

令和8年度

講習会のご案内



一般社団法人 日本電気協会

関西支部

I. 令和8年度 講習会のご案内

(一社)日本電気協会 関西支部

| | 講習日程 | 講習日数 | 会場 | 定員 | 受講料 | 案内開始(予定) | 備考 | |
|---------------|--------------------------|---|-----------------------------|---|--|--|------------------------|-----------|
| 電気関係技術者講習会 | 系統連系規程講習会 | 6月17日(水) | 中央電気倶楽部 (大阪市北区堂島浜2-1-25) | 28名 | 会 員 8,250円 協賛団体 10,010円 一 般 10,890円 | 令和8年3月 | テキスト代別途必要 | |
| | 内線規程講習会 | 7月2日(木) | | 28名 | 会 員 8,250円 協賛団体 10,010円 一 般 10,890円 | 令和8年4月 | テキスト代別途必要 | |
| | 太陽光発電技術講習会 | 7月15日(水) | | 28名 | 会 員 8,030円 協賛団体 9,790円 一 般 10,670円 | 令和8年4月 | | |
| | 高圧受電設備保全講習会 (機器保全) | 8月5日(水) 令和9年3月9日(火) | 1日間 ×2回 | (一財)関西電気保安協会 人財開発センター (大阪市都島区内代3-5-6) | 各回24名 計48名 | 会 員 11,770円 協賛団体 13,420円 一 般 14,300円 | 令和8年 5月 令和8年12月 | |
| | インバータ講習会 | 9月15日(火) | 1日間 | 三菱電機大阪FA テクニカルセンター (大阪市北区堂島2-2-2) | 9名 | 会 員 20,900円 協賛団体 21,450円 一 般 22,000円 | 令和8年6月 | |
| | 高圧受電設備保全講習会 (保護協調図作成) | 11月6日(金) | 1日間 | 中央電気倶楽部 (大阪市北区堂島浜2-1-25) | 28名 | 会 員 8,030円 協賛団体 9,130円 一 般 9,680円 | 令和8年8月 | |
| | シーケンサ基礎講習会 | 11月17日(火) | 1日間 | 三菱電機大阪FA テクニカルセンター (大阪市北区堂島2-2-2) | 14名 | 会 員 20,900円 協賛団体 21,450円 一 般 22,000円 | 令和8年8月 | |
| | 自家用電気工作物 保安管理規程講習会 | 11月19日(木) | 半日間 | 中央電気倶楽部 (大阪市北区堂島浜2-1-25) | 28名 | 会 員 6,490円 協賛団体 7,480円 一 般 8,030円 | 令和8年8月 | テキスト代別途必要 |
| | 高圧受電設備規程講習会 | 12月 9日(水) 12月10日(木) | 2日間 | | 28名 | 会 員 13,530円 協賛団体 16,610円 一 般 18,260円 | 令和8年9月 | テキスト代別途必要 |
| | 電気設備技術基準・解釈講習会 | 令和9年1月14日(木) | 1日間 | | 28名 | 会 員 8,250円 協賛団体 10,010円 一 般 10,890円 | 令和8年10月 | テキスト代別途必要 |
| | 高圧受電設備保全講習会 (保護協調) | 令和9年1月または2月で調整中 | 1日間 | | 28名 | 会 員 10,120円 協賛団体 11,660円 一 般 12,540円 | 令和8年10月 | |
