

[2月開講 二級 学科コース] 2科目パック (本講義2科目+公開模試+直前演習ゼミ)

●計画・本講義 開講校舎／講義日程

回数	講義内容	開講校舎		ビデオブース	Web通信講座 Webフォロー 音声DLフォロー 配信開始日
		新宿校・ 横浜校	渋谷校・ 梅田校	TAC各校	
1	本講義・計画1	2/8(土) 午前	2/9(日) 午前	2/15(土)	2/13(木)
2	本講義・計画2	2/8(土) 午後	2/9(日) 午後	2/15(土)	2/13(木)
3	本講義・計画3	2/15(土) 午前	2/16(日) 午前	2/22(土)	2/19(水)
4	本講義・計画4	2/15(土) 午後	2/16(日) 午後	2/22(土)	2/19(水)
5	本講義・計画5	2/22(土) 午前	2/23(日) 午前	2/29(土)	2/27(木)
6	本講義・計画6	2/22(土) 午後	2/23(日) 午後	2/29(土)	2/27(木)
7	計画中間テスト	2/29(土) 午前	3/1(日) 午前	3/7(土)	3/4(水)

●構造・本講義 開講校舎／講義日程

回数	講義内容	開講校舎		ビデオブース	Web通信講座 Webフォロー 音声DLフォロー 配信開始日
		新宿校・ 横浜校	渋谷校・ 梅田校	TAC各校	
1	本講義・構造1	2/29(土) 午後	3/1(日) 午後	3/7(土)	3/4(水)
2	本講義・構造2	3/7(土) 午前	3/8(日) 午前	3/14(土)	3/11(水)
3	本講義・構造3	3/7(土) 午後	3/8(日) 午後	3/14(土)	3/11(水)
4	本講義・構造4	3/14(土) 午前	3/15(日) 午前	3/21(土)	3/18(水)
5	本講義・構造5	3/14(土) 午後	3/15(日) 午後	3/21(土)	3/18(水)
6	本講義・構造6	3/21(土) 午前	3/22(日) 午前	3/28(土)	3/25(水)
7	本講義・構造7	3/21(土) 午後	3/22(日) 午後	3/28(土)	3/25(水)
8	本講義・構造8	3/28(土) 午前	3/29(日) 午前	4/4(土)	4/1(水)
9	構造中間テスト	3/28(土) 午後	3/29(日) 午後	4/4(土)	4/1(水)

●法規・本講義 開講校舎／講義日程

回数	講義内容	開講校舎		ビデオブース	Web通信講座 Webフォロー 音声DLフォロー 配信開始日
		新宿校・ 横浜校	渋谷校・ 梅田校	TAC各校	
1	本講義・法規1	4/4(土) 午前	4/5(日) 午前	4/11(土)	4/8(水)
2	本講義・法規2	4/4(土) 午後	4/5(日) 午後	4/11(土)	4/8(水)
3	本講義・法規3	4/11(土) 午前	4/12(日) 午前	4/18(土)	4/15(水)
4	本講義・法規4	4/11(土) 午後	4/12(日) 午後	4/18(土)	4/15(水)
5	本講義・法規5	4/18(土) 午前	4/19(日) 午前	4/25(土)	4/22(水)
6	本講義・法規6	4/18(土) 午後	4/19(日) 午後	4/25(土)	4/22(水)
7	本講義・法規7	4/25(土) 午前	4/26(日) 午前	5/2(土)	4/30(木)
8	本講義・法規8	4/25(土) 午後	4/26(日) 午後	5/2(土)	4/30(木)
9	法規中間テスト	5/2(土) 午前	5/3(日) 午前	5/9(土)	5/9(土)

●施工・本講義 開講校舎／講義日程

回数	講義内容	開講校舎		ビデオブース	Web通信講座 Webフォロー 音声DLフォロー 配信開始日
		新宿校・ 横浜校	渋谷校・ 梅田校	TAC各校	
1	本講義・施工1	5/2(土) 午後	5/3(日) 午後	5/9(土)	5/9(土)
2	本講義・施工2	5/9(土) 午前	5/10(日) 午前	5/16(土)	5/13(水)
3	本講義・施工3	5/9(土) 午後	5/10(日) 午後	5/16(土)	5/13(水)
4	本講義・施工4	5/16(土) 午前	5/17(日) 午前	5/23(土)	5/20(水)
5	本講義・施工5	5/16(土) 午後	5/17(日) 午後	5/23(土)	5/20(水)
6	本講義・施工6	5/23(土) 午前	5/24(日) 午前	5/30(土)	5/27(水)
7	施工中間テスト	5/23(土) 午後	5/24(日) 午後	5/30(土)	5/27(水)

