



第三種電気主任技術者 科目合格対策(理論)(1)(2)



***** 資格取得を目指す方へ *****

理論は資格取得への要です。

- ・法的に選任できる業務範囲が広がり、受電電圧7,000V以下の事業場や、発電設備などで活躍できます。
- ・資格手当や報酬アップの機会が増加します。

日程	(1)令和8年 4/5(日), 8(水), 10(金), 12(日), 15(水), 17(金) (2)令和8年 4/19(日), 22(水), 24(金), 26(日), 29(水祝)	
	講習時間 平日:18:30~20:55, 日祝:9:30~15:20	
講習内容	(1)	電気回路 オームの法則、キルヒホッフの法則、その他 直流回路・交流回路の基本概念と問題。
	(2)	電気回路、三相交流回路の計算 電磁気学 クーロンの法則、ガウスの法則、電界・磁界の基本概念 電磁誘導、フレミングの法則 計器の原理と誤差 電力・電圧・電流の測定方法
※(1)(2)は連続性をもった講習内容となります。講習の進捗によって(1)(2)の学習項目は前後する場合があります		
担当講師	関 講師	
定員	40 名	
受講対象者	電気関係の仕事に従事し、今年度以降当該試験を受験する方	
使用教科書	電験3種 ニューこれだけシリーズ これだけ理論(改訂2版)	
受講料	一括申し込み3,200円, (1) 1,600円, (2) 1,600円	
追加募集期限	令和8年2月26日(木) 先着順	

● 申し込み方法

- インターネット（電子申請）でのお申込みは「LoGoフォーム」でのお申込みとなります。申込方法フォーム
<https://logoform.jp/form/tmgform/1405321>



- 応募が定員を超えた場合、抽選となります。

受講内定の方には、別途郵便でお手続き方法や納付書等を送付いたします。

- 申込方法についての詳細は下記WEBページをご確認ください。

https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/carr_up/#moshikomi

● 授業料等の支払い（納付期限までにお支払いください）

- 金融機関（窓口・ATM）にて、納付書により授業料等をお支払いください。
- コンビニエンスストアでの支払いはできません。
- 一度お支払いいただいた授業料等は、お返しできません。お支払い前によくご確認ください。
- 教科書については、指定教科書を各自でご購入いただきます。

● 留意事項

- 現在働いている方（派遣・契約社員、パート等を含む）で、都内に在住または在勤の方が受講対象になります。
- お申込みの際にご記入いただく個人情報は、講習の実施事務以外には使用いたしません。
- 危険作業の実習等では制約がある場合があります。様々な観点で配慮が必要な方は、事前にキャリアアップ講習担当にご相談ください。（手話通訳が必要な方は事前にご相談ください。）



キャリアアップ講習(約600コース)

主に中小企業で働いている方を対象に実施している
スキルアップや資格試験受験対策等のための短期講習です

資格試験対策・技能検定対策講習やオンライン講習も多数実施しております。
ぜひご活用ください。

申込先・実施会場

住所 〒120-0005 東京都足立区綾瀬5-6-1

宛名 東京都立城東職業能力開発センター キャリアアップ講習担当

TEL (03)3605-6162

受付時間 火～金9:00-20:00, 土日祝 9:00-16:00

月曜日は休業日(月曜日が祝日の場合は翌平日が休業日)

年未年始(12/29～1/3)

アクセス ● 東京メトロ千代田線・JR常磐線 綾瀬駅 徒歩 8 分

● つくばエクスプレス 青井駅 徒歩12分

※ ご来場には、電車・バス等の公共交通機関をご利用ください。