| | 高調波抑制対策 技術指針講習会 | 令和9年2月2日(火) | 1日間 | | 28名 | 会 員 8,250円 協賛団体 10,010円 一 般 10,890円 | 令和8年11月 | テキスト代別途必要 |
| | 電気関係技術者法規講習会 | 令和9年2月16日(火) | 1日間 | | 28名 | 会 員 8,250円 協賛団体 10,010円 一 般 10,890円 | 令和8年11月 | テキスト代別途必要 |
| | 系統現象講習会 | 令和9年3月2日(火) | 1日間 | | 18名 | 会 員 9,790円 協賛団体 11,330円 一 般 12,210円 | 令和8年12月 | |
| 高圧受電設備機器選定講習会 | 令和9年3月11日(木) | 1日間 | 28名 | | 会 員 10,010円 協賛団体 11,550円 一 般 12,430円 | 令和8年12月 | | |
| 受験対策講習会 | 第二種電気工事士 筆記試験合格直前講習会 | (上期) 4月11日(土) 4月18日(土) (下期) 9月26日(土) 10月 3日(土) | 2日間 ×2回 | | 各回18名 計36名 | 会 員 15,180円 協賛団体 16,500円 一 般 17,050円 | 令和8年1月 令和8年6月 | |
| | 第二種電気工事士 技能試験合格直前講習会 | (上期) 6月 6日(土) 6月 7日(日) (下期) 10月31日(土) 11月 7日(土) | 2日間 ×2回 | | 各回12名 計24名 | 会 員 29,590円 協賛団体 31,900円 一 般 33,110円 (教材費を含む) | 令和8年3月 令和8年7月 | |
| | 第一種電気工事士 筆記試験合格直前講習会 | 9月 5日(土) 9月12日(土) | 2日間 | | 18名 | 会 員 18,590円 協賛団体 20,020円 一 般 21,010円 | 令和8年6月 | 指定テキスト必要 |
| | 第一種電気工事士 技能試験合格直前講習会 | (上期) 6月 6日(土) 6月 7日(日) (下期) 10月31日(土) 11月 7日(土) | 2日間 ×2回 | | 各回12名 計24名 | 会 員 33,220円 協賛団体 35,750円 一 般 36,960円 (教材費を含む) | 令和8年3月 令和8年7月 | |
| | 電験三種基礎講座 (電気数学) | 5月16日(土) | 1日間 | | 24名 | 会 員 6,160円 協賛団体 7,370円 一 般 7,920円 | 令和8年2月 | 指定テキスト必要 |
| | 電験三種合格直前講習会 | <理論> 6月20日(土) <電力> 6月27日(土) <機械> 7月11日(土) <法規> 7月18日(土) | 各科目 1日間 | | 各回24名 計96名 | 1科目(1日)当たり 会 員 5,500円 協賛団体 6,820円 一 般 7,480円 | 令和8年3月 | 指定テキスト必要 |
| | 電験二種基礎講座 | <電気数学> 12月 5日(土) <電磁気> 12月19日(土) <電気回路> 令和9年1月16日(土) <直流機同期機>令和9年1月30日(土) <変圧器誘導機>令和9年2月 6日(土) <自動制御> 令和9年2月13日(土) | 各科目 1日間 | 各回24名 計144名 | 1科目(1日)当たり 会 員 8,030円 協賛団体 9,790円 一 般 10,670円 | 令和8年9月 | 電気数学については、 指定テキスト必要 | |