●直前演習ゼミ／開講校舎／講義日程

回数	講義内容	開講校舎		ビデオブース	Web通信講座 Webフォロー 音声DLフォロー 配信開始日
		新宿校・ 横浜校	渋谷校・ 梅田校	TAC各校	
1	直前演習ゼミ・計画	6/6(土) 午前	6/7(日) 午前	6/13(土)	6/10(水)
2	直前演習ゼミ・施工	6/6(土) 午後	6/7(日) 午後	6/13(土)	6/10(水)
3	直前演習ゼミ・法規1	6/13(土) 午前	6/14(日) 午前	6/20(土)	6/17(水)
4	直前演習ゼミ・法規2	6/13(土) 午後	6/14(日) 午後	6/20(土)	6/17(水)
5	直前演習ゼミ・構造1	6/20(土) 午前	6/21(日) 午前	6/27(土)	6/24(水)
6	直前演習ゼミ・構造2	6/20(土) 午後	6/21(日) 午後	6/27(土)	6/24(水)
7	直前テスト	6/27(土) ※	6/28(日) ※	—	—

●計画・本講義 Web通信講座 教材発送日程

回	日程	テキスト類
1	2/7(金)	受講ガイド 計画テキスト、計画問題集
2	2/28(金)	計画中間テスト

- 【講義時間】午前10:00～13:00 午後14:00～17:00
- 視聴・配信期限は2020年7月31日までとなります。
- 諸般の事情により、日程及び開講校舎を一部変更させていただく場合がございます。受講ガイドを必ずご確認ください。

●構造・本講義 Web通信講座 教材発送日程

回	日程	テキスト類
1	2/28(金)	受講ガイド 構造テキスト、構造問題集
2	3/26(木)	構造中間テスト

- 【講義時間】午前10:00～13:00 午後14:00～17:00
- 視聴・配信期限は2020年7月31日までとなります。
- 諸般の事情により、日程及び開講校舎を一部変更させていただく場合がございます。受講ガイドを必ずご確認ください。

●法規・本講義 Web通信講座 教材発送日程

回	日程	テキスト類
1	2/7(金)	受講ガイド、法令集
2	3/26(木)	法規テキスト、法規問題集、法規サブノート、法規別冊
3	4/24(金)	法規中間テスト

- 【講義時間】午前10:00～13:00 午後14:00～17:00
- 視聴・配信期限は2020年7月31日までとなります。
- 諸般の事情により、日程及び開講校舎を一部変更させていただく場合がございます。受講ガイドを必ずご確認ください。

●施工・本講義 Web通信講座 教材発送日程

回	日程	テキスト類
1	4/24(金)	受講ガイド 施工テキスト、施工問題集、施工中間テスト

- 【講義時間】午前10:00～13:00 午後14:00～17:00
- 視聴・配信期限は2020年7月31日までとなります。
- 諸般の事情により、日程及び開講校舎を一部変更させていただく場合がございます。受講ガイドを必ずご確認ください。

●直前演習ゼミ Web通信講座 教材発送日程

回	日程	テキスト類
1	6/5(金)	受講ガイド 直前演習ゼミレジュメ (計画・施工・法規1・法規2)
2	6/19(金)	直前演習ゼミレジュメ (構造1・構造2) 直前テスト

- 【講義時間】午前10:00～13:00 午後14:00～17:00
- 視聴・配信期限は2020年7月31日までとなります。
- 諸般の事情により、日程及び開講校舎を一部変更させていただく場合がございます。受講ガイドを必ずご確認ください。
- ※「直前テスト」は 午前10:00～13:00 午後14:00～17:00 で行います。また、自己採点になります。

二級 学科2科目パックの方へ

※選択した「本講義2科目」と「直前演習ゼミ」の講義日程となります。
 ※校舎での「公開模試」の実施日は、5/30(土):新宿校、横浜校、5/31(日):
 渋谷校、梅田校の予定です。実施時間は本試験に準じます。
 ※通信での「公開模試」の発送日は別途ご案内します。

教室講座
無料体験入学できます!
 ビデオブース(個別DVD)・Web通信講座はP.22をご覧ください。

予約不要
 参加無料

教室の開講日が過ぎても大丈夫!
追っかけフォロー →P.11をご覧ください。
 その他、Webフォローでも受講可能です。