

実務の基礎的知識や苦手な科目を

令和8年4月以降の

入社に備えて 学習しよう!



1級建築士受験 学生早期申込特典

5つの
特典で

建築士試験の学科区分に基づいた、実務に役立つ基礎知識を習得。
入社前に苦手な科目を学習、入社後は配置された部署に合わせて気になる分野、苦手な分野を学習。

対象講座

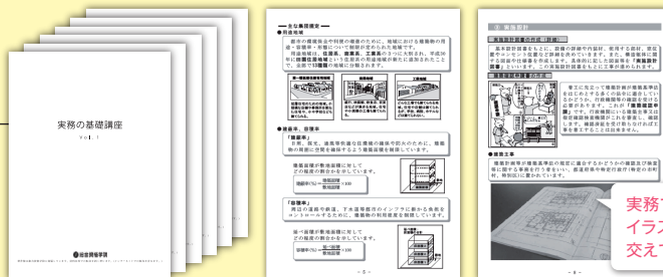
2級建築士
→令和7年度受験
1級建築士
→令和8年度受験

- 1級建築士ストレート合格必勝コース
- 1級建築士学科合格必勝コース
- 1級建築士合格必勝WEB(+LIVE)コース
- 1級建築士学科合格必勝WEB(+LIVE)コース
- 建築士サポートアップ合格コース
- 2級建築士中期学科合格必勝コース付
1級建築士ストレート合格必勝コース
- 2級建築士短期学科合格必勝コース付
1級建築士ストレート合格必勝コース

当年度の建築士試験動向
建築士に必要な、エスキストレーニング実習

① 実務の基礎講座 Vol.1~6

当学院オリジナル冊子です。持ち運びに便利なB6サイズで、全6回の構成。実務で役立つ内容を建築士試験の学科区分に基づき、わかりやすく編集しています。



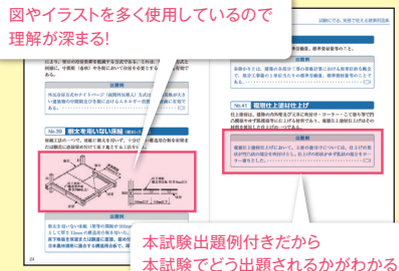
全6回
6月中旬より
詳しくは裏面へ

実務で役立つ知識を
イラストや写真を
交えて学べる!

試験にできる、実務で使える

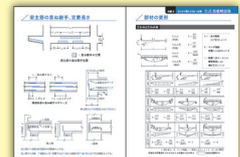
② 建築用語集

建築士試験を見据えて、全用語に出題例を掲載しています。イラストとわかりやすい解説で確実に理解が深まります。実務(現場管理・設計業務など)に対応。



図やイラストを多く使用しているので
理解が深まる!

本試験出題例付きだから
本試験でどう出題されるかがわかる!



合格に向けて
「ゼッタイ落とせない!」
必修公式・数値・略語集
を付録として掲載!

通学映像 e 講義

③ 本試験解説講座

本試験問題の把握と自己の弱点部分の再確認。

- 全5コンテンツ 解説
- 1:計画 2:環境・設備
 - 3:法規 4:構造 5:施工

令和7年11月 実施予定

④ エントリーテスト

基本事項の理解度を再確認するテストを実施。



試験に出る建築作品

⑤ コンパクト建築作品集

本試験への出題が予想される建築物を厳選して掲載した作品集。



※画像は過年度版を含みます。デザインや内容に変更になる場合があります。



1級建築士合格実績No.1

令和6年度

1級建築士 学科・設計製図試験
全国ストレート合格者占有率

64.3%

令和6年度

1級建築士 設計製図試験
全国合格者占有率

58.7%

全国ストレート合格者1,036名中／当学院当年度受講生666名

全国合格者3,010名中／当学院当年度受講生1,768名

※学科・製図ストレート合格者とは、令和6年度1級建築士学科試験に合格し、令和6年度1級建築士設計製図試験にストレートで合格した方です。 ※当学院のNo.1に関する表示は、公正取引委員会「No.1表示に関する実態調査報告書」に基づき掲載しております。 ※全国ストレート合格者数・全国合格者数は、(公財)建築技術教育普及センター発表に基づきます。 ※総合資格学院の合格実績には、模擬試験のみの受験生、教材購入者、無料の役務提供者、過去受講生は一切含まれておりません。(令和7年1月15日現在)



総合資格学院
イメージキャラクター
令和4年度
一級建築士試験合格
当学院受講生・俳優
田中 道子 さん

「実務の基礎講座」教材発送スケジュール

教材の発送について

お申込み頂いた時点で発送日を過ぎている教材については、初回教材発送時に一括で発送いたします。

例) 10月にお申込みの場合 ▶ 1回目～4回目までの教材をまとめて発送。

1回目	令和7年 6月 発送	建築士試験概要について	◆建築ってどういうもの? ◆1級・2級建築士の試験ってどんなもの?
2回目	令和7年 8月 発送	建築士学科試験(計画)から、建築実務に役立つ知識を習得	◆実務に役立つ 計画 ◆1級・2級建築士設計製図試験ってどんなもの?
3回目	令和7年 9月 発送	建築士学科試験(環境・設備)から、建築実務に役立つ知識を習得	◆実務に役立つ 環境・設備 ◆令和7年度 建築士学科試験
4回目	令和7年 10月 発送	建築士学科試験(法規)から、建築実務に役立つ知識を習得	◆実務に役立つ 法規 ◆エスキストレーニング〈Part1〉
5回目	令和7年 11月 発送	建築士学科試験(構造)から、建築実務に役立つ知識を習得	◆実務に役立つ 構造 ◆令和7年度 建築士設計製図試験 ◆エスキストレーニング〈Part2〉
6回目	令和7年 12月 発送	建築士学科試験(施工)から、建築実務に役立つ知識を習得	◆実務に役立つ 施工 ◆エスキストレーニング〈Part3〉

※掲載内容、順番などについては、変更になる場合があります。

その他にも、
近年の建築動向を早期チェック!

最新の技術動向やプロジェクト(建築作品など)を紹介。