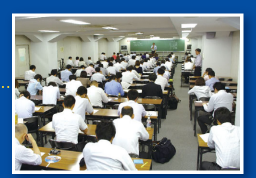


## 2019年目標

# -級建築士

学科本科生

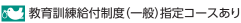
# 水道橋校



追加開講決定!

2019年1/19

早割キャンペーン実施中!



第2弹

¥30,000off

申込期間:2018年10月1日(月)~2018年11月30日(金) 通常受調料¥330,000 → ¥300,000 № 数材費・

第3弾

¥20,000off

申込期間:2018年12月1日(土)~2019年2月14日(木) 通常受調料¥330,000 → ¥310,000 <sup>数材費</sup>(

追加開講 記念! 「力学基礎講義」 テキスト・問題集 プレゼント!

ー級学科本科生の水道橋校にお申し込みの方に、「力学基礎講義」テキスト・問題集をプレゼントします(水道橋校でお申し込み手続きした場合に限ります)。

[2019年1月19日(土)締切]



### 新規開講イベント(予約不要・参加無料)

### 「2019合格目標 法改正セミナー」

建築士法の改正による受験資格の緩和についてもお話します。 セミナー終了後には個別のご質問にお応えします!

11/28(水)19:00~20:00

12/9(日)14:00~15:00

法改正情報レジュメ・ 入会金¥10,000 免除券

参加特典

●実施場所:TAC水道橋校

#### 学科本科生 日程表

学科本科生 日任衣							
回数	講義内容	日程					
1	本講義·計画1	1/19(土)	午前				
2	本講義·計画2	1/19(土)	午後				
3	本講義·計画3	1/26(土)	午前				
4	本講義·計画4	1/26(土)	午後				
5	本講義•環境1	2/2(土)	午前				
6	本講義・環境2	2/2(土)	午後				
7	本講義・環境3	2/9(土)	午前				
8	本講義•環境4	2/9(土)	午後				
9	本講義・環境5	2/16(土)	午前				
10	本講義・環境6	2/16(土)	午後				
11	本講義・構造1	2/23(土)	午前				
12	本講義・構造2	2/23(土)	午後				
13	本講義・構造3	3/2(土)	午前				
14	本講義・構造4	3/2(土)	午後				
15	本講義・構造5	3/9(土)	午前				
16	本講義・構造6	3/9(土)	午後				
17	本講義・構造7	3/16(土)	午前				
18	本講義・構造8	3/16(土)	午後				
19	本講義・構造9	3/23(土)					
20	本講義・構造10	3/23(土)	午後				
21	中間テスト①	3/30(土)	午前				
22	本講義・法規1	3/30(土)	午後				
23	本講義・法規2	4/6(土)	午前				
24	本講義・法規3	4/6(土)	午後				
25	本講義・法規4	4/13(土)	午前				
26	本講義・法規5	4/13(土)	午後				
27	本講義・法規6	4/20(土)	午前				
28	本講義・法規7	4/20(土)	午後				
29	本講義・法規8	4/27(土)	午前				
30	本講義・法規9	4/27(土)	午後				
31	本講義・法規10	5/4(土)	午前				
32	本講義・施工1	5/4(土)	午後				
33	本講義・施工2	5/11(土)	午前				
34	本講義・施工3	5/11(土)	午後				
35	本講義・施工4	5/18(土)	午前				
36	本講義・施工5	5/18(土)	午後				
37	本講義・施工6	5/25(土)	午前				
38		5/25(土)	午後				
39	本講義·施工7 本講義·施工8	6/1(土)	午前				
40		6/1(土)	午後				
41	中間テスト②	6/8(土)	<u> </u>				
42	公開模試直前演習ゼミ・計画	6/22(土)	午前				
		6/22(土) 6/22(土)					
43	直前演習ゼミ・環境	- (/	午後				
44	直前演習ゼミ・構造1	6/29(±)	午前				
45	直前演習ゼミ・構造2	6/29(土)	午後				
46	直前演習ゼミ・法規1	7/6(土)	午前				
47	直前演習ゼミ・法規2	7/6(土)	午後				
48	直前演習ゼミ・施工1	7/13(土)	午前				
49	直前演習ゼミ・施工2	7/13(土)	午後				
50	直前テスト	7/20(土)	<b>%</b> 2				

