TAC建築士講座 講義日程表 2013/8/20 ver.

●一級・二級建築士 力学・法規基礎講義 講義日程

			A10 000 - 1			
			教室	個別DVD講座視聴開 始日、Web通信講座・		
	回数	講義内容	新宿校	渋谷校	Webフォロー・講義 音声DLフォロー配信 開始日	
			12月開講	11月開講		
\uparrow	1	基礎講義·力学1	12/1(日) 午前	11/23(土) 午前	12/3(火)	
A E	2	基礎講義・力学2	12/1(日) 午後	11/23(土) 午後	12/3(火)	
	3	基礎講義·力学3	12/8(日) 午前	11/30(土) 午前	12/7(土)	
	4	基礎講義·力学4	12/8(日) 午後	11/30(土) 午後	12/7(土)	
	5	基礎講義・力学5	12/15(日) 午前	12/7(土) 午前	12/14(土)	
	6	基礎講義・力学6	12/15(日) 午後	12/7(土) 午後	12/14(土)	
	7	基礎講義·法規1	12/22(日) 午前	12/14(土) 午前	12/21(土)	
\downarrow	8	基礎講義·法規2	12/22(日) 午後	12/14(土) 午後	12/21(土)	

「一級・二級建築士 力学・法規基礎講義」は、一級・二級建築士共通の講義です。

教室講座で八重洲校・梅田校にクラス登録されている方は、個別DVDでの講義視聴のほか、新宿校・ 渋谷校の同一講義に振替受講できます。

「一級または二級建築士 総合学科本科生」の方は、当講義終了後に該当級の「一級または二級建築士 学科本科生」に合流します。

──一級·二級建築士 力学·法規基礎講義 通信教材発送日程

	回数	日程	送付物
AE	1	11/22(金)	力学・法規基礎講義テキスト

A 一級·二級建築士 総合学科本科生

E 一級·二級建築士 力学·法規基礎講義

※一級建築士学科対策の講義日程は、右面にございます。 ※二級建築士学科対策の講義日程は、裏面にございます。

●一級建築士学科対策 講義日程

							個別DVD講座視聴開 始日、Web通信講座・				
回数		講義内容	新宿校		渋谷校		八重洲校		梅田校		Webフォロー・講義 音声DLフォロー配信
			1月開講	2月開講	1月開講	2月開講	1月開講	2月開講	1月開講	2月開講	開始日
\uparrow	1	本講義·計画1	1/19(日) 午前		1/12(日) 午前		1/18(土) 午前		1/12(日) 午前		1/20(月)
	2	本講義·計画2	1/19(日) 午後		1/12(日) 午後		1/18(土) 午後		1/12(日) 午後		1/20(月)
	3	本講義・計画3	1/26(日) 午前	個別DVD	1/19(日) 午前	個別DVD	1/25(土) 午前	個別DVD	1/19(日) 午前	個別DVD	1/25(土)
	4	本講義·計画4	1/26(日) 午後		1/19(日) 午後		1/25(土) 午後		1/19(日) 午後		1/25(土)
	5	計画確認テスト	2/2(日) 午前		1/26(日) 午前		2/ 1(土) 午前		1/26(日) 午前		2/ 1(土)
	6	本講義・環境1	2/2(日) 午後	2/ 2(日) 午後	1/26(日) 午後	1/26(日) 午後	2/ 1(土) 午後	2/ 1(土) 午後	1/26(日) 午後	1/26(日) 午後	2/ 1(土)
	7	本講義・環境2	2/9(日) 午前	2/ 9(日) 午前	2/2(日) 午前	2/2(日) 午前	2/8(土) 午前	2/8(土) 午前	2/2(日) 午前	2/2(日) 午前	2/8(土)
	8	本講義・環境3	2/9(日) 午後	2/ 9(日) 午後	2/ 2(日) 午後	2/2(日) 午後	2/8(土) 午後	2/8(土) 午後	2/ 2(日) 午後	2/2(日) 午後	2/8(土)
	9	本講義・環境4	2/11(火) 午前	2/11(火) 午前	2/9(日) 午前	2/9(日) 午前	2/11(火) 午前	2/11(火) 午前	2/11(火) 午前	2/11(火) 午前	2/15(土)
	10	本講義・環境5	2/11(火) 午後	2/11(火) 午後	2/9(日) 午後	2/9(日) 午後	2/11(火) 午後	2/11(火) 午後	2/11(火) 午後	2/11(火) 午後	2/15(土)
	11	本講義・環境6	2/16(日) 午前	2/16(日) 午前	2/11(火) 午前	2/11(火) 午前	2/15(土) 午前	2/15(土) 午前	2/16(日) 午前	2/16(日) 午前	2/18(火)
	12	環境確認テスト	2/16(日) 午後	2/16(日) 午後	2/11(火) 午後	2/11(火) 午後	2/15(土) 午後	2/15(土) 午後	2/16(日) 午後	2/16(日) 午後	2/18(火)