※年間計画でございますので、変更になる場合もあります。

II. 講習会の概要

電気関係技術者講習会

系統連系規程講習会

太陽光発電や風力発電などの普及により分散型電源の系統への連系が増加しており、これらの業務を円滑に進める必要があります。そのため「電気設備の技術基準の解釈」及び「電力品質確保に係る系統連系技術要件ガイドライン」の内容をより具体的に示した「系統連系規程」を制定しています。本講習会では、その内容について詳しく解説を行います。

| | |
|--------|--|
| ● 講習日程 | 令和8年6月17日(水) |
| ● 講習会場 | 中央電気倶楽部 |
| ● 定員 | 28名 |
| ● 受講料 | 会 員 8,250円 協賛団体 10,010円 一 般 10,890円 (テキスト代が別途必要です。) |

内線規程講習会

内線規程は、「電気設備の技術基準の解釈」に定められた内容をより具体的に定めるとともに電気工作物の工事、維持及び運用の実務に当たって、技術上必要な事項を細部にわたり規定した民間規格です。本講習会は電気工事の施工・管理に従事している中堅技術者を対象に保安の原則・構内電線路の施設・電気使用場所の施設・特殊場所の施設等について、解説しています。

| | |
|--------|--|
| ● 講習日程 | 令和8年7月2日(木) |
| ● 講習会場 | 中央電気倶楽部 |
| ● 定員 | 28名 |
| ● 受講料 | 会 員 8,250円 協賛団体 10,010円 一 般 10,890円 (テキスト代が別途必要です。) |

太陽光発電技術講習会

電気技術者を対象として、太陽電池の電流・電圧特性、システム構成、試験・測定方法、角度・経年・温度等による発電量への影響、システムのメンテナンス方法、不具合事例、出力抑制など太陽光発電技術について解説します。

| | |
|--------|--|
| ● 講習日程 | 令和8年7月15日(水) |
| ● 講習会場 | 中央電気倶楽部 |
| ● 定員 | 28名 |
| ● 受講料 | 会 員 8,030円 協賛団体 9,790円 一 般 10,670円 |

高圧受電設備保全講習会

(機器保全)

高圧受電設備の保全に必要な、CB、LBS、DSのメンテナンスの方法、絶縁耐力試験、各種保護継電器の試験方法について実習を交えながら解説します。

| | |
|--------|--|
| ● 講習日程 | 令和8年8月5日(水) 令和9年3月9日(火) |
| ● 講習会場 | (一財)関西電気保安協会人財開発センター |
| ● 定員 | 24名 |
| ● 受講料 | 会 員 11,770円 協賛団体 13,420円 一 般 14,300円 |

インバータ講習会

初めてインバータを使用される方や、使ったことはあるが、基礎的な原理を知りたいといった方を対象に、インバータに共通な技術、モータ関係、パワー回路関係を解りやすく解説するとともに、初歩的な実機操作をはじめ、インバータを使用される際の基礎知識として知っておくと便利な内容について解説します。

| | |
|--------|--|
| ● 講習日程 | 令和8年9月15日(火) |
| ● 講習会場 | 三菱電機大阪 FATEC |
| ● 定員 | 9名 |
| ● 受講料 | 会 員 20,900円 協賛団体 21,450円 一 般 22,000円 |

高圧受電設備保全講習会

(保護協調図作成)

高圧受電設備における停電事故防止を目的に保護協調検討に必要な事例データを基に保護協調図の作成方法について実習を交えながら解説を行います。

| | |
|--------|---|
| ● 講習日程 | 令和8年11月6日(金) |
| ● 講習会場 | 中央電気倶楽部 |
| ● 定員 | 28名 |
| ● 受講料 | 会 員 8,030円 協賛団体 9,130円 一 般 9,680円 |

シーケンサ基礎講習会

初めてシーケンサ制御を学ぶ方を対象にリレー・シーケンサの基本を学んで頂いた後、リレー類をプログラムに置き換えたシーケンサを用いてシーケンサ制御及びシーケンサの基礎について、演習を行いながら基礎を習得して頂きます。

| | |
|--------|--|
| ● 講習日程 | 令和8年11月17日(火) |
| ● 講習会場 | 三菱電機大阪 FATEC |
| ● 定員 | 14名 |
| ● 受講料 | 会 員 20,900円 協賛団体 21,450円 一 般 22,000円 |

自家用電気工作物保安管理規程講習会

自家用電気工作物保安管理規程は、自家用電気工作物の工事、維持及び運用に関する保安業務の規範として活用されるよう、自家用電気工作物の設置者、電気主任技術者、保安管理業務受託者、保安業務従事者等、電気保安に携わる方々が遵守すべき事項や日々の保安業務を適切に実施するための知識や方法について規定しています。本講習会は、その内容について解説を行います。

| | |
|--------|--|
| ● 講習日程 | 令和8年11月19日(木) |
| ● 講習会場 | 中央電気倶楽部 |
| ● 定員 | 28名 |
| ● 受講料 | 会 員 6,490円 協賛団体 7,480円 一 般 8,030円 (テキスト代が別途必要です。) |

