

## 平成29年度 パワーエレクトロニクス学会 第1回定例評議員会議事

1. 日 時 :平成29年4月22日(土) 10:30～12:00
2. 場 所 :中央電気倶楽部 213室  
(〒530-0004 大阪市北区堂島浜2丁目1番25号)
3. 議 題
  - (1) 前回議事録確認
  - (2) 総会資料の確認(特別評議員会審議内容からの変更点について)
  - (3) 総会進行の確認
  - (4) 第217回定例研究会(4月)の確認
  - (5) 第218回定例研究会(7月)の推進状況報告
  - (6) その他
4. 配布資料
  - No. 1 特別評議員会議事録(案)
  - 資料No.なし 平成29年度パワーエレクトロニクス学会総会議事次第
  - 総会資料 No.1 平成28年度事業報告案
  - 総会資料 No.2 平成28年度決算報告案
  - 総会資料 No.3 平成28年度第31回専門講習会決算報告案
  - 総会資料 No.4 平成28年度監査報告
  - 総会資料 No.5 平成29年度役員体制案
  - 総会資料 No.6 平成29年度事業計画案
  - 総会資料 No.7 平成29年度見学会計画案
  - 総会資料 No.8 平成29年度予算案
  - No. 3 平成29年度パワーエレクトロニクス学会総会議事進行案
  - No. 4 平成29年度総会・第217回定例研究会(4月)案内
  - No. 5 第218回定例研究会(7月)案内
  - No. 6 平成29年度活動計画案

## H28 年度 特別評議員会議事録 (案)

日 時：3 月 18 日(土) 13:30-16:30

場 所：(株) GS ユアサ 東厚生棟 3 階 A 会議室

出席者：森本, 真田, 井上 (征), 井上 (馨), 笠, 川畑, 小坂, 三浦, 米森, 浅野, 江口, 勝嶋, 浦壁,  
藤澤, 細谷, 坪田, 山口, 山下, 遠藤(19 名、敬称略)

・開会の挨拶 (山口会長)

議事

議題 1. 前回議事録確認 (遠藤庶務幹事)

配布資料 No.1 にもとづいて、平成 28 年度第 5 回評議員会議事録(案)の確認を行った。

指摘事項：特になし。

議題 2. 平成 29 年度総会・第 217 回定例研究会(4 月)について (遠藤庶務幹事)

配布資料 No.2-1 および 2-2 にもとづいて、平成 29 年度総会・第 217 回定例研究会の確認を行った。

指摘事項：「IEEE-IES」は「IEEE IES」に修正する (-を削除)。懇親会の会場は 317 室から 3F  
食堂に修正する。

IEEE IES ヤングエンジニアアワードの賞名には、「Joint」は付かないので削除する。

総会の議長は、徳島大学の北條委員にご対応いただく。

議題 3. 学会誌について (遠藤庶務幹事)

配布資料 No.3 にもとづいて、学会誌の進捗報告を行った。

指摘事項：特になし

議題 4. 総会資料について (真田委員・井上委員・山下会計幹事・遠藤庶務幹事)

配布資料 No.4~6 にもとづいて、総会資料の確認を行った。

審議事項：事業報告案；科学技術振興機構は「独立行政法人」を「国立研究開発法人」に変更する。

協賛の「京都 WPT&EE 研究会」は「電子通信エネルギー技術研究会」に変更する。

貢献賞には「(於：平成 29 年度総会)」を追記する。若手優秀賞は JIPE-42-62

と-51 の表記順を入れ替える。所属の「\*」は削除する。

IEEE-IES ヤングエンジニアアワードに共著者を 1 名追記する。

会員数の正会員退会数は、13 件から 14 件に修正する。

決算報告案；積立金の年度を修正 (26 年→27 年、27 年→28 年)。積立金の予算額の右に  
「実績額」も追記する。

専門講習会；支出の部の講師昼食代の人数は、計 9 名から 11 名に修正する。

役員体制案；東京工芸大 松井先生、神戸高专 道平先生は続投を依頼、慶南大 中岡先生、  
静岡大 橋本先生、神戸松蔭 古家先生は 3 月中に返信がなければ辞退扱いとする。

事業計画案；SPD・MD 合同研究会と専門講習会には「(予定)」を追記する。

見学会案；見学会は 9 月に製品評価技術基盤機構にて調整中。日程は 4 月以降に決まる予定。

予算案；12 月若手研究会の懇親会費が高騰しているため (第 216 回若手研究会は学生  
4 千円・一般 6 千円)、支出の部の懇親会補助費は 10 万円から 12 万円とする。

議題 5. 次年度 HP について (真田委員)

配布資料 No.8-1 にもとづいて、入会のお勧めの確認を行った。

決定事項：次年度から、HP の研究会ページには講演要旨ではなく講演資料をリンク先に貼り付ける。

議題 6. SPD/MD 合同研究会について (三浦委員)

配付資料 No.10-1 にもとづいて、SPC/MD 合同研究会について確認した。

決定事項：次年度の開催は、1 月 19, 20 日、神戸大学六甲台キャンパスが第一候補となる。

議題 7. IEEE IES ヤングエンジニアアワードについて (三浦委員)

配付資料 No.10-2 にもとづいて、IEEE IES ヤングエンジニアアワードについて確認した。

決定事項：IEEE-IES ヤングエンジニアアワードに共著者を 1 名追記する。

以上

## 平成29年度パワーエレクトロニクス学会総会議事次第

1. 日 時： 平成29年 4月 22日(土) 13:00～13:50
  
2. 場 所： 中央電気倶楽部 513室  
(大阪市北区堂島浜2丁目1番25号)
  
3. 議 題：
  - (1) 平成28年度事業報告、平成27年度決算報告、専門講習会決算報告、
  - (2) 平成28年度監査報告
  - (3) 平成29年度役員体制案
  - (4) 平成29年度事業計画案
  - (5) 平成29年度予算案
  - (6) 表彰式
  - (7) その他
    - ・ IEEE IES Japan Chapter ヤング・エンジニア・アワード表彰式
  
4. 配布資料
  - No. 1 平成28年度事業報告(案)
  - No. 2 平成28年度決算報告(案)
  - No. 3 平成28年度第31回専門講習会決算報告(案)
  - No. 4 平成28年度監査報告
  - No. 5 平成29年度役員体制(案)
  - No. 6 平成29年度事業計画(案)
  - No. 7 平成29年度見学会計画(案)
  - No. 8 平成29年度予算(案)

以上

パワーエレクトロニクス学会平成 28 年度事業報告 (案)

平成 28 年度に実施された事業は以下のとおりである。

記

1. 総会

(1) 日 時: 平成 28 年 4 月 23 日(土) 13:00~13:50

場 所: 中央電気倶楽部 513 室

(2) 議 題:

- ① 平成 27 年度事業報告, 平成 27 年度決算報告, 専門講習会決算報告, 平成 27 年度監査報告  
について
- ② 平成 28 年度役員体制案について
- ③ 平成 28 年度事業計画案について
- ④ 平成 28 年度予算案について
- ⑤ その他

