

「H28 電験二種基礎講座Ⅱ〈直流機、同期機・変圧器、誘導機・送電・自動制御〉」のご案内

(一社)日本電気協会関西支部

電験三種から電験二種へのステップアップのための基礎講座を開催します。電験二種の学習で多くの方が一番困っていると言われる電磁気の基本や理論、機械科目のうち計算問題の出題が多い、内容についての基礎的な講義を実施します。受講ご希望の方は、下記によりお申込みをお願いします。(模擬問題、予想問題は、実施しません。)

記

1. 日 時 直流機・同期機 平成29年1月21日(土) 9:30~16:00
変圧器・誘導機 平成29年2月4日(土) 9:30~16:00
送電 平成29年2月18日(土) 9:30~16:00
自動制御 平成29年2月25日(土) 9:30~16:00
2. 会 場 一般社団法人日本電気協会関西支部会議室(中央電気倶楽部 4階(大阪市北区堂島浜2丁目1-25))
3. 内 容 変圧器、誘導機などの機械、電力科目の計算問題の基礎を解説します。
(模擬問題、予想問題は、実施しません。)
4. 講 師 (一社)日本電気協会関西支部 講師(第1種電気主任技術者)
5. 定 員 各20名
(注)定員超過の場合は、当協会のホームページでお知らせしますので、ご確認ください。
6. 受 講 料 1日1科目当たり

会員(日本電気協会関西支部会員)	協賛団体(注)	一般
4,000円	4,400円	4,600円

(注)協賛団体:(一社)関西電気管理技術者協会、(公社)日本電気技術者協会関西支部、関西電気工事工業会、京都府電気工事工業協同組合、兵庫県電気協会、滋賀県電気協会、奈良県電気協会、和歌山県電気協会
7. テキスト ・第3種から第2種へ「電験2種電気数学」(電気書院・紙田 公著)
・「電験二種 計算の攻略」(OHM社・菅原秀雄著)
上記、テキストを使用しますので各自でご用意ください。
8. 申込方法 下記の方法でお申込み下さい。入金を確認でき次第「受付完了」とし、受講票をEメールにて送信または郵送致します。
①ホームページからのお申し込み (<http://www.jea-kansai.jp/>)
近日開催予定の講習会・講演会から、該当する講習会を選択し、必要事項を入力し送信してください。
②FAX・郵送での申し込み(申込様式(PDF)をホームページからダウンロードして下さい。)
近日開催予定の講習会・講演会から、該当する講習会を選択し、必要事項を記入して送信または送付してください。
FAX:06-6341-7639 (Tel:06-6341-5096)
郵送先:〒530-0004 大阪市北区堂島浜2-1-25 (一社)日本電気協会関西支部 技術部
9. 振込先 三菱東京UFJ銀行 堂島支店 普通口座 No.0015003
(一社)日本電気協会関西支部
①振込手数料はお客さま負担とさせていただきます。
②お振り込み後10日以内に受講票(定員超過の場合はお断りのお願い)が未着の場合はご連絡下さい。
③お振り込みいただいた受講料の返金は応じかねますので、恐れ入りますが受講者の交代をお願いします。
交代者のお名前の連絡をお願いします。
④請求書・領収書の発行は省略しております。必要な場合は返信用封筒に82円切手を貼り封書でお申し込み下さい。
なお、請求書発行から入金までの期限は10日間とさせていただきます。
10. 主 催 (一社)日本電気協会関西支部 HP:<http://www.jea-kansai.jp/>
11. 協賛団体 (一社)関西電気管理技術者協会、(公社)日本電気技術者協会関西支部、京都府電気工事工業協同組合、関西電気工事工業会、兵庫県電気協会、滋賀県電気協会、奈良県電気協会、和歌山県電気協会