

2026年(第44回)電気設備学会全国大会

講演募集

日時：2026年9月3日(木)、4日(金) 9:00～17:00 (各日8:10より受付開始)

場所：広島工業大学 五日市キャンパス 〒731-5143 広島市佐伯区三宅2-1-1

開催方法：現地開催を予定しておりますが、状況に応じ開催方法等を変更する場合があります。

詳細は電気設備学会ホームページをご確認ください。

応募資格：本学会会員及び会員外の方で下記発表内容で発表できる方とします。

発表内容：電気設備に関係のある最近行った研究及び調査の結果、又は成果をあげた新しい企画、設計、施設、施工及び試験結果の報告、新素材、新技術などで、学術的に価値のある未発表のものに限ります。ただし、内容が不適切な場合、採用しないことがあります。

〈講演分野一覧〉	1. 基礎	4. 材料・工具	7. 照明	10. 接地	13. エネルギー	16. 情報	19. その他
	2. 計画	5. 装置	8. 高調波	11. 雷	14. 環境	17. 音響・映像	
	3. 施工	6. 機器	9. EMC/EMI	12. 絶縁	15. 制御	18. 防災・防犯	

発表の種類及び発表時間等：一般講演又はパネルなどの展示によるポスターセッション講演とし、発表方法及び発表(展示)時間は以下による。

①一般講演論文(2ページ以上の論文)：講演15分、質疑応答4分

②一般講演論文(1ページ論文)：講演6分、質疑応答3分

①及び②の一般講演論文 会場には、パソコン及び 프로젝タを用意します。パソコンにインストールされているOSはWindows 11、アプリケーションソフトはPower Point 2024(画面比率は標準の4:3又は16:9)です。講演者は、一般講演発表要領に従い、講演データを事前にアップロードするか、当日USBメモリ(ウィルスチェック済)に書き込み会場に持参してください。

③ポスターセッション講演論文	展示日	展示(常駐)時間
	9月3日(木)	10:20～12:00
	9月4日(金)	10:20～13:00

展示(常駐)時間内に1度、講演5分、質疑応答5分の発表があります。

応募上の制限：応募は、1人1件に限ります。ただし、同一人が他の論文の連名者となるのは差し支えありません。

申込み及び論文投稿期間：2026年3月1日(日)～5月31日(日) ※厳守をお願いいたします。

講演申込及び投稿方法：電気設備学会ホームページ全国大会講演募集ページ(以下、「講演募集ページ」という。)から画面の指示に従い、必要事項を入力してお申込みください。

なお、論文は、論文投稿期間内に電子データ(PDF)で講演募集ページから投稿してください。また論文投稿期間内であれば差し替え可能です。メールでの投稿は一切受けません。

講演参加費(税込)(論文掲載料等を含む)：

論文種別	応募資格	ページ種別				講演参加費に含まれているもの		優秀発表賞の審査対象
		1ページ	2ページ	4ページ	6ページ	聴講参加費用	講演論文集ダウンロード版	
①及び②一般講演論文	正会員	10,000円		12,000円		○	○	○
	准会員	6,000円		7,000円		○	○	○
	賛助会員会社の社員	15,000円		18,000円		○	○	×
	会員外	20,000円		24,000円		○	○	×
③ポスターセッション講演論文	正会員	-	12,000円	12,000円	-	○	○	○
	准会員	-	7,000円	7,000円	-	○	○	○
	賛助会員会社の社員	-	18,000円	18,000円	-	○	○	×
	会員外	-	24,000円	24,000円	-	○	○	×

※2026年5月31日(日)までに指定銀行へお振込みいただくか、講演募集ページで指定されているクレジットカード決済を用いてお申込みください。なお銀行振込みの場合は、下記銀行宛必ず講演者名でお振込みください。

振込先：みずほ銀行 本郷支店 普通預金 2309035 シャ)デンキセツビガツカイ

注)講演参加費の返金は、一切いたしませんので、ご注意の上お申込みください。

優秀発表賞：一般講演及びポスターセッション講演において、発表が優秀と認められる大会初日時点で35歳以下の講演者(正会員、准会員)を表彰し、賞状及び記念品を贈呈します。

特別講演、シンポジウム：

9月3日(木)午後、特別講演及びシンポジウムを予定しておりますので、奮ってご参加ください。

(詳細は、電気設備学会ホームページ及び学会誌6月号に掲載を予定しております。)

懇親会：9月3日(木)開催予定(メルパルク広島 広島市中区基町6-36)

問合せ先：(一社)電気設備学会 全国大会係

〒103-0012 東京都中央区日本橋堀留町1-9-6 TEL：03-6206-2720

電気設備学会ホームページ <https://www.ieiej.or.jp>