

# 2025年度 事業報告

## 1. 運営に関する会合

### (1) 第36回定時総会

2025年5月23日（金）中央電気倶楽部にて開催

第1号議案	2024年度事業報告
第2号議案	2024年度収支決算報告
第3号議案	役員を選任
第4号議案	2025年度事業計画案
第5号議案	2025年度収支予算案

(2) 役員会議4回（4/11, 7/11, 10/10, 1/16）、企画運営会議1回、支部賞選考委員会1回を開催し、事業遂行上の必要事項について審議、決定した。

## 2. 調査研究委員会

### (1) カーボンニュートラル実現に向けた高圧需要家における設計原単位の変化と配電網への影響調査 [委託・継続]

本年度は受変電設備における設計原単位の傾向をまとめ、将来の事務所ビルの設備容量や変圧器容量、デマンドの傾向を調査し報告書としてまとめた。

委員長： 見市 知昭  
副委員長： 濱田 俊之  
主 査： 森下 雅也  
委 員： 藤田 直丈，丸尾 竜一，竹林 雄司，田部 充朗，岩本 祥照，  
岩本 弘行，吉田 誠，村田 崇浩，田邊 淳希，森垣 博史，  
村澤 祐輔，岩橋 歩，皆川 建司，伴海 誠，矢野 剛  
オブザーバ： 湧谷 栄之，南 雅弘，岡 靖典  
幹 事： 阪口 浩平  
期 間： 2025.4 ～ 2026.3  
開 催： 委員会 6回

### (2) 経済性と環境を考慮した電線ケーブルの最適導体サイズに関する調査研究委員会 [委託・継続]

設備利用率が一定で大きい施設に的を絞って適用すべきとの方針変更に基づき、PV施設に続く次の一手として、データセンターを対象に文献調査を進めた。

委員長： 益尾 和彦  
副委員長： 原 武久，米津 大吾  
主 査： 矢野 剛  
委 員： 大澤 勝志，瀬川 淳，深尾 和正，山崎 英喜，東川 善文  
幹 事： 川田 隆之  
期 間： 2025.4 ～ 2026.3  
開 催： 委員会 2回

- (3) 電気設備基礎技術の継承委員会 [自主・継続]  
電気設備の耐震対策，高圧受電設備とその構成機器，高圧ケーブルに発生する事象などから考える保護協調という3つのテーマで講習会を開催した。

委員長： 井手 洋一  
主 査： 樋口 要一  
委 員： 佐伯 惟大， 矢野 剛， 近藤 直人， 松田 純一， 益尾 和彦  
          桑村 和男， 井上 善和， 伊藤 昌明， 谷林 修  
オブザーバ： 丸尾 竜一  
幹 事： 川田 隆之  
期 間： 2025.4 ～ 2026.3  
開 催： 委員会 6 回

- (4) フォーラム関西 [自主・継続]  
関西電力大井発電所の見学会，パナソニック EW エンジニアリング技術教育センターでの研修会，学生向け講習会「建築電気設備に関する仕事」を開催した。

委員長： 宮浦 晋一  
幹事委員： 石田 光平， 森田 祐志  
運営委員： 山崎 英喜， 相原 竜介， 北村 進， 遠山 雅人， 松本 康裕  
オブザーバ： 丸尾 彰秀  
幹 事： 阪口 浩平  
期 間： 2025.4 ～ 2026.3  
開 催： 委員会 6 回

### 3. 講演会 開催 2 回

記念講演会：「バイオテクノロジーと変わりゆく食環境」 61 名参加  
日時・場所： 2025 年 5 月 23 日 中央電気倶楽部  
講 師： 堤 浩子 氏〔月桂冠株式会社〕

一般講演会  
「技術者倫理で仕事を楽しく」 23 名参加  
日時・場所： 2025 年 11 月 4 日 中央電気倶楽部  
講 師： 大来 雄二 氏〔金沢工業大学 客員教授〕

### 4. 講習会 開催 3 回

「大規模停電は防げるか？」 35 名参加  
日時・場所： 2025 年 8 月 5 日 中央電気倶楽部  
講 師： 加藤 政一 氏〔東京電機大学 教授〕

「高圧受電設備の基礎技術（続編）」（技術継承講習会） 70 名参加  
日時・場所： 2026 年 2 月 24 日 中央電気倶楽部  
講 師： 井手委員長， 矢野委員， 近藤委員

「建築電気設備に関する仕事」(フォーラム関西) 65名参加  
日時・場所： 2025年11月19日 大林組大阪本店  
講師： 見市 知昭氏, 北川 大輔氏, 石田 光平氏,  
岡田 良弘氏, 遠山 雅人氏, 北村 進氏

## 5. 見学会・研修会 開催4回

「センテニアル・パーク京都競馬場」 33名参加  
日時： 2025年5月29日

「甲子園球場」  
日時： 2026年1月27日 50名参加

「関西電力大井発電所(木曾川水系)」(フォーラム関西) 22名参加  
日時： 2025年6月17日他

「パナソニック EW エンジニアリング技術教育センター」(フォーラム関西)  
日時： 2025年9月11日  
参加者： 24名

## 6. 活性化委員会(【E】会)活動

### (1) 万博【E】探検隊の結成

「いのち輝く未来社会のデザイン」をテーマに開催された大阪・関西万博を全国の会員に紹介するため、活性化実行委員会メンバーが会場内をくまなく歩き、その魅力や多様な電気設備について調査、学会誌9月号に特集記事として報告した。

### (2) 「こんなところにも電気の設備」フォトコンテスト2025

電気設備の大切さについて多くの方々に理解頂くため、フォトコンテストを開催。総数254件の応募が寄せられた。

### (3) 賛助会員訪問

賛助会員と学会との繋がりをより密接なものとするため、支部長と事務局が賛助会員5社を訪問した。

## 7. その他

### (1) 2025年(第7回)学生研究発表会

2025年12月に大阪工業大学大宮キャンパスにおいて学生研究発表会を開催し、オンライン発表を含めた44件の発表があった。

### (2) 本部主催講習会への協力

本部主催の建築設備士受験準備講習会の開催に協力した。

(第一次講習会 2025年4月19・20日, 第二次講習会 2025年7月19日)