

令和6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6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25日(火)	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 7,480円 協賛団体 8,800円 一 般 9,680円	令和6年3月	テキスト代 別途必要	
	高圧受電設備保全講習会 (機器保全)	7月 2日(火)	1日間 (一財)関西電気保安協会 人材開発センター(別館) (大阪市西区北堀江3-1-16)	24名	会 員 9,020円 協賛団体 10,230円 一 般 11,110円	令和6年4月		
	内線規程講習会	7月 3日(水)	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 7,480円 協賛団体 8,800円 一 般 9,680円	令和6年4月	テキスト代 別途必要	
	太陽光発電技術講習会	7月18日(木)	半日間	28名	会 員 7,590円 協賛団体 8,800円 一 般 9,680円	令和6年4月		
	インバータ講習会	10月 8日(火) 10月 9日(水) 10月10日(木)	1日間 ×3回	三菱電機FA テクニカルセンター (大阪市北区堂島2-2-2)	各回9名 計27名	会 員 9,020円 協賛団体 10,230円 一 般 11,110円	令和6年7月	
	自家用電気工作物保安管理 規程講習会	11月 6日(水)	半日間	28名	会 員 5,720円 協賛団体 6,380円 一 般 6,930円	令和6年8月	テキスト代 別途必要	
	高圧受電設備保全講習会 (保護協調図作成)	11月 7日(木)	1日間	28名	会 員 7,150円 協賛団体 7,920円 一 般 8,470円	令和6年8月		
	シーケンサ基礎講習会	12月 3日(火) 12月 4日(水) 12月 5日(木)	1日間 ×3回	三菱電機FA テクニカルセンター (大阪市北区堂島2-2-2)	各回14名 計42名	会 員 9,020円 協賛団体 10,230円 一 般 11,110円	令和6年9月	
	高圧受電設備規程講習会	12月10日(火) 12月11日(水)	2日間	28名	会 員 12,100円 協賛団体 14,740円 一 般 16,390円	令和6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7年 1月16日(木)	1日間	28名	会 員 7,480円 協賛団体 8,800円 一 般 9,680円	令和6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7年1月または2月で調整中	1日間	28名	会 員 9,020円 協賛団体 10,230円 一 般 11,110円	令和6年10月		
	高調波抑制対策技術指針講習会	令和7年 2月4日(火)	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 7,480円 協賛団体 8,800円 一 般 9,680円	令和6年11月	テキスト代 別途必要
	電気関係法規講習会	令和7年 2月18日(火)	1日間	28名	会 員 7,480円 協賛団体 8,800円 一 般 9,680円	令和6年11月	テキスト代 別途必要	
	系統現象講習会	令和7年 3月4日(火)	1日間	18名	会 員 9,020円 協賛団体 10,230円 一 般 11,110円	令和6年12月		
高圧受電設備機器選定講習会	令和7年 3月13日(木)	1日間	28名	会 員 9,020円 協賛団体 10,230円 一 般 11,110円	令和6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) 5月11日(土) 5月19日(日) (下期) 10月 5日(土) 10月 6日(日)	2日間 ×2回	各回18名 計36名	会 員 13,970円 協賛団体 15,070円 一 般 15,620円	令和6年2月 令和6年7月		
	第二種電気工事士技能試験 合格直前講習会	(上期) 6月22日(土) 6月23日(日) (下期) 11月 9日(土) 11月10日(日)	2日間 ×2回	各回12名 計24名	会 員 26,950円 協賛団体 29,040円 一 般 30,250円 (教材費を含む)	令和6年3月 令和6年8月		
	第一種電気工事士筆記試験 合格直前講習会	9月 7日(土) 9月 8日(日) 9月14日(土)	3日間	18名	会 員 17,490円 協賛団体 18,920円 一 般 19,910円	令和6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22日(土) 6月23日(日) (下期) 11月 9日(土) 11月10日(日)	2日間	各回12名 計24名	会 員 31,020円 協賛団体 33,330円 一 般 34,540円 (教材費を含む)	令和6年3月 令和6年8月		
	電験三種基礎講座 <電気数学>	4月20日(土)	1日間	24名	会 員 5,280円 協賛団体 6,380円 一 般 6,930円	令和6年1月	指定テキスト 必要	
	電験第二種合格直前講習会	<理論> 6月 8日(土) <電力> 6月29日(土) <機械> 7月 6日(土) <法規> 7月20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 5,060円 協賛団体 6,380円 一 般 7,040円	令和6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 7日(土) <電磁気> 12月14日(土) <電気回路> 12月21日(土) <直流機同期機> 令和7年1月11日(土) <変圧器誘導機> 令和7年1月18日(土) <自動制御> 令和7年2月 1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 5,500円 協賛団体 6,490円 一 般 6,930円	令和6年9月	電気数学に ついては、 指定テキスト 必要	
	技術士基礎講座	8月24日(土)	半日間	Zoomのみ	30名	会 員 5,500円 協賛団体 6,490円 一 般 6,930円	令和6年5月	

