

電気設備の総合ガイド

ホームページへようこそ

電気設備工事の施工あたり、社会環境の様々な変化する中で、技術の進歩と多くの制約が複雑化され専門化・高度化されています。法的規制が強化され罰則がきつくなる傾向です。

一方、法令順守の社会風潮、さらにハイテク技術（IT関連機器）の習得を求められる状況となっています。各技術分野の細分化と専門化され、その資格制度も細分化されて国の内外の競争に絶えずチャレンジしなければならない状態です。

「電気設備の総合ガイド」では

電気工事士試験（第一種及び第二種）及び高圧受変電や

電気設備設計・施工、保守、管理等に必要な関連した知識・データを掲載し解説しています。実践にもお役立てください。

各項目の詳細は、各項目へ「リンク」してください。

資格を取って技術のスキルアップをしよう！

今がラッキーチャンスです！

サバイバルのラストチャンスです！

今、資格を取らなければあなたはいつ取りますか？

来年ですか？ それとも・・・？

あなたの後輩が後からすぐに追ってきますヨ

どんな試験でも、みんなむつかしいんですヨ

資格試験はある程度むつかしいほうが、取得すると値打ちがあるものです。知識の証明のみならず社内や社会的評価も期待できます。

**サア！ここで一念発起決断して
チャレンジしてみよう！！**