

自宅なのに、  
仲間がいる。

みなさんの前では躊躇してしまうような質問もオンライン（十数名）で伝えられるので安心して授業が受けられています。

オンラインLIVEはライブと通信の良いとこどりで、もやもやがすぐ解消されるのでとてもありがたいです！

※画像はイメージです。 ※Schoo Swing、Schoo SwingのロゴはSchoo Inc.の商標です。



第二種

## 学科試験(CBT／筆記)対策コース

下期  
目標

## オンラインライブ通信講座〈アーカイブフォロー標準装備〉

オンラインライブ受講専用サイト「Schoo Swing」を使って講義をリアルタイムで配信。  
受講生は「なるほど!」「もやもや…」ボタンや投稿機能などを使いながら、  
講師は受講生の反応を見ながら、講師と受講生がつながることができる参加型通信講座です。

講師・受講生が  
リアルタイムに  
つながる!

受講生のみなさんは、リアクションや質問をリアルタイムに操作でき、講師とコミュニケーションを取りながら、学習を進めることができます。



通信学習でも  
学習ペースが  
つかみやすい!

通信学習のデメリット「孤独感」も解消でき、講義日程に沿って学習が進むので、学習ペースがつかみやすい受講メディアです。



欠席した際も安心!  
講義は、  
終了後すぐに  
アーカイブ配信!

講義は、終了後すぐにアーカイブ配信されるため、欠席した際も安心です。



講義中の質問は  
出席者全員で  
共有・解決!

他の受講生が質問した内容は、自分も知りたいと思うこともあるはず。講義中に受けた質問は受講生みんなでも共有します。

※すべての質問に対応できない場合もございます。



自宅なのに、講師が個別サポート。



第二種

技能試験対策コース  
オンラインライブ通信講座

申込受付中!

詳細はTAC電気工事士講座HPにてご確認ください。





第二種

学科試験 (CBT／筆記) 対策コース

オンラインライブ通信講座  
アーカイブフォロー標準装備

受講期限 (Web視聴期限等)  
2025年12月31日

リアクションボタンで理解度を共有、講師が反応を見ながら講義をするので理解が深まる！

投稿機能を使って質問 OK！疑問点はみんなで共有・解決！

アーカイブフォロー標準装備で欠席しても安心！

教材は書店で大好評の  
「みんなが欲しかった！」  
シリーズを使用



【オンラインライブ担当】  
とくなが ともあき  
徳永 智明 講師



〈講義配信形式〉

オンラインライブ講義/  
アーカイブフォロー/オンデマンド動画  
▶オンラインライブ受講専用サイト Schoo Swing

当チラシ下部「受講の流れ③」のSchoo Swingにアカウント登録が完了後、同システムにて記載の日程に沿ってご受講いただけます。

- オンラインライブ講義：記載の日時にリアルタイム配信で受講
- アーカイブフォロー：オンラインライブ講義終了後に順次視聴可能
- オンデマンド動画：事前に収録した講義動画を配信開始日以降視聴可能

〈その他サービス〉

ミニテスト/過去本試験問題演習/  
質問メール等  
▶TAC受講生サイト TAC WEB SCHOOL

当チラシ下部「受講の流れ②」TAC WEB SCHOOLでマイページ登録が完了後、同システムにてご利用いただけるフォローサービスです。

詳細はHPにてご確認ください。

カリキュラム

学科試験 (CBT／筆記) 対策コース			
項 目	オンラインライブ講義日程		教材発送開始日
はじめに (試験概要・学習のポイント 等)	第 1 回 9:30～12:30	9/ 7(日)	教材発送: 6/ 6(金)  オンデマンド動画 (確認問題解説) 配信開始日: 9/ 7(日)
配線図 (1)			
配線図 (2)			
電気機器と器具 (1)	第 2 回 13:30～16:30		
電気機器と器具 (2)			
保安に関する法令	第 3 回 9:30～12:30		
電気工事の施工方法 (1)			
電気工事の施工方法 (2)			
検査方法	第 4 回 13:30～16:30		
電気工事の基礎理論 (1)			
電気工事の基礎理論 (2)			
配電理論と配線設計 (1)	第 5 回 9:30～12:30	9/15(月・祝)	※アーカイブフォローは オンラインライブ講義 終了時から順次視聴 可能です  ※ Web 視聴期限: 2025 年 12 月 31 日
配電理論と配線設計 (2)			
複線図 (1)			
複線図 (2)			
確認問題 (演習1時間／解説1時間) ※自習用	解説はオンデマンド動画で視聴		