・IEEE IES Japan Chapter ヤング・エンジニア・アワード表彰式

2. 定例研究会

第 212 回 平成 28 年 4 月 23 日(土) 14:00~17:00, 中央電気倶楽部 513 室

共催:IEEE IES Japan Joint Chapter

招待講演 2 件, 一般講演 2 件

記名 86 名

第 213 回 平成 28 年 6 月 11 日(土) 13:30~16:30, 神戸大学 六甲台第 2 キャンパス

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

一般講演 4 件, 活動報告 1 件

記名 60 名

第 214 回 平成 28 年 8 月 6 日(土) 11:00~16:35, 徳島大学 常三島キャンパス

共催:IEEE IES Japan Joint Chapter

招待講演 2 件, 一般講演 4 件, 国際会議報告 1 件

記名 46 名

第 215 回 平成 28 年 10 月 8 日(土) 13:00~16:30, 株式会社 GS ユアサ 京都本社

共催:IEEE IES Japan Joint Chapter

一般講演 5 件, 国際会議報告 1 件

記名 82 名

第 216 回 平成 28 年 12 月 3 日(土) 13:00~17:30, 立命館大学 大阪いばらきキャンパス

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

特別講演 1 件, ポスターセッション発表 44 件

記名 165 名

3. 見学会

平成 28 年 8 月 5 日(金) 12:30~17:30

参加者 21 名

橘湾火力発電所, 大塚製薬

4. 専門講習会 (第 31 回)

「未来の電気自動車とそれを支えるパワーエレクトロニクス」

平成 28 年 11 月 12 日(土) 10:00~16:40, 学校法人常翔学園 大阪センター,

参加者 108 名

5. J-STAGE による論文公開

国立研究開発法人 科学技術振興機構(JST)の J-STAGE による論文のインターネット公開 (Vol. 41)

6. 共催・協賛・後援

(1) 【共催】 ・電気学会 半導体電力変換・モータドライブ合同研究会

(平成 29 年 1 月 27 日(金), 28 日(土), ダイキン工業株式会社・  
テクノロジー・イノベーションセンター)

(2) 【協賛】 ・平成 28 年電気学会産業応用部門大会

・システム制御情報学会 自動制御連合講演会

・スマートエネルギーセミナー

・Smart Energy Japan (2017)

・IEEE Consumer Electronics Society 国際会議 GCCE 2017

・電気学会 回転機・リニアドライブ、磁気学会エネルギーマグネティックス合同研究会

・電気学会 家電・民生技術委員会 産業応用フォーラム

・電気学会 家電・民生技術委員会 セミナー

・電子情報通信学会 電子通信エネルギー技術研究会

・電子情報通信学会 無線電力伝送研究会

(3) 【後援】 ・筑波大学パワーエレクトロニクス未来技術研究会 (第 6 回)

7. 懇親会

第 212 回定例研究会, 第 214 回定例研究会(見学会), 第 216 回定例研究会(若手のための研究会),

電気学会半導体電力変換・モータドライブ合同研究会 (計 4 回開催)

8. 評議員会

特別評議員会を含め 6 回開催

## 9. 表彰

### ・パワーエレクトロニクス学会表彰

功労賞, 貢献賞の各受賞者は, 規定に従い表彰委員会にて選定し, 評議員会にて決定されたものです。

功労賞 (長年にわたり本会活動に関する貢献が特に著しい者)

該当者なし

貢献賞 (当該年度における本会活動に関する貢献が特に著しい者) (於:平成 29 年度総会)

野村 俊介(立命館大学) 若手幹事リーダーとして第216回研究会開催への貢献

### ・パワーエレクトロニクス学会表彰 (於:第 216 回定例研究会(若手のための研究会))

#### 若手優秀賞

JIPE-42-51 ○鴨志田 直樹, 飯嶋 竜司, 磯部 高範, 只野 博(筑波大学)

「Z ソースインバータへの SJ-MOSFET の適用に関する研究」

JIPE-42-62 ○澤田 純兵, 茂木 進一, 中村 佳敬(神戸市立工業高等専門学校)

「三相電圧形変換器の出力電圧高調波に生じる磁気騒音の検討」

若手幹事貢献賞 (若手幹事サブリーダーとして第 216 回研究会開催への貢献)

本村 浩平 (同志社大学), 才木 泰樹(神戸市立工業高等専門学校)

### ・IEEE Industrial Electronics Society Japan Joint Chapter 表彰

定例研究会を共催する IEEE Industrial Electronics Society Japan Joint Chapter の若手優秀発表賞及び Young Engineer Award として, それぞれ以下の発表および論文が表彰された。

#### IEEE Industrial Electronics Society Japan Chapter 若手優秀発表賞 (於:第 216 回定例研究会)

JIPE-42-31 ○小田 博章, 松橋 秀弥, 石飛 学(奈良工業高等専門学校)

「磁束が観察できる等価回路を用いた誘導加熱負荷の特性解析」

JIPE-42-39 ○北村 拓海, 川原 翔太, 永井 歩美, 海老澤 満男\*, 石飛 学(奈良工業高等専門学校, \*株式会社アンド)

「MHz級高周波パワーインダクタの提案」

#### IEEE Industrial Electronics Society Japan Chapter Young Engineer Award (於:平成 29 年度総会)

JIPE-42-19 ○園 拓実, 加藤 利次, 井上 馨(同志社大学)

「三相 $n$ レベルインバータに適用可能な一般的なスイッチング損失の低減法」

10. 論文誌

第 42 巻を発行

11. 論文誌寄贈

- |                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| (1) 国立国会図書館        | (2) 科学技術振興事業団        |
| (3) 兵庫県立図書館        | (4) 神奈川県立川崎図書館       |
| (5) 鹿児島大学附属図書館     | (6) 東海福岡短期大学図書館      |
| (7) 山口大学附属図書館工学部分館 | (8) 同志社大学理工学部文献室     |
| (9) 京都大学工学部電気系図書館  | (10) 神戸大学海事科学部附属図書館  |
| (11) 大阪府立大学附属図書館   | (12) 大阪大学附属図書館理工学図書館 |
| (13) 大阪電気通信大学図書館   | (14) 立命館大学メディアセンター   |
| (15) 徳島大学附属図書館     | (16) 神戸市立工業高等専門学校図書館 |
| (17) 明石工業高等専門学校図書館 |                      |

12. 会員数の現状(平成 29 年 4 月 1 日現在)

賛助会員 52 機関(67 口) (平成 28 年度 入会 0 件(0 口) 退会 0 件(0 口))

正会員 519 名 (平成 28 年度 入会 25 件 退会 27 件(うち自動退会 2 件))

以上



平成28年度 パワーエレクトロニクス学会 決算報告(案)

