

# 令和7年受験 1級建築士 学科科目選択WEB講座 日程表

2024.11.27版 ※注意:短期コース(1VS・1WS)に付属させる講座です。短期コースについては、別紙の日程表をあわせてご覧ください。

## ■下記の科目(構造は前半と後半に分割)から選択し、WEB受講となります。

・選択科目にかかわらず、全科目の「プレテスト問題/解説」「演習テスト&演習確認問題&履修範囲テスト問題/解説」冊子が付属します。  
(各科目1回目は、履修範囲テストはありません。)

[発送時期] 申込時～計画1、環境設備1・2、法規1、構造1・2、施工1・2 R7/1/17～計画2、環境設備3・4、法規2、構造3・4、施工3  
R7/3/7～計画3、環境設備5、法規3～5、構造5～8、施工4・5

・宿題用教材、チェックテストは教材に含まれません。

## ■学科Ⅰ(計画)

| 単位 | 日程 3回 15時間         | 内容  |
|----|--------------------|---|
| 1  | R6/12/4(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅰ(計画)1 居住施設/学校教育施設/社会教育施設/細部計画/建築作品(居住・学校・社会)   |
| 2  | R7/1/22(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅰ(計画)2 医療施設/高齢者施設/商業施設/建築作品(医療・商業・保存再生)         |
| 3  | R7/3/12(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅰ(計画)3 建築生産(マネジメント)/建築積算/都市計画/災害に関連した都市・建築物等の整備 |

## ■学科Ⅱ(環境・設備)

| 単位 | 日程 5回 25時間         | 内容   |
|----|--------------------|--|
| 1  | 申込時～視聴可 5時間        | 学科Ⅱ(環境・設備)1 日照・日射/採光・照明/色彩                     |
| 2  | R6/12/4(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅱ(環境・設備)2 室内気候と気象/換気/熱・結露                    |
| 3  | R7/1/22(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅱ(環境・設備)3 空気調和設備/省エネルギー・保全・管理(1)             |
| 4  | R7/1/29(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅱ(環境・設備)4 音響/給排水・衛生設備                        |
| 5  | R7/3/12(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅱ(環境・設備)5 省エネルギー・保全・管理(2)/電気設備/昇降機設備/防火・防災設備 |

## ■学科Ⅲ(法規)

| 単位 | 日程 5回 25時間         | 内容   |
|----|--------------------|--|
| 1  | R6/12/4(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅲ(法規)1 用語の定義/確認申請/制度規定/構造耐力/建築士法               |
| 2  | R7/1/22(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅲ(法規)2 耐火・防火/防火・準防火地域/防火区画等/内装制限               |
| 3  | R7/3/12(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅲ(法規)3 道路/用途地域/面積・高さ等の算定方法/容積率・建蔽率/高さ制限        |
| 4  | R7/3/12(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅲ(法規)4 避難施設等/避難安全検証法/地区計画・建築協定/構造強度            |
| 5  | R7/3/19(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅲ(法規)5 一般構造/都市計画法/消防法/高齢者障害者等移動等円滑化促進法/建築物省エネ法 |

## ■学科Ⅳ(構造)前半(構造力学)

| 単位 | 日程 4回 20時間         | 内容  |
|----|--------------------|---|
| 1  | 申込時～視聴可 5時間        | 学科Ⅳ(構造)1 静定梁・静定ラーメン/断面の性質と応力度/建築材料(コンクリート・木材) |
| 2  | R6/12/4(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅳ(構造)2 トラス部材の軸方向力/部材の変形/座屈                  |
| 3  | R7/1/22(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅳ(構造)3 不静定構造物/振動                            |
| 4  | R7/1/29(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅳ(構造)4 骨組の塑性解析/建築材料(鋼材・金属)                  |

## ■学科Ⅳ(構造)後半(各種構造・建築材料)

| 単位 | 日程 4回 20時間         | 内容   |
|----|--------------------|--|
| 1  | R7/3/12(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅳ(構造)5 荷重・外力/構造設計(Ds除く)                                    |
| 2  | R7/3/12(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅳ(構造)6 鉄骨構造/制振構造・免震構造/木質構造                                 |
| 3  | R7/3/19(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅳ(構造)7 鉄筋コンクリート構造/合成構造・混合構造/PC造/耐震診断・耐震改修(RC造)/壁式RC造/非構造部材 |
| 4  | R7/3/26(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅳ(構造)8 基礎構造/構造設計(Ds関連)/構造計画等                               |

## ■学科Ⅴ(施工)

| 単位 | 日程 5回 25時間         | 内容   |
|----|--------------------|--|
| 1  | 申込時～視聴可 5時間        | 学科Ⅴ(施工)1 請負契約/施工計画/工事管理/申請・届出  |
| 2  | R6/12/4(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅴ(施工)2 地盤調査/仮設工事/材料管理/土工事/山留め工事/基礎工事                                 |
| 3  | R7/1/22(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅴ(施工)3 鉄筋工事/型枠工事/コンクリート工事  |
| 4  | R7/3/12(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅴ(施工)4 鉄骨工事/プレキャスト鉄筋コンクリート工事/メーソロジー工事/ALCパネル工事/防水工事/木工事              |
| 5  | R7/3/12(水)～視聴可 5時間 | 学科Ⅴ(施工)5 張り石工事/タイル工事/左官工事/屋根および金属工事/カーテンウォール・ガラス工事/内装工事/塗装工事/設備工事/改修工事 |

●試験制度の変更、講座内容強化などにより、講座日程および学習する内容・カリキュラムについては、変更となる場合があります。