

「第 231 回 定例研究会 ～若手のための研究発表会～ および創立 45 周年記念行事」 開催案内・一般講演募集のご案内

【若手幹事からの挨拶】

本研究会は、学生や企業の若手研究者を中心とした若手幹事が企画・進行を行う研究会です。昨年は 165 名の方々にお越しいただきました。今年も特別講演、若手研究者によるポスター形式の研究発表を予定しております。

また、今年はパワーエレクトロニクス学会 45 周年という節目を迎えるにあたって 45 周年記念行事として記念公演、記念パーティーを開催します。

研究発表や懇親会で活発な議論を交わせることを楽しみにしております。多数のご参加をお待ちしております。

(パワーエレクトロニクス学会若手幹事一同)

【開催案内】

開催概要

【日時】 令和元年 12 月 21 日(土)

【会場】 立命館大学 びわこ・くさつキャンパス (〒525-8577 滋賀県草津市野路東 1 丁目 1-1)

交通アクセス: <http://www.ritsumei.ac.jp/accessmap/bkc/>

キャンパスマップ: <http://www.ritsumei.ac.jp/campusmap/bkc/>

【プログラム】 1.開会挨拶

2.若手研究者による一般講演 (ポスターセッション)

3.特別講演

4.創立 45 周年記念行事 (表彰式、記念講演、記念パーティー)

【参加費】 無料 ※記念パーティーは有料

【共催】 IEEE IES Japan Joint Chapter

電気学会 産業応用部門 家電・民生技術委員会

【開催趣旨】

- 若手によるパワーエレクトロニクス分野の活性化
- 若手が生み出す斬新なアイデアを反映し、より魅力のある学会へ

【講演申し込み期間】 9 月 16 日(月)～10 月 21 日(月)

【講演資料提出締切】 11 月 8 日(金)

※講演申し込みと講演資料提出は同時でなくても構いません。

※お申し込みはお早めをお願い致します。



特別講演



一般講演

過去の研究会の様子

【一般講演募集】

(1) 募集対象

各種研究成果及び技術報告を募集いたします。若手研究者中心とありますが、年齢制限等は設けておりません。発表参加費は無料となっております。奢ってご応募ください。

(2) 募集締切

締切日程は以下の通りとなっております。

申し込み受付開始	：	9月16日(月)
申し込み締切	：	10月21日(月)
講演資料及び研究概要シート提出締切	：	11月8日(金)

(3) 発表形式

発表形式は、ポスターセッションとさせていただきます。11月8日(金)までにご連絡いただければ、ポスターセッション会場へのノートパソコンや展示品の持ち込み等を検討いたします。また、当日はA0サイズのポスターを講演資料とは別途、ご持参していただきます。

(4) 研究分野について

指定討論者を指名する際の参考とするため、発表者の皆様の研究分野を申告願います。研究分野については以下に示した項目よりご自身に最も近いものをお選びいただき、講演申し込み時にご記入ください。

1. 電力変換器
2. 電力システム
3. 電動機及び発電機
4. 特定用途システム

※「4.特定用途システム」は1.2.3.以外の研究分野です。

(5) 指定討論者制

今年度の本研究会では、活発な議論を生むことを目的として、1発表につき1名の指定討論者がすべての発表につきます。また指定討論者につきましては、講演申し込み時にご記入いただきました研究分野をもとにこちらで指名させていただきます。そのため、発表者の皆様からの指定討論者の指名はできませんので、ご注意ください。

(6) 申し込み方法

講演申し込みは、申し込みに必要なファイルを下記の申し込み先までメールを送信してください。その際件名は“【講演申込み】 発表者氏名”として送信してください。

(例)【講演申込み】パワエレ_太郎

<講演申し込みに必要なファイル>

- 個人情報ファイル(ファイル名: “個人情報_発表者指名.xlsx”)
- 顔写真ファイル(ファイル名: “顔写真_発表者指名.jpg”)

申し込み先 : [pe.wakate2019@gmail.com]

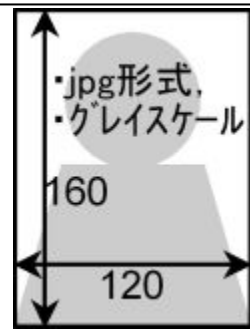
6.1 個人情報ファイル

パワーエレクトロニクス学会ホームページにて、申込み用の電子ファイル(講演申込用ファイル(excel 版))をダウンロードの上、記入例のように書き換えてお申込みください。

6.2 顔写真ファイル

※顔写真について

- ・デジタルカメラ等で撮影
(100 万画素以上)
- ・白黒 (カラー不可)
- ・6 ヶ月以内に撮影した無帽、無背景、正面上三分身像
- ・ファイル形式は JPEG イメージ (.jpg)
- ・写真サイズは、160px×120px



※白黒印刷で掲載されますので、なるべく明るい場所で撮影してください。

(7) 講演資料

一般講演発表者の方には、講演予稿集の作成のために、下記の要領に従って資料を作成していただきます。

<講演資料形式>

- A4 1 ページの PDF 形式
- 2 段組
- 余白(上:26 mm 左右:16 mm 下:24 mm)

詳細はパワーエレクトロニクス学会ホームページにて、講演資料雛形の電子ファイルをご参照ください。

なお、本研究会にご投稿いただいた講演資料は講演資料集などの製作に使用いたします。そのため、ご投稿いただいた段階で著作権の譲渡にご了承いただいたものとみなしますので、ご注意ください。

(8) 研究概要シート

一般講演発表者の方には、当日掲示用の資料として研究概要シートを作成していただきます。これは、題目及び研究概要を聴講者に宣伝し、皆様のポスター発表へ足を運んでいただくことが目的です。研究背景や目的、アピールポイントなど、聴講者の興味をそそるような研究概要シートの作成をよろしくお願い致します。

<研究概要シート形式>

- パワーポイント 1 ページ(縦 : 横 = 3 : 4 題目及び所属、氏名含む)
- PDF 形式

スライドの雛形に関しても、パワーエレクトロニクス学会ホームページにて研究概要シート雛形の電子ファイルをご参照ください。

作成いただいた講演資料と研究概要シートはファイル名を“講演資料_発表者氏名.pdf”、“研究概要シート_発表者氏名.pdf”とし、下記の提出先まで件名“【講演資料】_発表者氏名”としてメールを送信してください。

講演資料及び研究概要シート提出先 : [\[pe.wakate2019@gmail.com\]](mailto:pe.wakate2019@gmail.com)

(9) 講演申込みファイル及び講演資料雛形、研究概要シート雛形について

下記のファイルをパワーエレクトロニクス学会ホームページ、第 231 回定例研究会のページにて掲載しておりますのでご活用ください。

- 講演申込み用ファイル(PE2019_講演申込み.xlsx)
- 講演資料雛形(PE2019_講演資料雛形.docx 及び .pdf)
- 研究概要シート雛形(PE2019_研究概要シート雛形.pptx 及び .pdf)

(10) 問い合わせ先

ご不明な点がある場合は、下記のお問合せ先メールアドレスにご連絡ください。

お問合せ先 : [\[a0967@nara.kosen-ac.jp\]](mailto:a0967@nara.kosen-ac.jp)

(パワーエレクトロニクス学会若手幹事リーダー 馬野 叶悟)