会 長 山口雅英  
庶務幹事 遠藤浩輝  
会計幹事 山下健史

1. 収入の部

項 目	細 目	予算額	実績	備 考
会 費	賛助会員(52機関 67口×@12,000)	804,000	780,000	50機関65口(H29.3.31)
	正会員(521名×@3,500)	1,823,500	1,442,000	412名(H29.3.31)
	平成26年度以前の未納分清算	-	204,500	55人(複数年有り)+1件1口
雑収入	学会誌、利子利息収入、論文登録料等	10,000	2,530	学会誌/専門講習会テキスト等
	専門講習会より繰り入れ	-	49,380	
年度小計		2,637,500	2,478,410	
前年度繰越金		741,117	741,117	
合 計		3,378,617	3,219,527	

2. 支出の部

項 目	細 目	予算額	実績	備 考
定例会議費	定例研究会5回, SPC・MD共催1回	180,000	163,280	
招待講演		120,000	95,000	3回(4,8,12月) 4名
論文誌発行	Vol.42 印刷製本代	800,000	685,134	630冊, 発送料含む
専門講習会補助	1回(11月)	80,000	0	
懇親会補助	4回(4,8,12,1月)	100,000	84,938	4回(4,8,12,1月)
業務委託費 (小野高速印刷(株))	会員管理費	190,000	185,143	
	受付・窓口業務費用	136,000	129,600	
	ホームページ・メーリングリスト維持・管理費	175,000	168,480	
	J-STAGE管理費	120,000	123,427	
	追加発送用論文誌保管費	13,000	12,343	
	会員案内発送業務費	20,000	12,490	封入手数料
	通信費、郵送費	160,000	154,980	ハガキ、送料
	事務費(複写、文具等)	140,000	154,854	案内状印刷費、封筒費
運営費	会議費(会場費等)	40,000	5,916	
	運営強化費(広報活動費)	200,000	199,180	若手研究会企画費用10万円 会員名簿
	その他	10,000	8,804	振込手数料など
年度小計		2,484,000	2,183,569	
積立金		500,000	500,000	
予備費	※収入と支出(積立金含む)の差額	394,617	535,958	次年度繰越金
合 計		3,378,617	3,219,527	

3. 積立金

項 目	予算額	実績	備考
平成27年度末積立金残高	1,300,000	1,300,000	
平成28年度積立金	500,000	500,000	
平成28年度末積立金残高	1,800,000	1,800,000	

## 第31回パワーエレクトロニクス学会主催専門講習会 決算報告(案)

(平成28年11月12日開催 於:学校法人常翔学園 大阪センター)

会 長 山口雅英  
庶務幹事 遠藤浩輝  
会計幹事 山下健史

### 1. 収入の部

項目	細目	決算額	備考
参加費	正会員(63名×@5,000)	¥315,000	欠席3名
	賛助会員(15名×@5,000)	¥75,000	欠席1名
	学生会員(14名×@3,000)	¥42,000	
	非会員(14名×@10,000)	¥140,000	
テキストのみ	正会員(9名:11部×@2,500)	¥27,500	
	非会員(0名)	¥0	
専門講習会補助	予算:¥80,000	¥0	
合計		¥599,500	参加合計102名+6名(講師)

### 2. 支出の部

項目	細目	決算額	備考
会場費	常翔学園 大阪センター	¥31,025	
講師料	謝礼(20,000円×6)	¥290,000	
	交通費(30,000円×5+20,000円×1)		
会場アルバイト	会場準備, 受付など	¥20,000	
講師昼食代	会長, 庶務幹事, 会計幹事, 講師5名, 他3名	¥17,600	大阪センター
印刷製本費	テキスト 220冊(@745円(税別))	¥177,012	
通信輸送費	テキスト発送費	¥12,146	53通(賛助会員、テキストのみ購入者、欠席者)
その他	講師用の水・会場飲料	¥2,337	
合計		¥550,120	


### 3. 収支の部

	決算額	備考
収入総額	¥599,500	
支出総額	¥550,120	
収支	¥49,380	通常予算に繰り入れ

## 平成28年度パワーエレクトロニクス学会 監査報告

パワーエレクトロニクス学会にかかる平成28年度事業報告、  
ならびに収支決算について監査したところ、その執行内容が  
適正であることを認めます。

平成29年3月31日

監事 高橋 康人 

平成29年度パワーエレクトロニクス学会役員体制(案)