高圧受電設備規程講習会

高圧受電設備規程は、「電気設備に関する技術基準を定める省令」に定められている事項及び電気保安確保に必要な要件について規定し、これらを具体的に適用するための方法について詳細に規定しています。本講習会では、高圧受電設備の設計・施工・維持・管理に従事されている技術者を対象に標準施設・保護協調・絶縁協調・高調波対策・電力系統連系について解説します。

| | |
|--------|---|
| ● 講習日程 | 令和8年12月9日(水)～10日(木) |
| ● 講習会場 | 中央電気倶楽部 |
| ● 定員 | 28名 |
| ● 受講料 | 会 員 13,530円 協賛団体 16,610円 一 般 18,260円 (テキスト代が別途必要です。) |

電気設備技術基準・解釈講習会

電気設備の工事、維持、管理及び運用に従事されている方々を対象に、「電気設備に関する技術基準を定める省令」及び「電気設備に関する技術基準の解釈」について、定められた経緯やその背景についてきめ細かく解説を行います。

| | |
|--------|---|
| ● 講習日程 | 令和9年1月14日(木) |
| ● 講習会場 | 中央電気倶楽部 |
| ● 定員 | 28名 |
| ● 受講料 | 会 員 8,250円 協賛団体 10,010円 一 般 10,890円 |

高圧受電設備保全講習会

(保護協調)

高圧受電設備における停電事故防止を目的に保護協調に必要な知識や短絡電流の計算方法、モデル単線結線図を使った保護協調図の作成方法、協調の取り方及び波及事故の防止対策について解説を行います。

| | |
|--------|--|
| ● 講習日程 | 令和9年1月または2月で調整中 |
| ● 講習会場 | 中央電気倶楽部 |
| ● 定員 | 28名 |
| ● 受講料 | 会 員 10,120円 協賛団体 11,660円 一 般 12,540円 |

高調波抑制対策技術指針講習会

電力系統に接続される様々な機器を高調波の悪影響から保護することを目的に各需要家から高調波電流の流出を抑制するために必要な技術的事項を規定された「高調波抑制対策技術指針」の内容を解説します。

| | |
|--------|--|
| ● 講習日程 | 令和9年2月2日(火) |
| ● 講習会場 | 中央電気倶楽部 |
| ● 定員 | 28名 |
| ● 受講料 | 会 員 8,250円 協賛団体 10,010円 一 般 10,890円 (テキスト代が別途必要です。) |

電気関係技術者法規講習会

電気設備の保守管理に携わる電気技術者のための関係法規講習会です。電気技術者として、必要な法規である電気事業法、省エネルギー法、建築基準法、消防法、労働安全衛生法について解説します。

| | |
|--------|--|
| ● 講習日程 | 令和9年2月16日(火) |
| ● 講習会場 | 中央電気倶楽部 |
| ● 定員 | 28名 |
| ● 受講料 | 会 員 8,250円 協賛団体 10,010円 一 般 10,890円 (テキスト代が別途必要です。) |

系統現象講習会

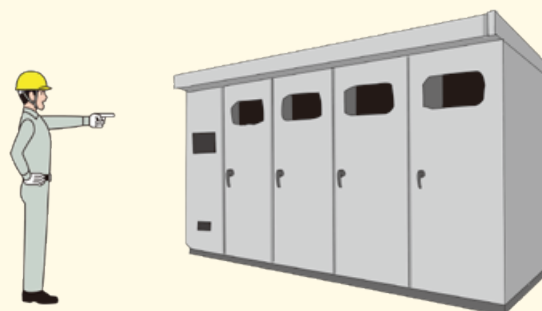
様々な電気現象(短絡、地絡、高調波、電圧フリッカ、瞬時電圧低下、インバータ機器の省エネ効果、間欠地絡、雷サージ他)について、トラブル事例も交えながら解説します。

| | |
|--------|---|
| ● 講習日程 | 令和9年3月2日(火) |
| ● 講習会場 | 中央電気倶楽部 |
| ● 定員 | 28名 |
| ● 受講料 | 会 員 9,790円 協賛団体 11,330円 一 般 12,210円 |

