



取得難易度 ★☆☆

国家資格

電気系のスペシャリストになりたい!

第二種電気工事士試験合格講座【筆記試験対策】

講座案内

第二種電気工事士とは、住宅や店舗などの新築・増改築時に配線図に基き、やや電圧が低い屋内配線を行うことが出来る資格です。電気工事士法により、電気工事の失敗により感電や火災等の電気災害が発生しないように、しっかりした知識・技術を持った人に資格を与え、有資格者でなければ電気工事をしてはならないということが定められています。今の世の中、電気がなければ生活できません。住宅が建てば必ず電気工事士が必要です。電気工事士は国家資格なので、一度資格を取得すれば、日本全国どこへ行っても電気工事士として働くことが出来ます。電気関連分野へ就職される方は勿論のこと、一般企業のメーカーへ就職を希望する方にもぜひ取得して頂きたい資格です。実務に精通した講師が、基礎からわかりやすく解説します。資格試験は筆記試験と技能試験に分かれています。技能試験対策講座では、予め試験センターから公表される13問の候補問題に関して、全問を基礎から合格レベル迄、懇切丁寧に指導します。

講座募集要項

講座ガイダンス：11/28(月) 5時限(16:20~16:50)
 申込期間：11/29(火)~2017/1/24(火)
 定員：15名(最少開講人数：10名)
 受講料：25,000円
 (テキスト代を含む。受験料は別途必要。)
 ※後援会より運営費の一部が補助されています。

試験ガイド

個人

目標試験日：2017/6/4(日)
 申込期間：2017年3月中旬~4月初旬
 受験資格：制限なし
 受験料：7,600円(郵便局払い込み)
 7,300円(インターネット申し込み)
 筆記試験と技能試験の両方の受験料が
 一括払いとなっています。
 ※後援会より補助を受けた場合の受験料
 合格率：58.8%
 (2015年度全国平均)
 合格発表：2017年7月上旬

※前年度の筆記試験合格者は、技能試験受験の際、申請により筆記試験が免除されます。

開講日時

開講期間：2/8~3/31 全25コマ

| 日数 | 開講日 | 時限 | コマ数 | 内容 |
|----|---------|-----|-------|---|
| 1 | 2/8(水) | 2~4 | 1~3 | 電気に関する基礎理論① 電気に関する基礎理論② 電気に関する基礎理論③ |
| 2 | 2/10(金) | 2~4 | 4~6 | 配電理論及び配線設計① 配電理論及び配線設計② 配電理論及び配線設計③ |
| 3 | 2/17(金) | 2~4 | 7~9 | 電気機器、配電器具並びに 電気工用材料及び工具① 電気機器、配電器具並びに 電気工用材料及び工具② 電気機器、配電器具並びに 電気工用材料及び工具③ |
| 4 | 2/24(金) | 2~4 | 10~12 | 電気工事の施工方法① 電気工事の施工方法② 電気工事の施工方法③ |
| 5 | 3/3(金) | 2~4 | 13~15 | 電気工事の施工方法④ 一般用電気工作物の検査方法① 一般用電気工作物の検査方法② |
| 6 | 3/10(金) | 2~4 | 16~18 | 一般用電気工作物の検査方法③ 配線図① 配線図② |
| 7 | 3/17(金) | 2~4 | 19~21 | 配線図③ 一般用電気工作物の保安に関する 法令① 一般用電気工作物の保安に関する 法令② |
| 8 | 3/22(水) | 3~4 | 22~23 | 一般用電気工作物の保安に関する 法令③ 名称・写真・用途 |
| 9 | 3/31(金) | 3~4 | 24~25 | 問題演習① 問題演習② |

2時限/10:40~12:10 3時限/13:00~14:30
 4時限/14:40~16:10

講師

金盛 一郎 講師