氏名	所 属	住 所	電話番号	FAX番号	E-mail
森本 茂雄	大阪府立大学 大学院 工学研究科 電気・情報系専攻	〒599-8531 堺市中区学園町1-1	072-254-9247	072-254-9907	morimoto@eis.osakafu-u.ac.jp
眞田 雅之	大阪府立大学 大学院 工学研究科 電気・情報系専攻	〒599-8531 堺市中区学園町1-1	072-254-9492	072-254-9907	sanada@eis.osakafu-u.ac.jp
井上 征則	大阪府立大学 大学院 工学研究科 電気・情報系専攻	〒599-8531 堺市中区学園町1-1	072-254-9248	072-254-9907	inoue@eis.osakafu-u.ac.jp
山下 健史	(株)GSユアサ 産業電池電源事業部 電源システム生産本部	〒601-8520 京都市南区吉祥院西ノ庄猪之馬場町1	075-312-0751	075-312-0752	takeshi.yamashita@jp.gs-yuasa.com
窓口業務委託先	パワーエレクトロニクス学会 (小野高速印刷(株)内)	〒670-0933 姫路市平野町62	0120-979-456 (学会専用)	0792-81-8839	jipe@ohp.co.jp
井上 馨	同志社大学 理工学部 電気工学科	〒610-0321 京都府京田辺市多々羅都谷1-3	0774-65-8296	0774-65-6801	kaicinoue@mail.doshisha.ac.jp
伊与田 功	大阪電気通信大学 工学部 電気電子工学科	〒572-8530 大阪府寝屋川市初町18-8	072-824-1131(内)	072-820-3011	iyoda@isc.osakac.ac.jp
笠 展幸	岡山理科大学 工学部 電気電子システム学科	〒700-0005 岡山市理大町1-1	086-256-9521	086-255-3611	kasa@ee.ous.ac.jp
川畑 良尚	立命館大学 理工学部 電気電子工学科	〒525-8577 草津市野路東1-1-1	077-599-4173	077-599-4173	kawayos@se.ritsumei.ac.jp
北川 亘	名古屋工業大学 大学院 工学研究科	〒466-8555 名古屋市中区御器所町	052-735-5296	052-735-5503	kitagawa.watanu@nitech.ac.jp
西田 保幸	千葉工業大学 工学部 電気電子情報工学科	〒275-0016 千葉県習志野市津田沼2-17-1	047-478-4758	047-478-0575	nishida_yas@nifty.com
平木 英治	岡山大学 大学院 自然科学研究科 産業創成工学専攻	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1	086-251-8117		hiraki@okayama-u.ac.jp
北條 昌秀	徳島大学 大学院 工学研究科 工学専攻	〒770-8506 徳島市南常三島町2-1	088-656-7452	088-656-7452	hojo@ee.tokushima-u.ac.jp
松井 幹彦	東京芸芸大学 工学部 電子機械学科	〒243-0297 原水町飯山1583	046-242-9563	046-242-9563	matsui@em.t-kougai.ac.jp
三浦 友史	大阪大学 工学研究科 電気電子情報工学専攻	〒565-0871 吹田市山田丘2-1	06-6879-7730	06-6879-7724	miura@eei.eng.osaka-u.ac.jp
道平 雅一	神戸大学 大学院 海事科学研究科	〒658-0022 神戸市東灘区深江南通町5-1-1	078-431-6280	078-431-6280	miyama@maritime.kobe-u.ac.jp
茂木 進一	神戸市立工業高等専門学校 電気工学科	〒651-2194 神戸市西区学園東町8-3	078-795-3308	078-795-3314	miichi@kobe-kosen.ac.jp
森實 俊右	大阪工業大学 工学部 電気電子システム工学科	〒535-8585 大阪市旭区大宮5-16-1	06-6954-4770	078-795-3314	motegi@kobe-kosen.ac.jp
山村 直紀	三重大学 工学部 電気電子システム工学科	〒514-8507 津市栗真町屋町1577	059-231-9765	06-6957-2133	morizane@ee.oit.ac.jp
米森 秀登	神戸大学 工学部 電気電子工学科	〒657-8501 神戸市灘区六甲台町1-1	078-803-6105	059-231-9391	yamamura@elec.mie-u.ac.jp
浅野 能成	ダイキン工業(株) テクノロジー・イノベーションセンター	〒566-8585 大阪府摂津市西一津屋1番1号	06-6195-7076	06-6195-6648	yonomori@eedept.kobe-u.ac.jp
浦壁 隆浩	三菱電機(株) 先端技術総合研究所 電力変換システム技術部	〒566-8585 大阪府摂津市西一津屋1番1号	06-6497-7567	06-6497-7285	yoshinari.asano@daikin.co.jp
江口 政樹	(株)エフエム 事業本部 材料・プロセス事業部 システム技術部	〒661-8661 尼崎市塚口本町8-1-1	06-6497-7567	06-6497-7285	Urakabe.Takahiro@dx.MitsubishiElectric.co.jp
遠藤 浩順	(株)GSユアサ 産業電池電源事業部 電源システム生産本部 開発部	〒639-2198 奈良県葛城市霞282-1	0745-63-3243	0745-63-3689	eguchi.masaki.zvy@sharp.co.jp
岸本 圭司	(株)パナソニック (株)AIS社 技術本部 エナジー開発センター	〒601-8520 京都市南区吉祥院西ノ庄猪之馬場町1	075-316-3114	075-312-0752	hiroaki.endo@jp.gs-yuasa.com
小林 健二	オムロン株式会社 環境事業本部 商品開発部	〒570-8511 大阪府守口市松下町1番1号	090-9114-1722		k.kishimoto@sannet.ne.jp
玉井 伸三	東芝三菱電機産業システム(株) パワーエレクトロニクス事業部	〒525-0035 滋賀県草津市西草津2丁目2-1	077-565-6501	077-565-5341	kenji.kobayashi@omron.co.jp
坪田 慎二	日新電機(株) 電力システム事業本部 新工場・事業部 リユージョ設計部	〒615-8686 京都市右京区梅津高誠町47番地	075-864-8547	078-682-6238	TAMAI.shinzo@tmeic.co.jp
服部 将之	(株)ダイハチ 分散電源システム事業部 技術開発グループ	〒582-8512 大阪府淀川区田川2-1-11	06-6390-6408	075-864-8480	tsubota_shinji@nissin.co.jp
藤澤 俊暢	ヤママー(株) 中央研究所 基礎技術研究部	〒521-8511 滋賀県米原市梅ヶ原2481番地	0749-52-8406	06-6390-6372	hattori@caihen.co.jp
細谷 達也	(株)村田製作所 技術・事業開発本部 デバイスセンター	〒520-2393 滋賀県栗原市大森原2288番地	070-2280-8718	0749-52-8346	TOSHINOBU_FUJISAWA@yammar.co.jp
松尾 浩之	富士電機(株) パワーエレ機器事業本部 開発センター 電源グループ	〒661-2271 神戸市西区高塚台4-1-1	078-991-4369	078-991-2542	hosotani@murata.com
山本 創	(株)三社電機製作所 技術本部 開発第一組	〒533-0031 大阪府東淀川区西渡路3-1-56	06-6321-0323	06-6321-0504	matsuo-hiroyuki@fujielectric.co.jp
山本 創	(株)三社電機製作所 技術本部 開発第一組	〒533-0031 大阪府東淀川区西渡路3-1-56	06-6321-0323	06-6321-0504	hajime-yamamoto@sansha.co.jp

平成 29 年度事業計画 (案)

パワーエレクトロニクス学会  
会 長 森本 茂雄  
庶務幹事 真田 雅之

1. 定例研究会年間スケジュール

回	期 日	開催場所・共催	行 事
第 2 1 7 回	4 月 2 2 日 ( 土 )	中央電気倶楽部 513 会議室 IEEE IES Japan Joint Chapter 共催	総会 招待講演 一般講演 懇親会
第 2 1 8 回	7 月 8 日 ( 土 )	大阪大学 吹田キャンパス IEEE IES Japan Joint Chapter 共催 電気学会 産業応用部門 家電・民生技術委員会共催	一般講演 研究室見学
第 2 1 9 回	9 月 2 3 日 ( 土・祝 )	大阪電気通信大学 駅前キャンパス IEEE IES Japan Joint Chapter 共催	招待講演 一般講演 (見学会・懇親会)
第 2 2 0 回	1 1 月 1 1 日 ( 土 )	神戸ユニティ IEEE IES Japan Joint Chapter 共催	一般講演 国際会議報告
第 2 2 1 回	1 2 月 2 3 日 ( 土・祝 )	大阪府立大学 中百舌鳥キャンパス IEEE IES Japan Joint Chapter 共催 電気学会 産業応用部門 家電・民生技術委員会共催	特別講演 若手研究発表会 懇親会
SPC・MD 共催 (1 月)	平成 3 0 年 1 月 1 9 日 ( 金 ) ~ 2 0 日 ( 土 ) ( 予定 )	神戸大学 六甲台キャンパス 電気学会関西支部 共催 IEEE IAS, IES, PELS Japan Joint Chapter 共催	一般講演 懇親会

2. 専門講習会 場所：大阪府立大学 I-site なんば, 開催日：1 1 月 1 8 日 ( 土 )
3. 見学会 場所：製品評価技術基盤機構 NLAB, 開催日：9 月 2 1 日 ( 木 ) ( 予定 )
4. パワーエレクトロニクス学会誌 ( 第 4 3 巻 ) の発行
5. パワーエレクトロニクス学会ウェブサイトの運用 URL: <http://www.jipe.org/>
6. J-STAGE における学会誌の公開
7. パワーエレクトロニクス学会ウェブサイトにおける講演資料の公開 ( 会員限定 )

