

■WEB早期基礎講座(①建築施工実務講座、②エントリー講座、③新傾向講座、④学科準備講座)

- WEB早期基礎講座は、最新の講義映像に更新されるまで、過年度の講義映像(①建築施工実務講座、②エントリー講座、③新傾向講座、④学科準備講座)をWEBにて受講していただけます。
- ④学科準備講座の過年度の講義映像は、学科要点攻略講座になります。

■①建築施工実務講座【通学映像&e講義】随時視聴可 建築現場映像により視覚的にイメージでき、工事の流れ・手順・専門用語を理解しやすくなる。

単位	日程 9回	内容
1~9	5時間	①鉄骨建物はこうしてできる-工事の流れ- ②土・山留め工事編 ③場所打ちコンクリート杭工事編 ④鉄筋工事編 ⑤型枠工事編 ⑥コンクリート工事編 ⑦家はこうしてできる-木造軸組工法- 特別編1 工事の流れ-共同住宅(RC造)ができるまで- 特別編2 工事の流れ-事務所、専用住宅(RC造)ができるまで-

■②エントリー講座【通学映像&e講義】随時視聴可 各科目の学習の土台として必要となる基礎知識や計算方法を学習する。

単位	日程 4回 16時間	内容
10	4時間	学科Ⅰ(建築計画) ①気候/空気 ②熱/光 ③空調設備/給水設備/排水設備
11	4時間	学科Ⅱ(建築法規) ①序章/用語の定義 ②確認申請/面積・高さ等の算定/天井高/階段 ③建蔽率/容積率/建築士法
12	4時間	学科Ⅲ(建築構造) ①学科Ⅲの概要/力 ②力の合成と分解/力のつり合い/構造物に働く力(荷重) ③反力
13	4時間	学科Ⅳ(建築施工) ①学科Ⅳの概要/施工計画/管理計画/仮設工事 ②鉄筋工事 ③型枠工事/コンクリート工事

■③新傾向講座【通学映像&e講義】R9年度版は、R8年11月以降視聴できます。

独学では難しい、国の施策や法改正からの出題が予想される新規項目について学習する

単位	日程	内容
14	3.5時間	新傾向講座(持続可能な社会のための建築・都市、建設業を取り巻く環境、最新の法改正による環境の整備)

※講義映像自体は約2時間30分です。

■④学科準備講座【通学映像&e講義】

建築法規と建築構造の2科目における早期に学ぶべき重要ポイントを学習します。

単位	日程(令和8年) 2回 10時間	内容(●講義科目の順番は、教室により異なる場合があります。各教室にご確認下さい。)
15	12/9(水) 12/13(日) 10:00~17:30	ガイダンス、エントリーテスト、法令集準備講座
16	12/16(水) 12/20(日) 10:00~17:30	構造力学準備講座

■学科講座【ライブ/通学映像】講義 学科Ⅰ(建築計画)・Ⅳ(建築施工)各4回、学科Ⅱ(建築法規)・Ⅲ(建築構造)各5回 計18回・早期診断テスト・模擬試験3回

- ・インプット期:講義18回・早期診断テスト・模擬試験(1) 本試験レベルに対応するインプット学習を行う。繰り返し学習とテストでの確認により記憶を定着させていく。
- ・アウトプット期:模擬試験(2)・総合模擬試験にて全範囲履修した上での得点力を確認。弱点項目を洗い出し、優先して学習することで効率的に得点力を向上させる。

単位	日程(令和9年) 22回 114時間	内容(●早期診断テスト・各模擬試験を除き、講義科目の順番は、教室により異なります。各教室にご確認下さい。)
17	1/13(水) 1/17(日) 10:00~18:00	オリエンテーション、講義1回目(構造1)
18	1/20(水) 1/24(日) 10:00~17:30	講義2回目(構造2)
19	1/27(水) 1/31(日) 10:00~17:30	講義3回目(計画1)
20	2/3(水) 2/7(日) 10:00~17:30	講義4回目(計画2)
21	2/10(水) 2/14(日) 10:00~17:30	講義5回目(法規1)
22	2/17(水) 2/21(日) 10:00~17:30	講義6回目(法規2)
23	2/24(水) 2/28(日) 10:00~17:30	講義7回目(施工1)
24	3/3(水) 3/7(日) 10:00~17:30	講義8回目(施工2)
25	3/10(水) 3/14(日) 10:00~18:00	早期診断テスト(ここまでの履修範囲出題で中間効果測定を行う。)
26	3/17(水) 3/21(日) 10:00~17:30	講義9回目(構造3)
27	3/24(水) 3/28(日) 10:00~17:30	講義10回目(構造4)
28	3/31(水) 4/4(日) 10:00~17:30	講義11回目(法規3)
29	4/7(水) 4/11(日) 10:00~17:30	講義12回目(法規4)
30	4/14(水) 4/18(日) 10:00~17:30	講義13回目(計画3)
31	4/21(水) 4/25(日) 10:00~18:30	模擬試験(1)
32	4/28(水) 5/9(日) 10:00~17:30	講義14回目(計画4)
33	5/12(水) 5/16(日) 10:00~17:30	講義15回目(施工3)
34	5/19(水) 5/23(日) 10:00~17:30	講義16回目(施工4)
35	5/26(水) 5/30(日) 10:00~17:30	講義17回目(法規5)
36	6/2(水) 6/6(日) 10:00~17:30	講義18回目(構造5)
37	6/9(水) 6/13(日) 10:00~18:30	模擬試験(2)
38	6/16(水) 6/20(日) 10:00~18:30	総合模擬試験

●上記の時間にはアナウンス・昼休憩等2時間30分(模擬試験(1)では2時間を含みます。実講義時間(一般教育訓練給付制度対象)は合計114時間になります。

●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。

7/4(日)	学科本試験(予定)
--------	-----------

下表の○印の付いた機能が、シカクル上で提供されます。



学習時間管理	講義一覧	カルテ回答・確認機能	テスト解答・確認機能	映像講義再生
○	○	○	○	○
i-トレーニング	レポート提出	成績一覧	お知らせ機能	映像ブース予約機能
○	-	○	○	○

※上記、提供機能は、試験制度の変更、講座内容強化などにより、変更となる場合があります。

※一部教材については、シカクルの機能には未対応となります。