高圧受電設備機器選定講習会

高圧受電設備規程の内容をより深く理解して頂くために電気設備の単線結線図(スケルトン)の見方や保護継電器シーケンスの動作解説を行い、モデル単線結線図を使った演習問題を行いながら具体的な高圧受電設備を選定する方法について解説します。

| | |
|--------|--|
| ● 講習日程 | 令和9年3月11日(木) |
| ● 講習会場 | 中央電気倶楽部 |
| ● 定員 | 28名 |
| ● 受講料 | 会 員 10,010円 協賛団体 11,550円 一 般 12,430円 |



受験対策講習会

第一種電気工事士試験、第二種電気工事士試験、第三種電気主任技術者試験を受験される方を対象に受験直前の総まとめとして最適な合格直前講習会と第二種電気主任技術者、第三種電気主任技術者の資格取得を目指されている方を対象に基礎講座を実施します。

第二種電気工事士筆記試験合格直前講習会

- 講習日程 (上期) 令和8年4月11日(土)・18日(土)
(下期) 令和8年9月26日(土)・10月3日(土)
- 講習会場 中央電気倶楽部
- 定員 各回18名 計36名
- 受講料 会 員 15,180円
協賛団体 16,500円
一 般 17,050円

第一種電気工事士筆記試験合格直前講習会

- 講習日程 令和8年9月5日(土)・12日(土)
- 講習会場 中央電気倶楽部
- 定員 18名
- 受講料 会 員 18,590円
協賛団体 20,020円
一 般 21,010円
(指定テキストが必要です。)

第二種電気工事士技能試験合格直前講習会

- 講習日程 (上期) 令和8年6月6日(土)~7日(日)
(下期) 令和8年10月31日(土)・11月7日(土)
- 講習会場 中央電気倶楽部
- 定員 各回12名 計24名
- 受講料 会 員 29,590円
協賛団体 31,900円
一 般 33,110円

(教材費・テキスト代が含まれています。
なお、候補問題13題の模擬問題がすべて練習できる分の教材を用意しました)

第一種電気工事士技能試験合格直前講習会

- 講習日程 (上期) 令和8年6月6日(土)~7日(日)
(下期) 令和8年10月31日(土)・11月7日(土)
- 講習会場 中央電気倶楽部
- 定員 各回12名 計24名
- 受講料 会 員 33,220円
協賛団体 35,750円
一 般 36,960円

(教材費・テキスト代が含まれています。
なお、候補問題10題の模擬問題がすべて練習できる分の教材を用意しました)

電験三種基礎講座<電気数学>

- 講習日程 令和8年5月16日(土)
- 講習会場 中央電気倶楽部
- 定員 24名
- 受講料 会 員 6,160円
協賛団体 7,370円
一 般 7,920円
(指定テキストが必要です。)

電験二種基礎講座

- 講習日程 (電 気 数 学) 令和8年12月5日(土)
(電 磁 気) 令和8年12月19日(土)
(電 気 回 路) 令和9年1月16日(土)
(直流機同期機) 令和9年1月30日(土)
(変圧器誘導機) 令和9年2月6日(土)
(自 動 制 御) 令和9年2月13日(土)
- 講習会場 中央電気倶楽部
- 定員 各科目 24名
- 受講料 1教科(1日)当たり
会 員 8,030円
協賛団体 9,790円
一 般 10,670円
(電気数学については指定テキストが必要です。)