## 平成 29 年度見学会・懇親会・研究会 (案)

**【見学会】** 日時：平成 29 年 9 月 21 日 (木) 13:30～16:30 (予定)

見学先 : 「製品評価技術基盤機構」  
          大型蓄電池システム試験評価施設 (NLAB)  
集 合 : 大阪市営地下鉄中央線 コスモスクエア駅, 13:10 (13:15 出発)  
解 散 : 大阪市営地下鉄中央線 コスモスクエア駅, 16:45  
定 員 : 40 名 (先着順。ただし, 会員, 研究会・懇親会参加者を優先させていただきます。)  
参加費 : 無料

**【懇親会】** 日時：平成 29 年 9 月 21 日 (木) 17:30～19:00 (予定)

会 場 : 未定  
会 費 : 未定

### 【第 219 回定例研究会】

日 時 : 平成 29 年 9 月 23 日 (土) 13:00～16:30 (詳細未定)  
会 場 : 大阪電気通信大学 駅前キャンパス  
(参加費無料、参加申込不要。プログラム等詳細は後日ご連絡いたします)

## 平成29年度 パワーエレクトロニクス学会 予算(案)

会 長 森本茂雄  
庶務幹事 真田雅之  
会計幹事 井上征則

### 1. 収入の部

項 目	細 目	予算額	備 考
会 費	賛助会員(52機関 67口×@12,000)	804,000	H29.04.01現在の会員数
	正会員(519名×@3,500)	1,816,500	H29.04.01現在の会員数
雑収入	利子利息収入, 論文登録料等	10,000	
年度小計		2,630,500	
積立金		0	
前年度繰越金		535,958	
合 計		3,166,458	

### 2. 支出の部

項 目	細 目	予算額	備 考
定例会議費	定例研究会5回, SPC・MD共催1回	180,000	
招待講演	3回(4,9,12月) 5名	120,000	交通費含む
論文誌発行	Vol. 43 印刷製本代	800,000	年1回発行, 発送料含む
専門講習会補助	1回(11月)	80,000	
若手研究会企画	1回(12月)	100,000	
懇親会補助	4回(4,9,12,1月)	120,000	
業務委託費 (小野高速印刷(株))	会員管理費	190,000	
	受付・窓口業務費用	136,000	
	ホームページ・メーリングリスト維持・管理費	175,000	
	J-STAGE管理費	120,000	
	追加発送用論文誌保管費	13,000	
	会員案内発送業務費	20,000	封入手数料
	通信費	160,000	ハガキ, 送料
運営費	事務費(複写, 文具等)	140,000	印刷費, 封筒費
	会議費(会場費等)	40,000	
	運営強化費(広報活動費)	100,000	会員名簿印刷費含む
	その他	10,000	振込手数料など
年度小計		2,504,000	
積立金		300,000	予備費を約36万円残して積立
予備費		362,458	
合 計		3,166,458	

### 3. 積立金

項 目	予算額	備 考
平成28年度末積立金残高	1,800,000	
平成29年度積立金	300,000	
平成29年度末積立金残高	2,100,000	

## 平成 29 年度総会議事進行案

日 時： 平成 29 年 4 月 22 日（土） 13:00～13:50

場 所： 中央電気倶楽部 513 号室

12:30 受付開始（GS ユアサ・大阪府立大学）

12:30 会場設営（GS ユアサ・大阪府立大学）三役机、議長席（壇の左右）

\* 正 面 向かって右：議長席（マイク）／左：三役席（ハンドマイク）／中央：（マイク）

最前列 左：新三役（予約席）／右：三役・議長（予約席）

12:45 招待講演講師接待（大阪府立大学）

時間	項目（内容）	進 行	発 言・備 考
13:00	開会の宣言	庶務幹事が開会宣言	庶務（遠藤）只今より平成 29 年度パワーエレクトロニクス学会総会を開催致します。最初に山口会長からご挨拶をお願い致します。（総会の成立確認などは無し）
	会長挨拶	会長より挨拶のスピーチ	会長（山口）
	議長選出	会場より立候補を募り、ない場合（北條様）を推薦 拍手で承認を受け、議長に選任	庶務（遠藤）それでは、議長の選出を行います。会場より議長をお願い出来る方がおられましたら立候補をお願い致します。 ～しばらく待つ～ いらっしゃらない様でしたら、幹事団より徳島大学 北條昌秀様をお願いしたいのですが、ご承認いただけますでしょうか。 ～拍手を促す～ ありがとうございます。それでは、北條様直しくお願い致します。
	議長挨拶	議長着任の挨拶と議事進行方法の説明	議長（北條様）只今、議長に選任されました北條昌秀です。スムーズな議事の進行に努めてまいりますので、皆様にはご協力をお願い致します。 議題に入ります前に注意事項を申し上げます。 質問は、各議案の説明の後に時間を設けますので、その時に挙手をし、指名されましたらお名前を名乗ったうえでお願いします。 議案のご承認は拍手でお願いします。
(1)平成 28 年度事業報告、平成 28 年度決算報告、専門講習会決算報告、平成 28 年度監査報告			
13:10	付議	H 28 年度事業報告 H 28 年度決算報告 専門講習会決算報告 監査報告	議長（北條様）では、お手元の議事次第に従いまして、議案（1）について平成 28 年度の事業報告・決算報告・専門講習会決算報告決算報告をお願いします。
	平成 28 年度事業報告	庶務幹事から H 28 年度事業報告	庶務（遠藤） 資料 No.1 に従って事業報告
	平成 28 年度決算報告	引き続き、会計幹事から決算報告	会計（山下） 資料 No.2 に従って決算報告
	専門講習会決算報告	引き続き、専門講習会の決算報告	会計（山下） 資料 No.3 に従って専門講習会の決算報告
	平成 28 年度監査報告	議長に促されて監事が登壇し監査報告を行う	議長（北條様） 次に、監事の高橋様より監査報告をお願いします。 監事（高橋様） 資料 No.4 に従って平成 28 年度の監査報告を致します。～ 議長（北條様） 高橋様ありがとうございました。
	事業報告の質疑	事業報告の質問・承認、決算報告の質問・承認の順に進める 先ず事業報告の質問	議長（北條様） 質疑に移ります。 事業報告・決算報告それぞれについて質疑、採決を行います。 先ず事業報告についてご質問がございましたら、挙手をお願いします。 ～しばらく待つ～
	承認	拍手で承認	議長（北條様） それでは採決に移ります。 事業報告についてご承認いただける方は拍手をお願い致します。 ご承認、ありがとうございました。