教室講座無料体験入学ができます。

(予約不要・参加無料)

#### [講義時間] 午前10:00~13:00 午後14:00~17:00

- ※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・午後の両方で行います。実施時間は別途ご案内します。また、 自己採点になります。

#### ■学科本科生 受講料(教材費・8%税込)

_	コース名	クラスコード	通常受講料	早割第2弾 申込期間 2018年10/1(月)~ 2018年11/30(金)	早割第3弾 申込期間 2018年12/1/(土)~ 2019年2/14(木)
	一級学科本科生	水道橋校 11	191-015 <b>¥330,000</b>	191-016 <b>¥300,000</b>	191-017 <b>¥310,000</b>

コース名	クラスコード	通常受講料	セット申込割引
一級設計製図本科生	水道橋校	192-100	192-101
	11	<b>¥220,000</b>	<b>¥200,000</b>

#### 【注章事項】

- ●0から始まる会員番号をお持ちでない方は、別途入会金¥10,000(8%税込)が必要です。
- ●教室講座は、定員に達ししだい、申込締切とさせていただくことがございます。
- ●割引制度、返金制度の詳細は、建築士講座 パンフレットをご覧ください。
- ●インターネット申込(e受付)でご利用いただける割引制度は一部に限っております。
- ※早割キャンペーンはインターネットや郵送でも申し込み可能です(郵送は締切日消印有効)。
- ※早割キャンペーンは、TAC取扱代理店割引、NEXT割引、日商簿記ステップアップ割引、株主優待割引券のいずれか1 つと併用が可能です(再受講割引、進級割引制度との併用はできません)。
- ※追加開講記念のプレゼント対象は水道橋校の窓口申込で、かつ水道橋校登録の方に限ります。

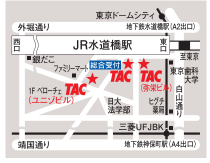
#### 🕠 設計製図本科生のセット申込割引ってなんですか?

2019年一級「学科本科生」と一級「設計製図本科生」を同時申込され る場合に一級「設計製図本科生」の受講料が¥20,000割引になります。 なお他の割引と併用できません。

#### ○ 学科試験が残念な結果となった場合の支払った設計製図本科生の 受講料は戻ってくるの?

学科試験後に開講する「設計製図本科生」は、その開講前に解約する 場合はお支払いの受講料を全額返金します。また学科試験合格発表 日から3日以内で、かつTACが推定した合格推定点から3点以内の場 合、お支払いの受講料から3万円を除いた金額を返金致します。(入会 金は除く。振込手数料はお客様負担)安心してセットでお申し込みいた だけます。

#### ●校舎案内





#### **TAC水道橋校** Tel 03(5276)0271

〒101-0061 千代田区神田三崎町2-10-8 オリックス水道橋ビル

◎アクセス…JR水道橋駅東□より徒歩1分/地下鉄水道橋駅A2出□より徒歩3分/地下鉄神保町駅より徒歩10分 ※講座申込・ご相談は総合受付にて承っております。

#### TAC建築士講座の詳細は、パンフレットまたはホームページをご覧ください!



■パソコン・スマートフォンからのご請求

https://www.tac-school.co.jp/ TAC 建築士 Q

■お電話でのご請求

通話無料

ゴウカク イイナ 受付時間 0120-509-117 9:30~19:00(月曜~金曜) 9:30~18:00(土曜·日曜·祝日)

※年末年始は短縮営業・休業がございます。詳細はTACホームページをご覧ください。



有効期限: 2019年2月14日