

第二種電気工事士【学科】

令和8年(2026年度) 関西電気工事工業協同組合 電気工事士国家試験対策講習会



・第二種電気工事士 講習会日程 (2日間コース、3日間コース)

【学科試験対策講習会】

筆記試験日

上期：CBT方式 4月23日(木)～6月7日(日)、筆記方式 5月24日(日)

下期：CBT方式 9月24日(木)～11月8日(日)、筆記方式 10月25日(日)

・【2日間コース】講習費用(テキスト・資料代含む)

組合員 18,000円(うち消費税額1,636円) 一般 23,000円(うち消費税額2,090円)

・【3日間コース】講習費用(テキスト・資料代含む)

組合員 23,000円(うち消費税額2,090円) 一般 28,000円(うち消費税額2,545円)

	会場	日程	時間
上期試験対象	【大阪会場3日コース】 関電協 事業本部会館(大阪市淀川区十三本町)	4/8(水) 4/15(水)、4/22(水)	9:00～17:00
	【大阪会場2日コース】 関電協 事業本部会館(大阪市淀川区十三本町)	4/18(土)、4/25(土)	9:00～17:00
	【兵庫会場2日コース】 関電協 兵庫事務所(神戸市兵庫区)	5/10(日)、17(日)	9:00～17:00
下期試験対象	大阪会場3日コース 関電協 事業本部会館(大阪市淀川区十三本町)	9/17(木) 9/24(木)、10/1(木)	9:00～17:00
	【大阪会場2日コース】 関電協 事業本部会館(大阪市淀川区十三本町)	9/19(土)、9/26(土)	9:00～17:00
	【兵庫会場2日コース】 関電協 兵庫事務所(神戸市兵庫区)	10/11(日)、10/18(日)	9:00～17:00

定員：各会場40名 登録番号(T2140005003189) (消費税率10%)

・受験申込期間

上期：CBT方式・筆記方式共に、令和8年4月23日(木)～6月7日(日)

下期：CBT方式・筆記方式共に、令和8年9月24日(木)～11月8日(日)

インターネットによる申込みは、最終日17時まで、郵便申込みは最終日の消印有効となります。

・受験手数料 インターネットによる申込み 11,100円 郵便による申込み 12,500円

組合の講習会に申込み前に、**受験申込みを忘れないよう**にお願いします。

第二種電気工事士【技能】

【技能試験対策講習会】（各会場2日間）

技能試験日：上期 7月18日(土) 又は 19日(日) 下期 12月12日(土) 又は 13日(日)

**「あまり工具を使ったことがない」「配線図が解らない」という方も
大丈夫です！！**

図面の見方、複線図と単位作業の基礎からじっくりと取り組む2日連続のコースです。

1日目（講師は2～3名で対応いたします） ※受講生の参加人数により変動します。

午前：複線図の考え方・解き方を基礎から段階的に進めていきます。

午後：各単位作業について時間をかけて減点ポイントを確認しながらじっくりと作業を進めます。

各会場ともに二日間同じ部屋を使用します。

夜は施錠しますので、工具・テキスト・資料等は置いたままで結構です。

また、解らないところがあれば終了時間を気にせずに、納得できるまで指導OK！！

2日目（講師は4～5名で対応いたします） ※受講生の参加人数により変動します。

前日の単位作業の復習と組合オリジナルの模擬問題で苦手なポイントをチェック！！

午後からは公表問題13課題中、出題される可能性の高い5～6課題に取り組めます。

また、講習会で使用する教材はすべてお持ち帰りOK！！

公表問題13課題のすべての材料及び1課題分の電線を配布いたしますので、ご自宅での練習にご活用いただけます。

・【2日間コース】講習費用(テキスト・資料・材料代含む)

組合員 30,000円(うち消費税額2,727円) 一般 35,000円(うち消費税額3,181円)

	会 場	日 程	時 間
上期試験対象	【大阪会場】A 関電協 事業本部会館 (大阪市淀川区十三本町)	7/4(土)、5(日)	各会場共 9:00～17:00
	【大阪会場】B 関電協 事業本部会館 (大阪市淀川区十三本町)	7/8(水)、9(木)	
	【兵庫会場】 関電協 兵庫事務所 (神戸市兵庫区)	7/11(土)、12(日)	
下期試験対象	【大阪会場】A 関電協 事業本部会館 (大阪市淀川区十三本町)	11/28(土)、29(日)	
	【大阪会場】B 関電協 事業本部会館 (大阪市淀川区十三本町)	12/2(水)、3(木)	
	【兵庫会場】 関電協 兵庫事務所 (神戸市兵庫区)	12/5(土)、6(日)	

定員：各会場40名 登録番号(T2140005003189)

(消費税率10%)