

講義回数	開講地区	新宿		Web通信 Webフォロー ビデオブース 視聴開始日
	時間帯	(講義) ①09:30～12:00 ②13:00～15:30  (確認テスト)※1 ③16:00～17:00		—
1	法規 本講義1	2026/4/4 (土)	①	2026/4/8 (水)
2	法規 本講義2	4/4 (土)	②③	4/8 (水)
3	法規 本講義3	4/11 (土)	①	4/15 (水)
4	法規 本講義4	4/11 (土)	②③	4/15 (水)
5	法規 本講義5	4/18 (土)	①	4/22 (水)
6	法規 中間テスト	4/18 (土)	※2	4/22 (水)
7	構造 本講義1	4/25 (土)	①	4/30 (木)
8	構造 本講義2	4/25 (土)	②③	4/30 (木)
9	構造 本講義3	5/2 (土)	①	5/9 (土)
10	構造 本講義4	5/2 (土)	②③	5/9 (土)
11	法規 特訓テスト1	5/5 (祝・火)	※3	—
12	法規 特訓テスト2	5/5 (祝・火)	※3	—
13	法規 特訓テスト3	5/5 (祝・火)	※3	—
14	構造 本講義5	5/9 (土)	①	5/13 (水)
15	構造 本講義6	5/9 (土)	②③	5/13 (水)
16	構造 本講義7	5/16 (土)	①	5/20 (水)
17	構造 中間テスト	5/16 (土)	※2	5/20 (水)
18	環境・設備 本講義1	5/23 (土)	①	5/27 (水)
19	環境・設備 本講義2	5/23 (土)	②③	5/27 (水)
20	計画 本講義1	5/30 (土)	①	6/3 (水)
21	計画 本講義2、計・環中間テスト	5/30 (土)	※4	6/3 (水)
22	施工 本講義1	6/6 (土)	①	6/10 (水)
23	施工 本講義2	6/6 (土)	②③	6/10 (水)
24	施工 本講義3	6/13 (土)	①	6/17 (水)
25	施工 中間テスト	6/13 (土)	※2	6/17 (水)
★	全国公開模試	6/20 (土)	★	—
26	総まとめ講義1	6/27 (土)	※5	7/1 (水)
27	直前テスト1	6/27 (土)	※6	—
28	総まとめ講義2	7/4 (土)	※5	7/8 (水)
29	直前テスト2	7/4 (土)	※6	—
30	総まとめ講義3	7/11 (土)	※5	7/15 (水)
31	直前テスト3	7/11 (土)	※6	—
32	総まとめ講義4	7/18 (土)	※5	7/23 (木)
33	直前テスト4	7/18 (土)	※6	—

★全国公開模試について  
受験には、Web登録手続きが必要です。  
2026年3月にご案内予定です。

9:30～9:45 注意事項等説明  
9:45～11:45 学科Ⅰ(計画)・学科Ⅱ(環境・設備)  
12:55～14:40 学科Ⅲ(法規)  
15:10～17:55 学科Ⅳ(構造)・学科Ⅴ(施工)  
のスケジュールで実施いたします。

※1 午後講義後に、確認テストを実施します。  
(解答時間30分＋解説講義30分)

※2 中間テストの日は変則です。

中間テスト①:13:00～14:30  
(解答時間60分＋解説講義30分) ※採点あり

中間テスト②:14:45～  
(法規105分、構造60分、施工40分) ※自己採点  
※中間テスト②は解説講義はございません。

※3 法規特訓テストの日は変則です。  
法規特訓テスト1(9:30～11:20)  
法規特訓テスト2(12:20～14:10)  
法規特訓テスト3(14:30～16:20)

※4 計画、環境・設備中間テストの日は変則です。  
計画本講義2:13:00～15:30  
中間テスト①:16:00～17:30  
※中間テスト②(計画、環境・設備)は自宅実施となります。

※5 総まとめ講義は60分で実施します。

※6 直前テストは本試験と同じ問題数・形式(5科目)の  
模擬試験に取り組んでいただきます(一部時間短縮)。  
タイムスケジュールは右図をご覧ください。  
解説講義はありません。第1回～第3回は、採点付きです。  
第4回は、自己採点になります。

【一般教育訓練給付制度をご利用の方へ】  
修了試験(Web修了試験)は、TAC Web School上  
「学習サポート」>「Web答練」で実施します。  
[実施期間]2026年5/25(月)～6/24(水)

直前テスト  
(標準日程)

教室	
9:30	総まとめ 講義 60分
10:30	1回 構 2回 法 3回 計・環 4回 施
10:40	休憩 10分
11:40	休憩 60分
12:40	法規 105分
14:25	休憩 20分
14:45	構造・施工 105分
16:30	

【教材発送日程(Web通信)】 一級上級学科本科生

11/7(金)	TAC利用ガイド、法令集
1/8(木)	構造(テキスト・項目別問題集【前半・後半】・年度別問題集)、法規(テキスト・項目別問題集)、計画(テキスト・項目別問題集)、環境・設備(テキスト・項目別問題集)、施工(テキスト・項目別問題集)
3/26(木)	構造中間テスト(問題・解説)、法規年度別問題集、法規中間テスト(問題・解説)、計画年度別問題集、環境・設備年度別問題集
4/24(金)	法規特訓テスト1～3(問題・解説)、計画・環境設備中間テスト(問題・解説)、施工年度別問題集
5/29(金)	施工中間テスト(問題・解説)、直前テスト1, 2(問題・解説)
6/26(金)	直前テスト3, 4(問題・解説)

【一般教育訓練給付制度をご利用の方へ】

初回講義で使用するテキストの発送は1/8(木)です。1/8(木)までに講座をお申込みの場合、この日が受講開始日となります。  
修了試験(Web修了試験)は、TAC Web School上「学習サポート」>「Web答練」で実施します。 [実施期間]2026年5/25(月)～6/24(水)

【Web通信生限定】オンラインスクーリング ※担任:大屋講師

「ひとりだと気持ちが途切れてしまいそうになるときがある」「仕事が忙しくてなかなか学習に気持ちが向かない」「他の受験者はどのくらい頑張っているの?」など、WEB通信生には色々な不安や悩みがあると思います。TACでは、WEB通信生にも担任制を導入し、1か月に1回のペースでオンラインスクーリングを実施します。実施する時期にあわせて、学習の進め方指南や進捗確認、講義やテストの使い方解説、またやる気がでるようなちょっとしたネタ提供を予定しています、毎回質問会も開催しますので、ぜひ活用いただき、本試験まで一緒に粘り強く取り組んでいきましょう！

[参加方法]実施前日までに、TAC WEB SCHOOLマイページ「講座からのお知らせ」に、参加用のURLを掲載いたします。  
[準備物]インターネット通信環境、Zoomが使える端末(スマートフォン、タブレット端末、パソコン等)

回数	日程 ※変更になる場合はTAC WEB SCHOOLマイページにてご案内いたします。
第1回	1/28(水) 19:30～
第2回	2/25(水) 19:30～
第3回	3/25(水) 19:30～
第4回	4/22(水) 19:30～
第5回	5/27(水) 19:30～
第6回	6/24(水) 19:30～
第7回	7/20(月祝) 14:30～