	13	本講義・構造1	2/23(日) 午前	2/23(日) 午前	2/16(日) 午前	2/16(日) 午前	2/22(土) 午前	2/22(土) 午前	2/23(日) 午前	2/23(日) 午前	2/22(土)
	14	本講義·構造2	2/23(日) 午後	2/23(日) 午後	2/16(日) 午後	2/16(日) 午後	2/22(土) 午後	2/22(土) 午後	2/23(日) 午後	2/23(日) 午後	2/22(土)
	15	本講義·構造3	3/2(日) 午前	3/2(日) 午前	2/23(日) 午前	2/23(日) 午前	3/1(土) 午前	3/1(土) 午前	3/2(日) 午前	3/2(日) 午前	3/ 1(土)
	16	本講義·構造4	3/2(日) 午後	3/2(日) 午後	2/23(日) 午後	2/23(日) 午後	3/1(土) 午後	3/1(土) 午後	3/2(日) 午後	3/2(日) 午後	3/ 1(土)
	17	本講義·構造5	3/9(日) 午前	3/9(日) 午前	3/9(日) 午前	3/9(日) 午前	3/8(土) 午前	3/8(土) 午前	3/9(日) 午前	3/9(日) 午前	3/8(土)
	18	本講義・構造6	3/9(日) 午後	3/9(日) 午後	3/9(日) 午後	3/9(日) 午後	3/8(土) 午後	3/8(土) 午後	3/9(日) 午後	3/9(日) 午後	3/8(土)
	19	本講義・構造7	3/16(日) 午前	3/16(日) 午前	3/16(日) 午前	3/16(日) 午前	3/15(土) 午前	3/15(土) 午前	3/16(日) 午前	3/16(日) 午前	3/15(土)
	_20	本講義・構造8	3/16(日) 午後	3/16(日) 午後	3/16(日) 午後	3/16(日) 午後	3/15(土) 午後	3/15(土) 午後	3/16(日) 午後	3/16(日) 午後	3/15(土)
Θ	21	本講義・構造9	3/23(日) 午前	3/23(日) 午前	3/21(金) 午前	3/21(金) 午前	3/22(土) 午前	3/22(土) 午前	3/23(日) 午前	3/23(日) 午前	3/22(土)
A	22	構造確認テスト	3/23(日) 午後	3/23(日) 午後	3/21(金) 午後	3/21(金) 午後	3/22(土) 午後	3/22(土) 午後	3/23(日) 午後	3/23(日) 午後	3/22(土)
	23	本講義・法規1	3/30(日) 午前	3/30(日) 午前	3/23(日) 午前	3/23(日) 午前	3/29(土) 午前	3/29(土) 午前	3/30(日) 午前	3/30(日) 午前	3/29(土)
	_24	本講義・法規2	3/30(日) 午後	3/30(日) 午後	3/23(日) 午後	3/23(日) 午後	3/29(土) 午後	3/29(土) 午後	3/30(日) 午後	3/30(日) 午後	3/29(土)
	25	本講義・法規3	4/6(日)午前	4/6(日)午前	3/30(日) 午前	3/30(日) 午前	4/5(土) 午前	4/5(土) 午前	4/6(日)午前	4/6(日)午前	4/ 5(土)
	26	本講義·法規4	4/6(日) 午後	4/6(日) 午後	3/30(日) 午後	3/30(日) 午後	4/5(土) 午後	4/5(土) 午後	4/6(日) 午後	4/6(日) 午後	4/ 5(土)
	27	本講義・法規5	4/13(日) 午前	4/13(日) 午前	4/6(日)午前	4/6(日) 午前	4/12(土) 午前	4/12(土) 午前	4/13(日) 午前	4/13(日) 午前	4/12(土)
	28	本講義・法規6	4/13(日) 午後	4/13(日) 午後	4/6(日)午後	4/6(日) 午後	4/12(土) 午後	4/12(土) 午後	4/13(日) 午後	4/13(日) 午後	4/12(土)
	29	本講義・法規7	4/20(日) 午前	4/20(日) 午前	4/13(日) 午前	4/13(日) 午前	4/19(土) 午前	4/19(土) 午前	4/20(日) 午前	4/20(日) 午前	4/19(土)
	30	本講義・法規8	4/20(日) 午後	4/20(日) 午後	4/13(日) 午後	4/13(日) 午後	4/19(土) 午後	4/19(土) 午後	4/20(日) 午後	4/20(日) 午後	4/19(土)
	31	本講義・法規9	4/27(日) 午前	4/27(日) 午前	4/20(日) 午前	4/20(日) 午前	4/26(土) 午前	4/26(土) 午前	4/27(日) 午前	4/27(日) 午前	4/26(土)
	32	本講義・法規10	4/27(日) 午後	4/27(日) 午後	4/20(日) 午後	4/20(日) 午後	4/26(土) 午後	4/26(土) 午後	4/27(日) 午後	4/27(日) 午後	4/26(土)
