## ●開講校舎/講義日程

コース	回数	講義内容	開講校舎		ビデオブース	Web通信講座
			新宿校・ 横浜校	渋谷校・ 梅田校	TAC各校	Webフォロー 音声DLフォロー 配信開始日
	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)
	8	本講義·構造1	2/29(土) 午後	3/1(日) 午後	3/7(土)	3/4(水)
	9	本講義・構造2	3/7(土) 午前	3/8(日) 午前	3/14(土)	3/11(水)
	10	本講義·構造3	3/7(土) 午後	3/8(日) 午後	3/14(土)	3/11(水)
	11	本講義·構造4	3/14(土) 午前	3/15(日) 午前	3/21(土)	3/18(水)
	12	本講義・構造5	3/14(土) 午後	3/15(日) 午後	3/21(土)	3/18(水)
	13	本講義・構造6	3/21(土) 午前	3/22(日) 午前	3/28(土)	3/25(水)
	14	本講義・構造7	3/21(土) 午後	3/22(日) 午後	3/28(土)	3/25(水)
	15	本講義·構造8	3/28(土) 午前	3/29(日) 午前	4/4(土)	4/1(水)
	16	構造中間テスト	3/28(土) 午後	3/29(日) 午後	4/4(土)	4/1(水)
	17	本講義·法規1	4/4(土) 午前	4/5(日) 午前	4/11(土)	4/8(水)
	18	本講義・法規2	4/4(土) 午後	4/5(日) 午後	4/11(土)	4/8(水)
	19	本講義·法規3	4/11(土) 午前	4/12(日) 午前	4/18(土)	4/15(水)
	20	本講義・法規4	4/11(土) 午後	4/12(日) 午後	4/18(土)	4/15(水)
	21	本講義・法規5	4/18(土) 午前	4/19(日) 午前	4/25(土)	4/22(水)
	22	本講義・法規6	4/18(土) 午後	4/19(日) 午後	4/25(土)	4/22(水)
	23	本講義・法規7	4/25(土) 午前	4/26(日) 午前	5/2(土)	4/30(木)
	24	本講義・法規8	4/25(土) 午後	4/26(日) 午後	5/2(土)	4/30(木)
	25	法規中間テスト	5/2(土) 午前	5/3(日) 午前	5/9(土)	5/9(土)
	26	本講義·施工1	5/2(土) 午後	5/3(日) 午後	5/9(土)	5/9(土)
	27	本講義・施工2	5/9(土) 午前	5/10(日) 午前	5/16(土)	5/13(水)
	28	本講義・施工3	5/9(土) 午後	5/10(日) 午後	5/16(土)	5/13(水)
	29	本講義・施工4	5/16(土) 午前	5/17(日) 午前	5/23(土)	5/20(水)
	30	本講義・施工5	5/16(土) 午後	5/17(日) 午後	5/23(土)	5/20(水)
	31	本講義·施工6	5/23(土) 午前	5/24(日) 午前	5/30(土)	5/27(水)
	32	施工中間テスト	5/23(土) 午後	5/24(日) 午後	5/30(土)	5/27(水)
	33	公開模試	5/30(土) ※1	5/31(日) ※1	_	_
个学	34	直前演習ゼミ・計画	6/6(土) 午前	6/7(日) 午前	6/13(土)	6/10(水)
个学科直前演習 (全7回)	35	直前演習ゼミ・施工	6/6(土) 午後	6/7(日) 午後	6/13(土)	6/10(水)
	36	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)
	37	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)
凹窗	38	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)
ゼミ	39	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)
1	40	直前テスト	6/27(土) ※2	6/28(日) ※2	_	_

- 【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、日程及び開購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。 ※1 「公開模試」は受験番号発行手続(書替手続)を行い、模試会場または自宅にて受験いただきます。なお、模試試験時間は本 試験に準じます。 ※2 「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。

## ●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 計画テキスト、計画問題集
2	2/28(金)	計画中間テスト 構造テキスト、構造問題集
3	構造中間テスト 法規テキスト、法規問題集、 法規サブノート、法規別冊	
4	法規中間テスト 4/24(金) 施エテキスト、施工問題集 施工中間テスト	
5	6/5(金) 直前演習ゼミレジュメ (計画・施工・法規1・法規2)	
6	6/19(金)	直前演習ゼミレジュメ(構造1・構造2) 直前テスト

- ●公開模試の通信教材発送日程は、別途ご案内します。●直前テストは自己採点になります。●諸般の事情により、通信教材発送日程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。

■ 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。

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。

## ●DVD通信講座 教材発送日程

回	日程	講義DVD	テキスト類
1	2/10(月)		受講ガイド、法令集 計画テキスト、計画問題集
2	3/2(月)	本講義 計画①~⑥	計画中間テスト 構造テキスト、構造問題集
3	4/6(月)	計画中間テスト 本講義 構造①~8 構造中間テスト	構造中間テスト 法規テキスト、法規問題集、法規サブノート 法規別冊
4	5/8(金)	本講義 法規①~⑧	法規中間テスト 施工テキスト、施工問題集、施工中間テスト

回	日程	講義DVD	テキスト類
5	6/1(月)	法規中間テスト 本講義 施工①~⑥ 施工中間テスト	_
6	6/22(月)	直前演習ゼミ 計画 直前演習ゼミ 施工 直前演習ゼミ 法規①②	直前演習ゼミ レジュメ (計画・施工・ 法規1・法規2・構造1・構造2) 直前テスト
7	6/29(月)	直前演習ゼミ 構造①②	

- ●公開模試の通信教材発送日程は、別途ご案内します。●直前テストは自己採点になります。●諸般の事情により、通信教材発送日程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。