業・修了時に正会員に切り替えの場合も入会金不要です。
5. 10月1日以降入会の方は、年会費が半額となります。
6. 平成24年度分年会費有効期限:平成24年4月1日(又は入会日)から平成25年3月31日 以降同様。