

■開講ガイダンス

日程	日程	時間	会場	科目名	実施内容
9/17(月)	9/19(水)	13:00 ~ 15:00	総合資格新宿校	開講ガイダンス/ 初期教材配布/学習について	・2級建築士試験の概要(学科試験/製図試験) ・各科目の特徴・学習方法について ・合格するための心構え・学習スケジュールの考え方 等

■新傾向対策講座

新傾向対策講座では、学科本試験で出題が予想される【新傾向情報・最新動向】について、学習を進めていきます。

日程	日程	時間	会場	科目名	実施内容
9/23(日)	9/26(水)	8:30 ~ 13:30	総合資格新宿校	観光振興と豊かな地域社会の形成 環境・エネルギー対策の推進	・2020年東京五輪を見据えたまちづくり ・誰もが豊かにくらす「まち」の創生 ・再生可能エネルギーの開発と最新の動向
				建築物の維持管理・更新/ 建築物の地震対策/ 最新の法改正による環境の整備	・地方都市のコンパクト+ネットワークの推進 ・環境問題の顕在化 ・省エネルギーへの取り組み ・建築物の長寿命化 ・既存ストックの有効活用 ・維持管理・更新(事故等への対応) ・既存建築物の地震対策・地震に対する建築技術 ・建築基準法の改正 ・建築物省エネ法の制定(建築物のエネルギー消費性能の向上に関する法律) ・関係法令の改正

■必修項目習得講座

昨年の学科試験では、実務に即した内容や1級建築士で問われるような出題も見られました。これらは、各科目について「原理・原則から理解しているか?」、「実務的な事柄でも得点ができるか?」といった側面を試すような出題者側の意図が垣間見えます。学科本試験まで十分な時間がある今だからこそ、基本事項の見直しを行い、基礎的な学力をしっかりと身に付けることが重要となります。原理・原則を基礎から正しく理解し、確実な得点に結びつけましょう。

日程	日程	時間	会場	科目名	実施内容
9/30(日)	10/2(火)	13:00 ~ 18:30	総合資格新宿校	建築と数学の基礎力確認テスト 【学科Ⅲ】建築構造	建築と数学の基礎力確認テスト/学科Ⅲの概要/力/力の合成と分解/力のつり合い/ 構造物に働く力/反力/演習テスト+解説
10/7(日)	10/9(火)	13:00 ~ 18:00	総合資格新宿校	【学科Ⅱ】建築法規	序章/用語の定義/確認申請/面積・高さ等の算定/ 天井高/階段/建ぺい率/容積率/建築士法/演習テスト+解説
10/21(日)	10/23(火)	13:00 ~ 18:00	総合資格新宿校	【学科Ⅰ】建築計画	気候/空気/熱/光/空気調和設備/給水設備/排水設備/演習テスト+解説
11/11(日)	11/13(火)	13:00 ~ 18:00	総合資格新宿校	【学科Ⅳ】建築施工	学科Ⅳの概要/施工計画/管理計画/仮設工事/ 鉄筋工事/型枠工事/コンクリート工事/演習テスト+解説

■合格必勝ガイダンス

『基礎力判定テスト』では、必修項目習得講座の学習範囲についての理解状況確認を行います。理解不足の部分は必修項目習得講座を必ず再受講しましょう。

日程	日程	時間	会場	実施内容
11/18(日)	11/21(水)	8:30~13:30	総合資格新宿校	ガイダンス/基礎力確認テスト/科目テキスト・法令集等配布

■学科要点攻略講座【LIVE講義】

学科Ⅱ(法規)と学科Ⅲ(構造)の基本事項を早期に理解することが、とても重要です。学科要点攻略講座では学科Ⅱ(法規)と学科Ⅲ(構造)に絞って問題演習を行います。年明けからの講座におけるこれら2科目に関する理解度や知識の定着度が格段に上がりますので、必ず受講してください。

日程	日程	時間	会場	科目名	実施内容
11/25(日)	11/28(水)	各日 8:30~13:30	総合資格新宿校	構造力学攻略講座①	力のつり合い/反力/応力/法令集の準備について
12/2(日)	12/5(水)		総合資格新宿校	構造力学攻略講座②	反力/応力/力のつり合い~応力
12/9(日)	12/12(水)		総合資格新宿校	法令集攻略講座①	法令集の有効な使い方/用語の定義/確認申請・建築手続/一般構造(天井高)
12/16(日)	12/19(水)		総合資格新宿校	法令集攻略講座②	内装制限/敷地等と道路/建ぺい率/容積率