	決算報告への 質疑	決算報告の質問	議長（北條様） 次に決算報告についてご質問を受け付けます。 H28年度決算報告、H28年度専門講習会決算報告について、ご質問がございましたら挙手をお願いします。 ～少しだけ待つ～
	承認	拍手で一括承認	議長（北條様） ご質問が無いようでしたら、採決に移ります。 H28年度決算報告、H28年度専門講習会決算報告について、ご承認いただける方は拍手をお願い致します。 ご承認ありがとうございました。
(2) 平成 29 年度役員体制案			
13:20	付議	H29年度役員体制	議長（北條様） 引き続きまして、H29年度の役員体制案について説明いたします。
	役員体制案	庶務幹事から新役員の説明・提案	庶務（遠藤） 資料 No.5 に従って新役員の説明 三役の提案・評議員の提案
	質疑	H29年度役員体制の質問	議長（北條様） 只今の役員体制案についてご質問はございませんでしょうか。 ～しばらく待つ～
	承認	拍手で承認	議長（北條様） それでは、H29年度役員体制案についてご承認いただけます方は拍手をお願い致します。 ご承認ありがとうございます。
○○○三役交代○○○			
13:25	紹介	三役の交代	議長（北條様） 役員体制についてご承認いただきましたので、只今より三役の交代を致します。 H28年度三役の皆さん、お疲れさまでした。 ～三役は会釈して会場席に戻る～  新三役の森本様、真田様、井上様 前へお願いします。 ～新三役・着席する～ 新しい会長の森本様から簡単にご紹介挨拶をお願いします。
	新三役挨拶	新三役、会長から順に簡単な挨拶をする。	会長（森本様） ～中央マイクにて挨拶 庶務幹事（真田様） ～簡単に挨拶 会計幹事（井上様） ～簡単に挨拶
(3) 平成 29 年度事業計画案			
13:30	付議	H29年度事業計画案	議長（北條様） H29年度事業計画案と見学会案の説明をお願いします。
	事業計画案説明	新庶務幹事から見学会の案を含む説明	新庶務（真田様） 資料 No.6, No.7 に従って事業計画案と見学会案の説明
	質疑		議長（北條様） 只今の説明に関してご質問はございますか？ ～しばらく待つ～
	承認		議長（北條様） では、H29年度事業計画につて、ご承認いただける方は拍手をお願いします。 ご承認、ありがとうございました。
(4) 平成 29 年度予算案			
13:35	付議	H29年度予算案	議長（北條様） 引き続き、H29年度の予算案について説明をお願いします。
	予算案説明	会計幹事から予算案の説明	新会計（井上様） 資料 No.8 に従ってH29年度の予算案説明

	質疑		<u>議長（北條様）</u> H29年度予算案についてご質問はございますか。
	承認		<u>議長（北條様）</u> では、時間の都合もございましたので次にまいります。 H29年度予算案についてご承認いただける方は拍手をお願い致します。 ご承認、ありがとうございました。  以上をもちまして、議案は全て承認されました。
<b>(5) 表彰式</b>			
13:45	口火	表彰式の開始	<u>議長（北條様）</u> ここで、表彰式を行うことになっています。 庶務幹事の真田様宜しくお願いします。
	パワエレ学会	新庶務幹事からパワエレ学会貢献賞の表彰開始	<u>新庶務（真田様）</u> パワーエレクトロニクス学会の表彰を行います。パワーエレクトロニクス学会貢献賞は前年度の本会諸行事における活動が特に顕著と認められる方々に表彰されるもので、弊会表彰委員会にて選出されるものでございます。 <u>新庶務（真田様）受賞者紹介</u> 受賞者1：野村俊介（ノムラシュンスケ）（立命館大学） 受賞理由：平成28年度パワーエレクトロニクス学会若手幹事リーダー <u>新会長（森本様）</u> 表彰状読み上げ、授与 ～ 記念写真撮影 ～
	IEEE IES	新庶務幹事から Young Engineer Award の表彰開始 Chair から賞の説明をしていただいた後、表彰	<u>新庶務（真田様）</u> IEEE IES Japan Chapter, Young Engineer Award の表彰を行います。先ず、賞の説明をお願いします。 <u>IEEE IES Japan Joint Chapter, Chair（三浦様）</u> 賞の説明 <u>新庶務（真田様）受賞者紹介</u> 受賞者：園拓実（ソノタクミ）（同志社大学） 文献番号：JIPE-42-19 タイトル「三相 $n$ レベルインバータに適用可能な一般的なスイッチング損失の低減法」 <u>IEEE IES Japan Joint Chapter, Chair（三浦様）</u> 表彰状読み上げ、授与 ～ 記念写真撮影 ～
<b>(6) 閉会</b>			
13:50	閉会 議長の解任		<u>新庶務（真田様）</u> 以上をもちまして、H29年度パワーエレクトロニクス学会総会を終了いたします。 北條様、議長の大役ありがとうございました。 ここで議長を解任とさせて戴きたいと思っております。
			<u>議長（北條様）</u> スムーズな議事の進行にご協力ありがとうございました。・・・
	定例研究会・懇親会の案内		<u>新庶務（真田様）</u> ここで事務連絡です。 ・・・