電験三種合格直前講習会

- 講習日程 (理論) 令和8年6月20日(土)
(電力) 令和8年6月27日(土)
(機械) 令和8年7月11日(土)
(法規) 令和8年7月18日(土)
- 講習会場 中央電気倶楽部
- 定員 24名 計96名
- 受講料 1教科 (1日) 当たり
会 員 5,500円
協賛団体 6,820円
一 般 7,480円
(指定テキストが必要です。)



労働安全衛生法関係・安全関係講習会

高圧・特別高圧電気取扱者 労働安全衛生特別教育講習会

感電等による死亡事故は毎年あとを絶たず、高圧又は特別高圧の電気による事故は、一旦事故が発生すると重大災害につながります。「労働安全衛生法第59条」では、高圧・特別高圧電気取扱業務の従事者に対し、労働安全衛生特別教育を行うことを事業者が義務づけています。本講習会は事業主に代わって、法規に定められた特別教育(学科、実技)を実施します。

- 講習日程
令和8年4月21日(火)～22日(水)
令和8年6月10日(水)～11日(木)
令和8年7月22日(水)～23日(木)
令和8年8月26日(水)～27日(木)
令和8年9月29日(火)～30日(水)
令和8年11月11日(水)～12日(木)
令和8年12月2日(水)～3日(木)
令和9年2月17日(水)～18日(木)
令和9年3月3日(水)～4日(木)
- 講習会場 中央電気倶楽部
- 定員 各回 127名
- 受講料 会員 19,800円
一般 24,200円



低圧電気取扱者労働安全衛生特別教育講習会

電気による事故は毎年あとを絶たず、特に感電による死亡災害のうち約60%は低圧電気(交流では600V以下)によるものです。「労働安全衛生法第59条」では電気取扱業務の従事者に対し、労働安全衛生特別教育を行うことを事業者が義務づけています。本講習会は、低圧電気取扱者に対し事業者が代わって、法規に定められている特別教育(学科、実技)を実施します。

- 講習日程 令和8年5月28日(木)
令和8年8月19日(水)
令和8年11月26日(木)
令和9年2月9日(火)
- 講習会場 中央電気倶楽部
- 定員 各回 96名
- 受講料 会員 9,680円
一般 12,100円

電気工事作業指揮者安全教育講習会

電気工事においては、毎年多くの作業員の命が失われており、感電災害は、他の労働災害と比較して重篤度が極めて高くなっています。本講習会は、指揮者として新たに選任された者(される予定の者)に対し、昭和63年12月28日基発第782号「電気工事作業指揮者に対する安全教育について」に定める要領に基づき、事業者が代わって実施します。

- 講習日程 令和8年6月24日(水)
令和9年1月19日(火)
- 講習会場 中央電気倶楽部
- 定員 各回28名
- 受講料 会員 9,790円
一般 12,320円

高圧ケーブル工事技術検定試験

技術講習会・検定試験(新規)

高圧受電のお客さまに施設する高圧ケーブル工事の施工技術の向上、事故の防止、施設の保安の向上を目的として、工事技能者に対し、工事に関する知識付与と端末処理に必要な技術指導を実施します。検定試験合格者には「技能認定証」が交付されます。

- 講習日程 令和8年10月13日(火)～14日(水)
令和8年10月15日(木)～16日(金)
令和8年10月19日(月)～20日(火)
令和8年10月21日(水)～22日(木)
- 講習会場 関西電力グループアカデミー茨木研修センター
- 定員 160名(40名×4回)
- 受講料 73,700円