※12月20日~2月中旬までは学事日程(卒業研究等)優先の為、自宅学習期間

■建築施工実務講座/設計製図ガイダンス【一部LIVE講義】

建築施工実務講座では、躯体工事を中心に建設現場の様子を収録し、現場経験の少ない受験生でも現場の状況を視覚的にイメージすることができます。視覚的なイメージができることによって、工事全体の流れや各部工事における施工手順、専門用語などが理解しやすくなり、スムーズに学習が進みます。計画を立てて、必ず受講しましょう。

日程	時間	会場	実施内容
2/12(火)	13:00~16:00	総合資格新宿校	【施工実務②③】土・山留め工事編/場所打ちコンクリート杭工事編 【施工実務①⑦】ビルはこうしてできる-プロセス編-/家はこうしてできる-木造軸組工法-
2/26(火)	13:00~14:30	総合資格新宿校	【施工実務⑥⑧】コンクリート工事編/鉄骨建物はこうしてできる-工事の流れ- 【施工実務④⑤】鉄筋工事編/型枠工事編
3/5(火)	13:00~16:00	総合資格新宿校	現場学習会【LIVE】 施工講師による現場学習会 実務で必要な現場の知識を習得。入社前準備に最適なコンテンツ
3/14(木)	13:00~16:00	総合資格新宿校	【設計製図ガイダンス】試験概要/課題解説/設計製図試験の学習について

■基礎力確認テスト：問題演習と解説

日程	日程	時間	会場	実施内容
4/7(日)	4/10(水)	10:00~13:00	総合資格新宿校	学科Ⅰ・Ⅱ 問題演習および解説講義
4/14(日)	4/17(水)	10:00~13:00	総合資格新宿校	学科Ⅲ・Ⅳ 問題演習および解説講義

■実戦問題演習講座：「演習テスト」を使った問題演習と解説を組み合わせた講座です。

日程	日程	時間	会場	実施内容	
5/12(日)	5/15(水)	9:00~14:30	総合資格最寄校舎	開講ガイダンス	学習スケジュールおよび効率の良い学習方法、受験申込について など
				【学科Ⅰ】建築計画① ②	気候・空気/熱/光/音/空気調和設備
				【学科Ⅱ】建築法規①	用語の定義/確認申請・建築手続/面積・高さ等の算定/建築士法①
5/19(日)	5/22(水)	9:00~13:30	総合資格最寄校舎	【学科Ⅱ】建築法規② ③	用途地域/敷地等と道路/建ぺい率/容積率/建築士法②/都市計画法 高さ制限/日影規制/耐火・防火/防火地域・準防火地域/関係法令
				【学科Ⅳ】建築施工①	契約/施工計画/管理計画/仮設工事/地盤・土工事・基礎
5/26(日)	5/29(水)	9:00~13:30	総合資格最寄校舎	【学科Ⅳ】建築施工②	鉄筋工事/型枠工事/コンクリート工事/コンクリートブロック工事/ALCパネル工事
				【学科Ⅲ】建築構造① ②	反力/応力/地盤・基礎/トラス/荷重・外力/構造計画
6/2(日)	6/5(水)	9:00~13:30	総合資格最寄校舎	【学科Ⅱ】建築法規④ ⑤	一般構造/防火区画/避難施設等/その他の関係法令構造計算・構造強度/内装制限/ 雑則・その他/耐震改修促進法/その他の関係法令
				【学科Ⅲ】建築構造③	断面の性質/座屈/木造
6/9(日)	6/12(水)	9:00~13:30	総合資格最寄校舎	【学科Ⅲ】建築構造④ ⑤	応力度/鉄筋コンクリート造/壁構造/鉄骨造/その他の構造等/断面の性質・座屈/その他の 建築材料
				【学科Ⅰ】建築計画③	給水設備/排水・衛生設備/色彩/電気/照明設備/消火・防災設備/省エネルギー
6/16(日)	6/19(水)	9:00~13:30	総合資格最寄校舎	【学科Ⅰ】建築計画④	住宅建築/商業建築/文化施設/教育施設/医療・福祉施設/各部計画/都市計画
				【学科Ⅳ】建築施工③ ④	鉄骨工事/木工事/防水工事/屋根工事/左官工事タイル・石工事/塗装工事/ 建具・ガラス工事/内装工事/改修工事/設備工事 など
6/23(日)	6/26(水)	9:30 ~ 19:30	総合資格最寄校舎	総合模擬試験	本試験の疑似体験および最終まとめ

日程	時間
7/7(日)	学科本試験(予定)

※ 諸事情により会場・日程等を変更する場合があります。(変更がある場合は、ご連絡いたします)

※ 日程が2回組まれている講義は同じ内容になりますので、どちらかご参加ください。