※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6年6月25日(火)
● 講習会場	中央電気倶楽部
● 定員	28名
● 受講料	会 員 7,480円
	協賛団体 8,800円
	一 般 9,680円

(テキスト代が別途必要です。)

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6年7月2日(火)
	(一財)関西電気保安協会 人材開発センター別館
● 講習会場	24名
● 定員	会 員 9,020円
● 受講料	協賛団体 10,230円
	一 般 11,110円

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6年7月3日(水)
● 講習会場	中央電気倶楽部
● 定員	28名
● 受講料	会 員 7,480円
	協賛団体 8,800円
	一 般 9,680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6年7月18日(木)
● 講習会場	中央電気倶楽部
● 定員	28名
● 受講料	会 員 7,590円
	協賛団体 8,800円
	一 般 9,680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6年10月8日(火)・9日(水)・10日(木)
● 講習会場	三菱電機大阪FAテクニカルセンター
● 定員	各回9名 計27名
● 受講料	会 員 9,020円
	協賛団体 10,230円
	一 般 11,110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6年11月6日(水)
● 講習会場	中央電気倶楽部
● 定員	28名
● 受講料	会 員 5,720円
	協賛団体 6,380円
	一 般 6,930円

(テキスト代が別途必要です。)

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6年11月7日(木)
● 講習会場	中央電気倶楽部
● 定員	28名
● 受講料	会 員 7,150円
	協賛団体 7,920円
	一 般 8,470円



シーケンス基礎講習会

初めてシーケンス制御を学ぶ方を対象にリレー・シーケンス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スを用いてシーケンス制御及びシーケンスの基礎について、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6年12月3日(火)・4日(水)・5日(木)
● 講習会場	三菱電機大阪FAテクニカルセンター
● 定員	各回14名 計42名
● 受講料	会 員 9,020円 協賛団体 10,230円 一 般 11,110円

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6年12月10日(火)～11日(水)
● 講習会場	中央電気倶楽部
● 定員	28名
● 受講料	会 員 12,100円 協賛団体 14,740円 一 般 16,390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7年1月16日(木)
● 講習会場	中央電気倶楽部
● 定員	28名
● 受講料	会 員 7,480円 協賛団体 8,800円 一 般 9,680円

(テキスト代が別途必要です。)

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7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 9,020円 協賛団体 10,230円 一 般 11,110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7年2月4日(火)
● 講習会場	中央電気倶楽部
● 定員	28名
● 受講料	会 員 7,480円 協賛団体 8,800円 一 般 9,680円

(テキスト代が別途必要です。)