12:30 ～13:00 会場受付（大阪府立大学・GS ユアサ）→ 大阪府立大学 3 名+GS ユアサ 2 名

13:50 ～14:00 会場レイアウト変更（大阪府立大学・GS ユアサ）→ 演台を横に、演台横の机をしまう

14:00 ～17:00 第 217 回定例研究会の進行：大阪府立大学

17:30 ～19:30 懇親会の進行：大阪府立大学

## 平成29年度総会および第217回定例研究会（4月）のご案内

下記の要領で平成29年度総会および第217回定例研究会を開催いたしますので、多数ご出席ください。

日時：平成29年4月22日（土）13:00～17:00

場所：中央電気倶楽部 513室（大阪駅より徒歩10分、北新地駅より徒歩6分）

住所：〒530-0004 大阪市北区堂島浜2丁目1番25号

※添付の地図またはwebサイト：<http://www.chuodenki-club.or.jp/>をご覧ください。

共催：IEEE IES Japan Joint Chapter

【総 会】13:00～13:50, 513室

【第217回定例研究会】14:00～17:00, 513室

【招待講演】14:00～15:35 司会：森本 茂雄（大阪府立大学）

(1) 14:05～14:50

JIPE-43-01 「ロボット革命とパワーエレクトロニクス」

○本田 幸夫氏（大阪工業大学）

(2) 14:50～15:35

JIPE-43-02 「次世代パワーデバイスが回路トロジーへ与えるインパクト」

○伊東 淳一氏（長岡技術科学大学）

————— 休憩（15:35～15:50） —————

【一般講演】15:50～17:00 司会：真田 雅之（大阪府立大学）

(3) 15:50～16:25

JIPE-43-03 「小型風車を用いた独立型風力発電システムの可変周速比制御の検討」

○谷口 大騎, 成定 佑樹, 山田 洋明, 田中 俊彦, 田村 智弘, 山田 誠治, 岡本 昌幸（山口大学）

指定討論者：小林 健二（オムロン株式会社）

(4) 16:25～17:00

JIPE-43-04 「仮想同期発電機による単相三線系統の構築と電化製品への給電および異種発電機との協調運転」

○平瀬 祐子, 阿部 兼尚, 杉本 和繁, 崎元 謙一（川重テクノロジー株式会社）

指定討論者：米森 秀登（神戸大学）

\* 一般講演 35分（講演時間：20分 質疑応答：15分）

【懇 親 会】17:30～19:30, 3階食堂

会費：4,000円, 学生2,000円（当日、受付にてお申し込み下さい。）

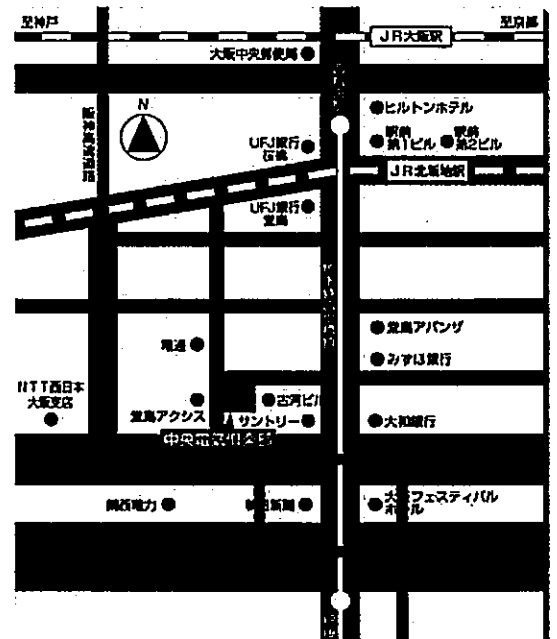
お問い合わせ

庶務幹事：遠藤 浩輝

（株）GSユアサ 産業電池電源事業部 電源システム生産本部

Tel. 075-316-3114 Fax. 075-316-3114 E-mail: PE-shomu@jipe.org

パワーエレクトロニクス学会ホームページ URL: <http://www.jipe.org>



パワーエレクトロニクス学会会員各位

## 第218回定例研究会（7月）のご案内

下記の要領で第218回定例研究会を開催いたしますので多数ご出席ください。

日時：平成29年7月8日（土）13:30～16:30

場所：大阪大学 吹田キャンパス 電気系E1棟115室（メモリアルホール）

（〒565-0871 大阪府吹田市山田丘1-1）

添付の地図またはホームページ：<http://www.osaka-u.ac.jp/ja/access/suita/suita.html> をご覧下さい。

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

### プログラム

[活動紹介・一般講演] 13:30～15:05 司会：△△ △△ (□□□□)

(1) 13:30～13:55 <活動紹介>

「\*\*\*\*\*」

○△△ △△ (電気学会産業応用部門 家電・民生技術委員会 調査専門委員会委員)

(2) 13:55～14:30

JIPE-43-05 「\*\*\*\*\*」

○△△ △△, △△ △△, △△ △△ (□□□□)

指定討論者：△△ △△ (□□□□)

(3) 14:30～15:05

JIPE-43-06 「\*\*\*\*\*」

○△△ △△, △△ △△, △△ △△ (□□□□)

指定討論者：△△ △△ (□□□□)

----- 休憩 (15:05～15:20) -----

[一般講演] 15:20～16:30 司会：△△ △△ (□□□□)

(4) 15:20～15:55

JIPE-43-07 「\*\*\*\*\*」

○△△ △△, △△ △△, △△ △△ (□□□□)

指定討論者：△△ △△ (□□□□)

(5) 15:55～16:30

JIPE-43-08 「\*\*\*\*\*」

○△△ △△, △△ △△, △△ △△ (□□□□)

指定討論者：△△ △△ (□□□□)

一般講演 35分 (講演時間：20分 質疑応答：15分)

[研究室見学] (希望者のみ)

16:30～16:35 研究室のある建物へ移動

16:35～17:15 パワーエレクトロニクス領域研究室 (伊瀬研究室) および

パワーシステム領域研究室 (舟木研究室) の見学

(見学希望者多数の場合は人数制限させていただく場合があります)

[お問い合わせ]

庶務幹事：真田 雅之

大阪府立大学 大学院工学研究科 電気・情報系専攻 電気情報システム工学分野  
〒599-8531 堺市中区学園町1-1

Tel. 072-254-9492 Fax. 072-254-9907

E-mail : PE-shomu@jipe.org

パワーエレクトロニクス学会ホームページ URL: <http://www.jipe.org>

[会場へのアクセス]