	33	法規確認テスト	4/29(火) 午前	4/29(火) 午前	4/27(日) 午前	4/27(日) 午前	5/3(土) 午前	5/3(土) 午前	4/29(火) 午前	4/29(火) 午前	5/ 2(金)
	34	本講義・施工1	4/29(火) 午後	4/29(火) 午後	4/27(日) 午後	4/27(日) 午後	5/3(土) 午後	5/3(土) 午後	4/29(火) 午後	4/29(火) 午後	5/ 2(金)
	35	本講義・施工2	5/4(日) 午前	5/4(日) 午前	4/29(火) 午前	4/29(火) 午前	5/10(土) 午前	5/10(土) 午前	5/4(日) 午前	5/4(日) 午前	5/10(土)
	36	本講義・施工3	5/4(日) 午後	5/4(日) 午後	4/29(火) 午後	4/29(火) 午後	5/10(土) 午後	5/10(土) 午後	5/4(日) 午後	5/4(日) 午後	5/10(土)
		本講義・施工4	5/11(日) 午前	5/11(日) 午前	5/4(日) 午前	5/4(日) 午前	5/17(土) 午前	5/17(土) 午前	5/11(日) 午前	5/11(日) 午前	5/17(土)
		本講義・施工5	5/11(日) 午後	5/11(日) 午後	5/4(日) 午後	5/4(日) 午後	5/17(土) 午後	5/17(土) 午後	5/11(日) 午後	5/11(日) 午後	5/17(土)
	39	本講義・施工6	5/25(日) 午前	5/25(日) 午前	5/11(日) 午前	5/11(日) 午前	5/24(土) 午前	5/24(土) 午前	5/18(日) 午前	5/18(日) 午前	5/24(土)
		本講義・施工7	5/25(日) 午後	5/25(日) 午後	5/11(日) 午後	5/11(日) 午後	5/24(土) 午後	5/24(土) 午後	5/18(日) 午後	5/18(日) 午後	5/24(土)
\downarrow		本講義・施工8	6/1(日) 午前	6/1(日) 午前	5/18(日) 午前	5/18(日) 午前	5/31(土) 午前	5/31(土) 午前	5/25(日) 午前	5/25(日) 午前	5/31(土)
		施工確認テスト	6/1(日) 午後	6/1(日) 午後	5/18(日) 午後	5/18(日) 午後	5/31(土) 午後	5/31(土) 午後	5/25(日) 午後	5/25(日) 午後	5/31(土)
		直前演習講義·計画	6/8(日)午前	6/8(日) 午前	5/25(日) 午前	5/25(日) 午前	6/7(土) 午前	6/7(土) 午前	6/1(日) 午前	6/1(日) 午前	6/ 9(月)
	44	直前演習講義・環境	6/8(日)午後	6/8(日) 午後	5/25(日) 午後	5/25(日) 午後	6/7(土) 午後	6/7(土) 午後	6/8(日)午前	6/8(日)午前	6/9(月)
		公開模試	6/15(日) ★	6/15(日) ★	6/15(日) ★	6/15(日) ★	6/14(±) ★	6/14(±) ★	6/15(日) ★	6/15(日) ★	-
	46		6/22(日) 午前	6/22(日) 午前	6/8(日)午前	6/8(日) 午前	6/21(土) 午前	6/21(土) 午前	6/22(日) 午前	6/22(日) 午前	6/21 (±)
Θ		直前演習講義・構造2	6/22(日) 午後	6/22(日) 午後	6/8(日) 午後	6/8(日) 午後	6/21(土) 午後	6/21(土) 午後	6/22(日) 午後	6/22(日) 午後	6/21(土)
		直前演習講義・法規1	6/29(日) 午前	6/29(日) 午前	6/22(日) 午前	6/22(日) 午前	6/28(土) 午前	6/28(土) 午前	6/29(日) 午前	6/29(日) 午前	7/5(土)
		直前演習講義・法規2	6/29(日) 午後	6/29(日) 午後	6/22(日) 午後	6/22(日) 午後	6/28(土) 午後	6/28(土) 午後	6/29(日) 午後	6/29(日) 午後	7/ 5(土)
	50		7/6(日)★	7/6(日) ★	7/6(日)★	7/6(日)★	7/ 5(±) ★	7/5(土) ★	7/6(日)★	7/6(日)★	7(10(±)
	51		7/13(日) 午前	7/13(日) 午前	6/29(日) 午前	6/29(日) 午前	7/12(土) 午前	7/12(土) 午前	7/13(日) 午前	7/13(日) 午前	7/12(土)
	52	直前演習講義・施工2	7/13(日) 午後	7/13(日) 午後	6/29(日) 午後	6/29(日) 午後	7/12(土) 午後	7/12(土) 午後	7/13(日) 午後	7/13(日) 午後	7/12(土)