| | | 講習日程 | 講習日数 | 会場 | 定員 | 受講料 | 案内開始(予定) |
|-------------------------|-------------------------------|---|------------|--|-------------------|----------------------------|-------------------|
| 労働安全衛生法関係講習会 安全関係講習会 | 高圧・特別高圧電気取扱者 労働安全衛生特別教育講習会 | 4月21日(火)~22日(水) 6月10日(水)~11日(木) 7月22日(水)~23日(木) 8月26日(水)~27日(木) 9月29日(火)~30日(水) 11月11日(水)~12日(木) 12月2日(水)~3日(木) 令和9年2月17日(水)~18日(木) 3月3日(水)~4日(木) | 2日間 ×9回 | 中央電気倶楽部 (大阪市北区堂島浜2-1-25) | 各回127名 計1,143名 | 会 員 19,800円 一 般 24,200円 | 各開催月の 3カ月前 |
| | 低圧電気取扱者 労働安全衛生特別教育講習会 | 5月28日(木) 8月19日(水) 11月26日(木) 令和9年2月9日(火) | 1日間 ×4回 | | 各回96名 計384名 | 会 員 9,680円 一 般 12,100円 | 各開催月の 3カ月前 |
| | 電気工事作業指揮者 安全教育講習会 | 6月24日(水) 令和9年1月19日(火) | 1日間 ×2回 | | 各回28名 計56名 | 会 員 9,790円 一 般 12,320円 | 令和8年3月 令和8年10月 |
| 高圧ケーブル工事 | 技術講習会・検定試験 (新規) | 10月13日(火)~14日(水) 10月15日(木)~16日(金) 10月19日(月)~20日(火) 10月21日(水)~22日(木) | 2日間 ×4回 | 関西電力アカデミー 茨木研修センター (大阪府茨木市清水2丁目) | 各回40名 計160名 | 73,700円 | 令和8年7月 |
| | 技術講習会・検定試験 (更新) | 4月6日(月)、7日(火)、8日(水)、 9日(木)、10日(金) | 1日間 ×5回 | 中央電気倶楽部 (大阪市北区堂島浜2-1-25) | 各回134名 計670名 | 13,970円 | 令和8年1月 |

※ 開催日、会場、案内開始日については、変更する場合があります。

Ⅲ. 講習会お申込方法

ウェブサイトからのお申し込み

近日開講予定の講演会・講習会については→



日本電気協会関西支部ホームページトップ



近日開催予定の講習会・講演会

希望のコースをクリック

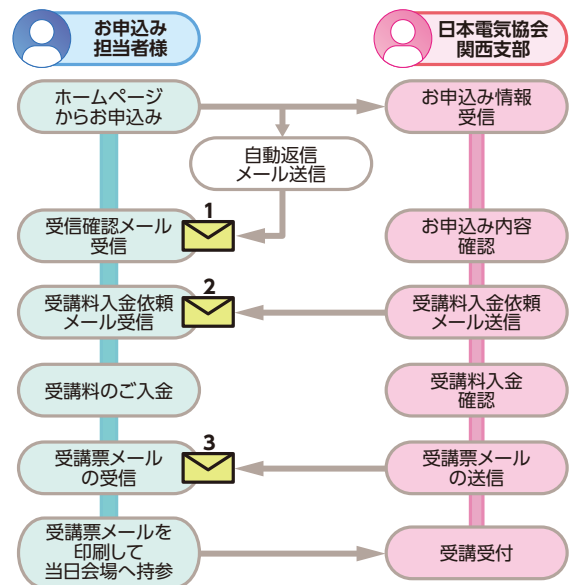
1. ホームページトップの「近日開催予定の講習会・講演会」から希望する講習会を選択して下さい。
2. お申込みフォームから、所定事項を入力し送信して下さい。初めてのの方は、ホームページトップにある「お申込み方法」をご覧ください。
3. お申込み後、すぐに「受信確認メール」をお送りします。
4. お申込み内容を確認させて頂き、「受講料入金依頼メール」をお送りします。
5. 受講料入金確認後、受講票をメールにてお送りします。
6. 受講票メールを印刷して頂き、受講当日ご持参下さい。

出張講習会のご案内

各企業・団体からのご要望に応じて、電気技術・知識に関する講習会を各企業・団体の指定会場に向向いて、開催する「出張講習会」も承ります。ご希望の講習などがありましたら、当協会までご相談お問合せください。