電気関係法規講習会

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7年2月18日(火)
● 講習会場	中央電気倶楽部
● 定員	28名
● 受講料	会 員 7,480円 協賛団体 8,800円 一 般 9,680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7年3月4日(火)
● 講習会場	中央電気倶楽部
● 定員	18名
● 受講料	会 員 9,020円 協賛団体 10,230円 一 般 11,110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7年3月13日(木)
● 講習会場	中央電気倶楽部
● 定員	28名
● 受講料	会 員 9,020円 協賛団体 10,230円 一 般 11,110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、技術士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6年 5月11日(土)・19日(日)
(下期) 令和6年10月 5日(土)・ 6日(日)
- 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 13,970円
協賛団体 15,070円
一 般 15,620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6年9月7日(土)・8日(日)・14日(土)
- 講習会場 中央電気倶楽部
- 定員 18名
- 受講料 会 員 17,490円
協賛団体 18,920円
一 般 19,910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6年6月22日(土)・23日(日)
(下期) 令和6年11月9日(土)・10日(日)
- 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 26,950円
協賛団体 29,040円
一 般 30,250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6年 6月22日(土)・23日(日)
(下期) 令和6年11月 9日(土)・10日(日)
- 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 31,020円
協賛団体 33,330円
一 般 34,540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6年4月20日(土)
- 講習会場 中央電気倶楽部
- 定員 24名
- 受講料 会 員 5,280円
協賛団体 6,380円
一 般 6,930円
(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6年6月 8日(土)
(電力) 令和6年6月29日(土)
(機械) 令和6年7月 6日(土)
(法規) 令和6年7月20日(土)
- 講習会場 中央電気倶楽部
- 定員 各科目 24名
- 受講料 1科目(1日)当たり
会 員 5,060円
協賛団体 6,380円
一 般 7,040円
(指定テキストが必要です。)

技術士基礎講座

- 講習日程 令和6年8月24日(土)
- 講習会場 Zoomのみで実施
- 定員 30名
- 受講料 会 員 5,500円
協賛団体 6,490円
一 般 6,930円



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に義務づけています。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6年 4月23日(火)～24日(水)
令和6年 6月12日(水)～13日(木)
令和6年 7月24日(水)～25日(木)
令和6年 8月28日(水)～29日(木)
令和6年 9月25日(水)～26日(木)
令和6年11月13日(水)～14日(木)
令和7年 1月22日(水)～23日(木)
令和7年 2月19日(水)～20日(木)
令和7年 3月 5日(水)～ 6日(木)

● 講習会場

中央電気倶楽部

● 定員

各回 107名

● 受講料

会 員 18,150円

一 般 22,440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に義務づけています。本講習会は、低圧電気取扱者に対し事業者によって、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6年 5月29日(水)
令和6年 8月21日(水)
令和6年11月27日(水)
令和7年 3月11日(火)

● 講習会場

中央電気倶楽部

● 定員

各回 96名

● 受講料

会 員 8,910円

一 般 11,220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、毎年多くの作業者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、事業者によって実施します。

● 講習日程

令和6年 6月26日(水)
令和6年11月28日(木)
令和7年 2月27日(木)

● 講習会場

中央電気倶楽部

● 定員

各回28名

● 受講料

会 員 9,020円

一 般 11,440円

電験二種基礎講座

● 講習日程
〈電気数学〉 令和6年12月 7日(土)
〈電磁気〉 令和6年12月14日(土)
〈電気回路〉 令和6年12月21日(土)
〈直流機同期機〉 令和7年 1月11日(土)
〈変圧器誘導機〉 令和7年 1月18日(土)
〈自動制御〉 令和7年 2月 1日(土)

● 講習会場

中央電気倶楽部

● 定員

各科目 24名

● 受講料

会 員 1科目(1日当たり) 5,500円

協賛団体 1科目(1日当たり) 6,490円

一 般 1科目(1日当たり) 6,930円

(電気数学については指定テキストが必要です。)

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6年10月15日(火)～16日(水)
令和6年10月17日(木)～18日(金)
令和6年10月21日(月)～22日(火)
令和6年10月23日(水)～24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

