

平成29年度 電験三種基礎講座〈電気数学〉のご案内

主催 (公社)日本電気技術者協会 中国支部 共催 (一社)日本電気協会 中国支部

第三種電気主任技術者試験(電験三種)は合格率が10%以下の難関試験です。
本講座は、電験三種資格取得に役立つ基礎知識である『電気数学』をわかりやすく解説するもので、昨年新しく開講したものです。電験三種を初めて受験される方、あらためて基礎を固めて再チャレンジされる方など、ぜひ多数の方々に受講していただきますようご案内申し上げます。

記

開催日時および会場

- 日時 平成29年5月13日(土) 9:30~16:45
- 場所 広島県情報プラザ 2F 第一研修室〔開催場所の詳細は会場案内図参照〕

講習会スケジュール

時間	科目
9:30~9:35	オリエンテーション
9:35~12:00	計算の基礎 ・ベクトルと行列, 因数分解 ・一次/二次方程式, 連立方程式 ・指数/対数
12:00~13:00	(昼休憩) 昼食は各自でご準備下さい。
13:00~15:00	三角関数
15:00~16:45	交流と複素数 ・複素数計算(交流電圧とベクトル, 複素電圧・複素電力) 質疑応答

講師

広島工業大学教授 久保川 淳司 氏

受講料

※テキスト代を含む(今年是对数科目の追加と例題を多く盛り込んでいます)

- 技術者協会会員 : 3,000円 (準会員・維持会員の社員)
○一般 : 5,000円 (会員以外)
○共催団体 : 3,000円
○学生 : 2,000円

募集人員

50名 (定員になり次第, 締切ります)

お申込み要領

項目	要領
インターネットでのお申込み	日本電気技術者協会 中国支部のホームページからお申込みいただけます。 http://www.jea-chugoku.jp/gizyutu/
FAX・郵送での申込み	裏面の「申込書」に必要事項を明記のうえ, 送信またはご送付ください。
受講料のお支払い	申込受付後, 受講票と振込用紙を送付いたしますので, 受講料のお振込みをお願いいたします。
領収書について	郵便局の振込受領証をもってかえさせていただきます。

(注)振込み後の、受講料返金のお取り扱いはいたしませんので予めご了承の上、お申込みください。

会場のご案内図



所在地: 〒730-0052
広島市中区千田町3-7-47

◇JR広島駅 方面から◇

・広島バス(21-2号線宇品線)で「広島港, プリンスホテル(ベイシティ経由)」行きに乗車し「広島県情報プラザ前」で下車

・路面電車(宇品港行き紙屋町経由)「広電本社前」下車 西方面へ500m

FAX・郵送での申込みは
裏面をご覧ください

平成29年度 電験三種基礎講座〈電気数学〉申込書

[平成29年5月13日 広島県情報プラザ]

お申込み先

《郵送の場合》 〒730-0041
広島市中区小町4-33 中電ビル2号館
(公社)日本電気技術者協会 中国支部 木村 宛

《FAXの場合》 082-246-3338

ふりがな		
氏名		
受講票の送付先 (○印)	<input type="radio"/> 自宅	<input type="radio"/> 会社 <small>会社へ送付希望の方は宛先を指定してください。</small> <input type="radio"/> 受講者 <input type="radio"/> 担当者 ()
	□□□ - □□□□	
当日連絡可能な 電話番号	TEL ()	-

会員区分	会社名・団体名(所属含む)	会員以外
<input type="radio"/> 会員 (準会員・維持会員)		<input type="radio"/> 一般
<input type="radio"/> 共催団体 (一社)日本電気協会		<input type="radio"/> 学生

※記入上の注意事項※

- 受講者確認・受講票送付時に使用いたしますので、楷書で正確にご記入ください。
- FAXでお申込みされる方は、送信時表・裏をよく確認され『空FAX』にならないよう注意してください。
- 複数でお申込みをしていただける方は、本申込書をコピーして使用してください。
- 申込書にご記入頂いた個人情報は、本目的以外には使用いたしません。

お問い合わせ先 TEL 082-243-5028