質問制度

▶質問メール: 20回 (別途、オンラインライブ講義中の質問投稿が可能 ※すべての質問に対応できない場合もございます)

受講料

コース名	オンラインライブ通信講座 (クラスNo.: W3) アーカイブフォロー標準装備	
	コースNo.	受講料 (税込)
学科試験 (CBT／筆記) 対策コース 教科書&問題集付き	252-040	¥17,000
学科試験 (CBT／筆記) 対策コース [再受講割引] ※1 教科書&問題集付き	252-047	¥12,500

- ※受講料には、教材費・消費税が含まれます。
- ※入会金¥10,000 (税込) は免除となります [入会金不要コース (オプション講座) を除く]。
- ※TAC取扱代理店 (大学生協・書店等) 割引、NEXT割引、日商簿記ステップアップ割引、株主優待割引がご利用いただけます (割引の併用は不可)。
- ※e受付 (インターネット申込) ではご利用いただける割引制度を一部に限らせていただいております。割引申込の利用条件等詳細は、e受付サイト (https://ec.tac-school.co.jp/) の「割引について」をご確認ください。
- ※TAC申込規約、HP記載の受講ガイド・各種規定、個人情報の取扱いをご確認の上、お申込みください。
- ※第二種 電気工事士学科試験 (CBT／筆記) 対策コース オンラインライブ通信講座には教科書&問題集なしコースもございます。

- ※1 【再受講割引対象者について】過去「第二種 学科 (筆記) 試験対策」「第二種 学科 (筆記) + 技能試験対策」 (オプション講座を除く) 受講者。他の割引との併用はできません。
- TAC受付窓口、郵送申込みの際は必要書類 (過去受講時会員登録) を窓口提示もしくは郵送封筒に同封してください。e受付にてお申込みされる際は対象者の方はe受付にログインすることで再受講割引受講料にてお申込みいただけます。

オンラインライブ通信講座の特長・フォロー制度・受講までの流れなど  
詳細はHPでご確認ください



- 受講の流れ
- ① 申込手続き完了&会員登録受取り
  - ② TAC WEB SCHOOLでマイページ登録
  - ③ Schoo Swingにアカウント登録
  - ④ TACから教材が届く (①から約1週間)  
※初回講義配信日 (9/7) までに教材を受け取るためには、1週間以上前までにお申込み手続きを完了してください。
  - ⑤ 受講開始

- 準備する物
- 視聴端末 (パソコンでの視聴を推奨)
  - インターネット環境

注意事項

- 申込前
- ・申込手続き前に、使用するアプリケーション (TAC WEB SCHOOL、Schoo Swing) の動作環境の確認を必ずご自身でおこなってください。
  - ・アプリケーション使用に必要な機器・ダウンロード等の通信費は、お客様負担とします。
  - ・アプリケーション等の外部サービスを利用した場合における講座運営または障害等の定は、TAC申込規約7.【講座運営について】、8.【オンライン受講システムについて】を準用するものとします。また、本事項に定めがない事項は、TAC申込規約の定めに基づくとします。
  - ・Schoo Swingの視聴端末はパソコンをご用意ください。スマートフォン・タブレット端末をお使いの場合はアプリケーションの一部機能に制限がかかります。

- 申込後
- ・申込後すぐに (翌日を目途に) TAC WEB SCHOOLでマイページ登録をおこなってください。Schoo Swingのログインに関するご案内、ご利用方法等もマイページおよびマイページ登録メールアドレスを通じて6/10 (火) 以降順次お知らせします。
  - ・登録メールアドレスは、キャリアメール以外のアドレスの登録を推奨します。
  - ・すでにマイページ登録済みの方も、申込後すぐにご登録のメールアドレスを最新のものに更新してください。
  - ・講座の進行を妨げる行為や他の受講生への迷惑が生じていると当社が判断した場合には、強制退席をおこなう場合がございます。これによりお客様に生じた不利益については、当社では責任を負いかねます。



動作環境の  
確認はこちら



TAC電気工事士講座のパンフレットのご請求・お問い合わせはこちらから

通話無料

0120-509-117

月～金/10:00～19:00 土日祝/10:00～17:00 ※営業時間変更の場合がございます。詳細はHPにてご確認ください。

https://www.tac-school.co.jp/

スマホで  
かんたん申込み!



資格の学校  
TAC

チラシ有効期限: 2025年12月31日 (水)

355-0903-1006-13