●講義時間 【学科対策】午前 10:00~12:30 午後 13:30~16:00 ※八重洲校 午前 9:15~11:45 午後 12:30~15:00

★「公開模試」「直前模試」は書替手続(受験番号発行手続)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。

講義の順番が他のクラスと異なっておりますので、ご注意ください。

●一級建築士学科対策 通信教材発送日程

	回数	日程	送付物				
$\uparrow \uparrow$	1	11/22(金)	受講ガイド◆				
	2	12/20(金)	計画テキスト、計画問題集				
	3	2014年 1/24(金)	計画テスト				
			環境テキスト、環境問題集				
		2/ 7(金)	環境テスト				
9	4		構造テキスト、構造問題集				
A B	5	3/14(金)	構造テスト				
			法規テキスト、法規問題集				
	6	4/25(金)	法規テスト				
			施工テキスト、施工問題集				
	7	5/23(金)	施工テスト				
	8	5/30(金)	直前演習講義レジュメ 計画・環境・構造1・構造2				
0	9	6/18(水)	直前演習講義レジュメ 法規1・法規2・施工1・施工2				
▲巫隷ガイじけ☆Mobia信件の士に光付します							

◆受講ガイドは全Web通信生の方に送付します。

※公開模試・直前模試の通信教材発送日程は、別途ご案内します。

- A 一級建築士 総合学科本科生
- B 一級建築士 学科本科生
- 🕝 一級建築士 学科生
- 一級建築士 学科直前生
- ※一級建築士設計製図対策コースの講義 日程は、2014年4月頃に別途ご案内させ ていただきます。
- ※一級・二級建築士 力学・法規基礎講義の 講義日程は、左面にございます。
- ※二級建築士学科対策の講義日程は、裏面 にございます。

TAC建築士講座 講義日程表 2013/8/20 ver.