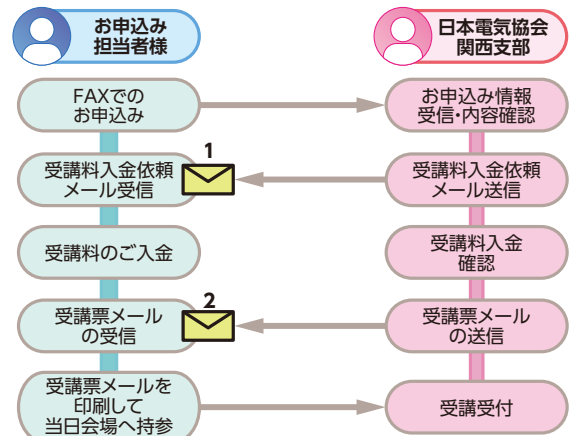
(講習会例:内線規程講習会 等)

各企業・団体のご要望に応じたカリキュラムとすることも可能です。



FAXでのお申込み

1. ホームページトップの「近日開催予定の講習会・講演会」から希望する講習会を選択して下さい。
2. お申込み用紙(FAX様式)をダウンロードして頂き、FAXにてお申し込み下さい。
3. お申し込み内容を確認させて頂き、「受講料入金依頼メール」をお送りします。
4. 受講料入金確認後、受講票をメール又は郵送にてお送りします。
5. 受講当日、受講票をご持参下さい。



IV. 講習会場のご案内

1・2・4の会場には駐車場はありません。車での来場はご遠慮ください。

1. 中央電気倶楽部(日本電気協会 関西支部)

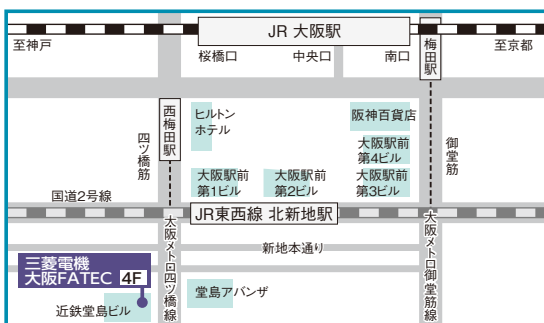
住所 大阪市北区堂島浜2-1-25



- JR大阪駅 桜橋口より徒歩12分
- JR東西線北新地駅より徒歩6分
- 大阪メトロ四ツ橋線西梅田駅より徒歩6分
(堂島地下街南詰C-93出口を出る)
- 京阪中之島線渡辺橋駅より徒歩5分

2. 三菱電機大阪FAテクニカルセンター

住所 大阪市北区堂島2-2-2 近鉄堂島ビル4F



- JR大阪駅 桜橋口より徒歩約7分
- 阪急 梅田駅より徒歩約15分
- 大阪メトロ四ツ橋線 西梅田駅より徒歩約3分
- JR東西線 北新地駅より徒歩約3分

3. 関西電力グループアカデミー 茨木研修センター

住所 大阪府茨木市清水2-5-5



- JR茨木駅発阪急バス阪急石橋行または小野原行に乗り、関電学園下車
- 阪急石橋駅発阪急バスJR茨木行に乗り、関電学園下車

4. 関西電気保安協会人財開発センター

住所 大阪市都島区内代3-5-6



- 大阪メトロ谷町線 野江内代より徒歩7分
関目高殿より徒歩12分
- 大阪メトロ今里筋線 関目成育より徒歩15分
- 京阪本線 野江より徒歩15分
関目より徒歩16分
- JRおおさか東線 JR野江より徒歩12分

 一般社団法人 日本電気協会 関西支部

〒530-0004 大阪市北区堂島浜2丁目1番25号 TEL. 06-6341-5096 FAX. 06-6341-7639

ホームページ <http://www.jea-kansai.jp/>