交通アクセス : <http://www.osaka-u.ac.jp/ja/access/accessmap.html#map02>

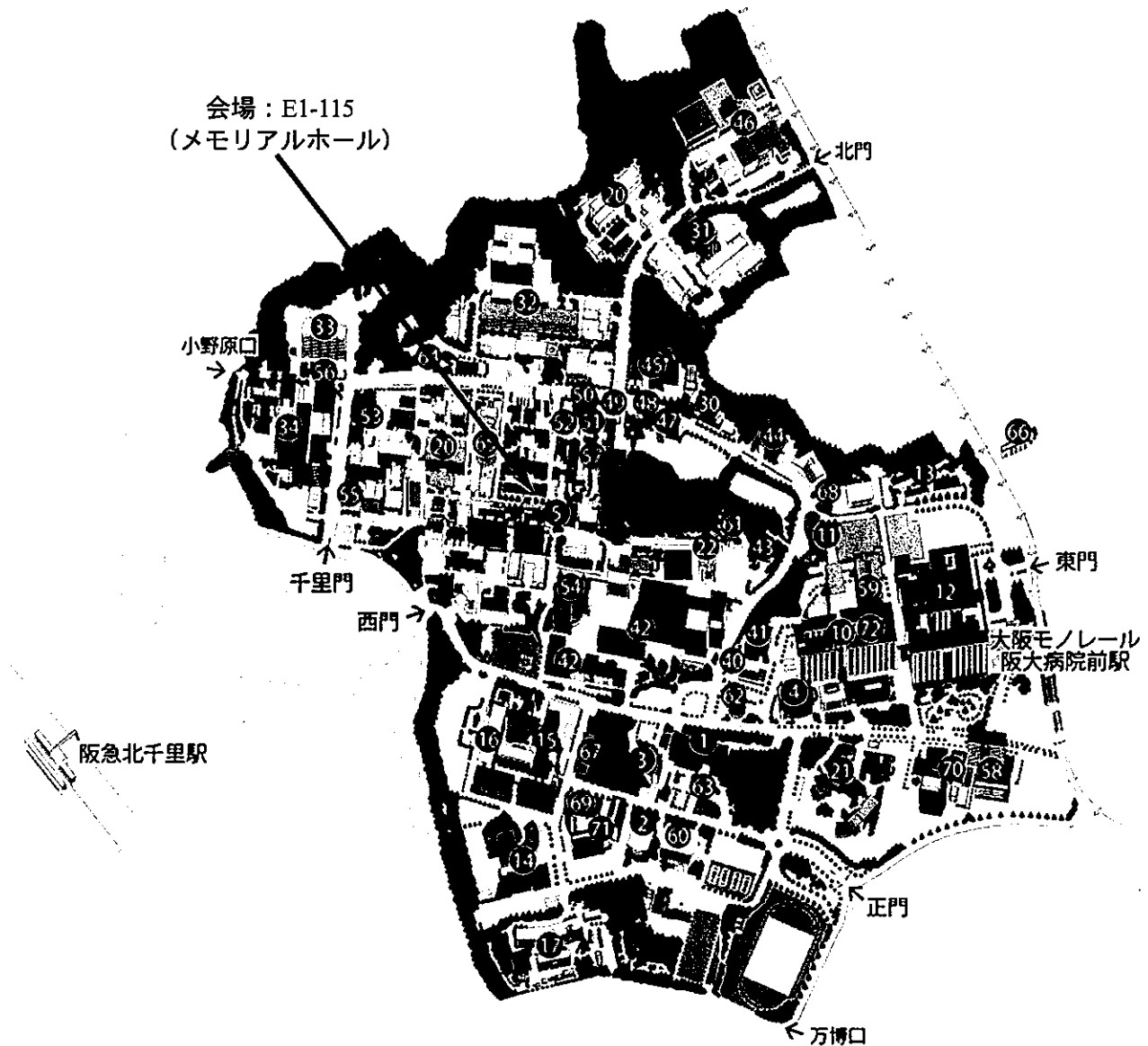
※公共交通機関をご利用ください

阪急「北千里」駅から東へ徒歩約 20 分

大阪モノレール「阪大病院前」駅から西へ徒歩約 10 分

北大阪急行「千里中央」駅より阪急バス「阪大本部前」下車, 徒歩約 10 分

「JR 茨木」駅より近鉄バス「阪大本部前」下車, 徒歩約 10 分



パワーエレクトロニクス学会 平成29年度活動計画（事業計画・企画担当評議員・評議員会）（案）

事業	期日	開催場所・共催	行事	企画担当評議員(取り纏め以外順不動)	評議員会	関連学会等
第217回定例研究会 (4月)	4月22日(土)	中央電気倶楽部 513会議室 IEEE IES Japan Joint Chapter共催	総会 招待講演 一般講演 懇親会	平成29年度幹事	第1回 1. 総会内容最終確認 2. 例会(4月)内容確認 3. 例会(7月)計画報告 会場、スケジュール、講演者、講演題目 4. 例会(7月)司会者、指定討論者決定	5/16-18 PCIM-Europe (Nuremberg, Germany) 5/21-24 IEEE IEMDC (Miami, USA) 5/21-25 IEEE ICC (Paris, France) 5/28-6/1 IASPSD (Sapporo, Japan) 6/12-14 IEEE SECON (San Diego, USA) 6/12-15 EUCNC (Oulu, Finland) 6/14-16 IEEE IWQOS (Vilanova, Spain) 6/18-21 IEEE HPSR (Caminas, Brazil) 6/25-26 ICRERA (Paris, France) 7/3-6 IEEE ISCC (Crete, Greece) 7/4-7 ICEE (Weihai, China) 7/10-14 IEEE ICME (Hong Kong, China) 7/16-20 IEEE PES CM (Chicago, USA) 7/31-8/3 ICCON (Vancouver, Canada) 8/11-14 ICES (Sydney, Australia) 9/6-9/8 LDIA (Osaka, Japan) 9/11-9/14 EPE (Warsaw, Poland) 10/1-5 IEEE IAS (Cincinnati, USA) 10/8-13 IEEE PIMRC (Montreal, Canada) 10/9-11 IEEE CNS (Las Vegas, USA) 10/10-13 IEEE EDOC (Quebec, Canada) 10/22-26 IEEE INTELEC (Gold Coast, Australia) 10/29-11/1 IEEE IECON (Beijing, China) 12/4-8 IEEE GLOBECOM (Singapore) 12/12-15 IEEE PEDS (Honolulu, USA)
第218回定例研究会 (7月)	7月8日(土)	大阪大学 吹田キャンパス IEEE IES Japan Joint Chapter共催 電気学会 産業応用部門 家電・民生技術委員会共催	一般講演	*三浦, 小林, 玉井, 北條, 松井	第2回 1. 例会(7月)内容確認 2. 例会(9月)計画報告 会場、スケジュール、講演者、講演題目 3. 例会(9月)司会者、指定討論者決定 4. 見学会計画報告 5. 専門講習会(11月)概略報告 会場、企画テーマ案の審議、 今後のスケジュール確認 6. 例会(12月)計画報告	
平成29年度見学会 (9月)	9月21日(木) (予定)	大阪 「製品評価技術基盤機構」	懇親会	平成29年度幹事	第3回 1. 例会(9月)内容確認 2. 見学会(9月)内容確認 3. 例会(11月)司会者、指定討論者決定 4. 専門講習会(11月)の企画案審議決定 5. 専門講習会(12月)の企画案審議決定 内容、講師候補、参加費等実態の審議、 講師候補者への依頼をするもの決定 6. 例会(12月)計画報告	
第219回定例研究会 (9月)	9月23日 (土・祝)	大阪電気通信大学 駅前キャンパス IEEE IES Japan Joint Chapter共催	招待講演 一般講演	*伊与田, 北川, 坪田, 西田, 山村	第4回 1. 例会(11月)内容確認 2. 専門講習会(11月)内容確認 会場、スケジュール、講演者、講演題目 3. 例会(12月)計画報告 4. 論文誌について(構成案、新企画提案)	
第220回定例研究会 (11月)	11月11日(土)	神戸ユニオン IEEE IES Japan Joint Chapter共催	一般講演 国際会議報告	*茂木, 中岡, 服部, 森實	第5回 1. 例会(12月)内容確認 2. SPC共催(1月)について 3. 業務委託先との契約更改について 4. その他	
第221回定例研究会 (11月)	11月18日(土) (予定)	大阪府立大学 I-siteなんば 大阪府立大学 平野キャンパス IEEE IES Japan Joint Chapter共催 電気学会 産業応用部門 家電・民生技術委員会共催	特別講演 若手研究発表 懇親会	*江口, 遠藤, 平木, 細谷, 松尾		
第222回定例研究会 (12月)	12月23日 (土・祝)	大阪府立大学 平野キャンパス IEEE IES Japan Joint Chapter共催 電気学会 産業応用部門 家電・民生技術委員会共催	特別講演 若手研究発表 懇親会	*井上(鶴), 浦盛, 笠, 藤澤, 道平, 山本 (, 井上(征))		
平成29年度SPC・MD共催 (1月)	平成30年1月 19日(金), 20日(土) (予定)	神戸大学 六甲キャンパス IEEE IAS, IES, PELS Japan Joint Chapter 共催	一般講演 懇親会	*三島, 平成29年度幹事		
特別評議員会	平成30年3月	未定		平成29年度幹事	特別 評議員 員会 1. 平成30年度役員体制案 2. 総会(4月)について 3. 平成29年度評議員報告案、会計報告案 4. 平成30年度事業計画案、予算案 5. その他	
編修委員(論文担当)				*川畑		
論文誌発行(編集)	3月(Vol. 43)			*浅野, 古家		
表彰委員				*米森, 岸本		
ホームページ運用				平成29年度幹事		

\*: 取り纏め