●二級建築士学科対策 講義日程

				個別DVD講座視聴開始日、			
	回数	講義内容	渋	 谷校	八重	Web通信講座・Webフォロー・講義音声DLフォロー配	
			1月開講	2月開講	1月開講	2月開講	信開始日
$\uparrow \uparrow$	1	本講義·計画 1	1/11(土) 午前		1/19(日) 午前		1/20 (月)
	2	本講義·計画2	1/11(土) 午後		1/19(日) 午後		1/20 (月)
	3	本講義·計画3	1/18(土) 午前		1/26(日) 午前	-	1/25 (土)
	4	本講義·計画 4	1/18(土) 午後		1/26(日) 午後		1/25 (土)
	5	本講義·計画5	1/25(土) 午前	個別DVD	2/ 2(日) 午前	個別DVD	2/ 1 (土)
	6	本講義·計画6	1/25(土) 午後		2/ 2(日) 午後		2/ 1 (土)
	7	本講義·計画7	2/ 1(土) 午前		2/ 9(日) 午前		2/8(土)
	8	計画確認テスト	2/ 1(土) 午後		2/ 9(日) 午後		2/8(土)
	9	本講義·構造 1	2/8(土) 午前	2/8(土) 午前	2/16(日) 午前	2/16(日) 午前	2/15 (土)
	10	本講義·構造2	2/8(土) 午後	2/8(土) 午後	2/16(日) 午後	2/16(日) 午後	2/15 (土)
	11	本講義・構造3	2/15(土) 午前	2/15(土) 午前	3/2(日) 午前	3/2(日) 午前	2/22 (土)
	12	本講義·構造4	2/15(土) 午後	2/15(土) 午後	3/2(日) 午後	3/2(日) 午後	2/22 (土)
	13	本講義·構造5	2/22(土) 午前	2/22(土) 午前	3/9(日) 午前	3/9(日) 午前	3/ 1 (土)
	14	本講義·構造6	2/22(土) 午後	2/22(土) 午後	3/9(日) 午後	3/9(日) 午後	3/ 1 (土)
	15	本講義·構造7	3/ 1(土) 午前	3/ 1(土) 午前	3/16(日) 午前	3/16(日) 午前	3/8(土)
	16	本講義·構造8	3/ 1(土) 午後	3/ 1(土) 午後	3/16(日) 午後	3/16(日) 午後	3/8(土)
	17	構造確認テスト	3/8(土) 午前	3/8(土) 午前	3/21(金) 午前	3/21(金) 午前	3/15 (土)
C	18	本講義·法規1	3/8(土) 午後	3/8(土) 午後	3/21(金) 午後	3/21(金) 午後	3/15 (土)
	19	本講義・法規2	3/15(土) 午前	3/15(土) 午前	3/23(日) 午前	3/23(日) 午前	3/22 (土)
	20	本講義・法規3	3/15(土) 午後	3/15(土) 午後	3/23(日) 午後	3/23(日) 午後	3/22 (土)
A	21	本講義·法規4	3/22(土) 午前	3/22(土) 午前	3/30(日) 午前	3/30(日) 午前	3/29 (土)
В	22	本講義・法規5	3/22(土) 午後	3/22(土) 午後	3/30(日) 午後	3/30(日) 午後	3/29 (土)
	23	本講義・法規6	3/29(土) 午前	3/29(土) 午前	4/6(日) 午前	4/6(日) 午前	4/5(土)
	24	本講義・法規7	3/29(土) 午後	3/29(土) 午後	4/6(日) 午後	4/6(日) 午後	4/5(土)
	25	本講義・法規8	4/5(土) 午前	4/5(土) 午前	4/13(日) 午前	4/13(日) 午前	4/12 (土)
	26	法規確認テスト	4/5(土) 午後	4/ 5(土) 午後	4/13(日) 午後	4/13(日) 午後	4/12 (土)
	27	本講義·施工1	4/12(土) 午前	4/12(土) 午前	4/20(日) 午前	4/20(日) 午前	4/19 (土)
	28	本講義・施工2	4/12(土) 午後	4/12(土) 午後	4/20(日) 午後	4/20(日) 午後	4/19 (土)
	29	本講義・施工3	4/19(土) 午前	4/19(土) 午前	4/27(日) 午前	4/27(日) 午前	4/26 (土)
	30	本講義·施工4	4/19(土) 午後	4/19(土) 午後	4/27(日) 午後	4/27(日) 午後	4/26 (土)
	31	本講義・施工5	4/26(土) 午前	4/26(土) 午前	4/29(火) 午前	4/29(火) 午前	5/2(金)
	32	本講義·施工6	4/26(土) 午後	4/26(土) 午後	4/29(火) 午後	4/29(火) 午後	5/2(金)
	33	本講義・施工7	5/10(土) 午前	5/10(土) 午前	5/11(日) 午前	5/11(日) 午前	5/17 (土)
	34	施工確認テスト	5/10(土) 午後	5/10(土) 午後	5/11(日) 午後	5/11(日) 午後	5/17 (土)
1	35	直前演習講義·計画	5/17(土) 午前	5/17(土) 午前	5/18(日) 午前	5/18(日) 午前	5/26 (月)
	36	直前演習講義・施工	5/17(土) 午後	5/17(土) 午後	5/18(日) 午後	5/18(日) 午後	5/26 (月)
	37	公開模試	5/24(土) ★	5/24(土) ★	5/25(日) ★	5/25(日) ★	_
	38	直前演習講義・法規1	5/31(土) 午前	5/31(土) 午前	6/ 1(日) 午前	6/1(日) 午前	6/7(土)
1	39	直前演習講義・法規2	5/31(土) 午後	5/31(土) 午後	6/ 1(日) 午後	6/ 1(日) 午後	6/7(土)
	40	直前模試	6/14(±) ★	6/14(±) ★	6/15(日) ★	6/15(日) ★	_
	41	直前演習講義・構造 1	6/21(土) 午前	6/21(土) 午前	6/22(日) 午前	6/22(日) 午前	6/21 (土)
$\downarrow \downarrow$	42	直前演習講義・構造2	6/21(土) 午後	6/21(土) 午後	6/22(日) 午後	6/22(日) 午後	6/21 (土)