71,500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	4月23日(火)~24日(水) 6月12日(水)~13日(木) 7月24日(水)~25日(木) 8月28日(水)~29日(木) 9月25日(水)~26日(木) 11月13日(水)~14日(木) 令和7年 1月22日(水)~23日(木) 2月19日(水)~20日(木) 3月 5日(水)~ 6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107名 計963名	会 員 18,150円 一 般 22,440円	各開催月の 3ヵ月前
	5月29日(水) 8月21日(水) 11月27日(水) 令和7年 3月11日(火)	1日間 ×4回		各回96名 計384名	会 員 8,910円 一 般 11,220円	各開催月の 3ヵ月前
	6月26日(水) 11月28日(木) 令和7年 2月27日(木)	1日間 ×3回		各回28名 計84名	会 員 9,020円 一 般 11,440円	令和6年 3月 令和6年 8月 令和6年11月
高圧ケーブル工事	10月15日(火)~16日(水) 10月17日(木)~18日(金) 10月21日(月)~22日(火) 10月23日(水)~24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	71,500円	令和6年7月
	4月8日(月)、9日(火)、10日(水)、 11日(木)、12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128名 計640名	13,310円	令和6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

近日開催予定の講演会・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

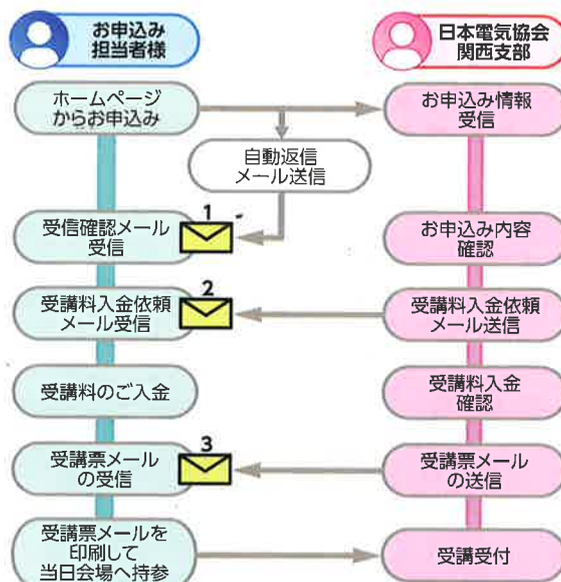
1. ホームページトップの「近日開催予定の講習会・講演会」から希望する講習会を選択して下さい。
2. お申込みフォームから、所定事項を入力し送信して下さい。
初めの方は、ホームページトップにある「お申込み方法」をご覧ください。
3. お申込み後、すぐに「受信確認メール」をお送りします。
4. お申込み内容を確認させて頂き、「受講料入金依頼メール」をお送りします。
5. 受講料入金確認後、受講票をメールにてお送りします。
6. 受講票メールを印刷して頂き、受講当日ご持参下さい。

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いて、開催する「出張講習会」も承ります。
ご要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。

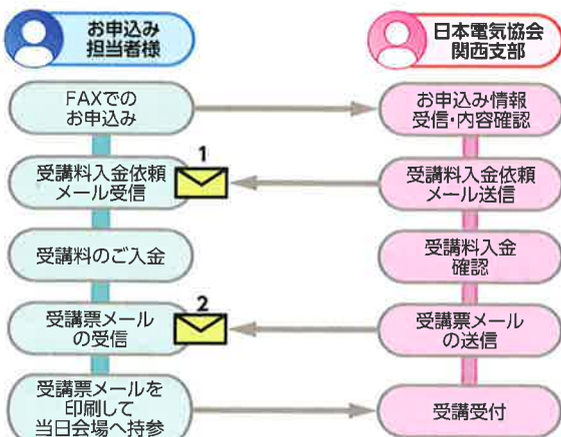
(講習会例:内線規程講習会 等)

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
- 大阪メトロ四つ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

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

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
- 大阪メトロ四つ橋線 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

4. 関西電気保安協会人財開発センター別館

住所 大阪市西区北堀江3-1-16 牧野ビル8F



- 大阪メトロ四つ橋線 四つ橋駅(4番出口)より徒歩7分
- 大阪メトロ長堀鶴見緑地線 西大橋駅(3番出口)より徒歩3分
- 大阪メトロ千日前線、長堀鶴見緑地線 西長堀駅(2番出口)より徒歩3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/>