●講義時間 【学科対策】午前 10:00~12:30 午後 13:30~16:00 ※八重洲校 午前 9:15~11:45 午後 12:30~15:00

★「公開模試」「直前模試」は書替手続(受験番号発行手続)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。

●二級建築士学科対策 通信教材発送日程

	回数	日程	送付物
$\uparrow \uparrow$	1	11/22(金)	受講ガイド◆
	2	12/20(金)	計画テキスト、計画問題集
	3	2014年 1/24(金)	計画テスト
			構造テキスト、構造問題集
C	4	2/28(金)	構造テスト
B			法規テキスト、法規問題集
	5	3/26(水)	法規テスト 施エテキスト、施工問題集
	6	4/25(金)	施工テスト
	7	5/16(金)	直前演習講義レジュメ 計画・施工・法規1・法規2
P	8	6/13(金)	直前演習講義レジュメ 構造1・構造2

◆受講ガイドは全Web通信生の方に送付します。 ※公開模試・直前模試の通信教材発送日程は、別途ご案内します。

- A 二級建築士 総合学科本科生
- B 二級建築士 学科本科生
- C 二級建築士 学科生
- D 二級建築士 学科直前生
- ※二級建築士設計製図対策コースの講義 日程は、2014年4月頃に別途ご案内させ ていただきます。
- ※一級・二級建築士 力学・法規基礎講義、 一級建築士学科対策の講義日程は、裏面 にございます。

TAC建築士講座 INFORMATION〈予告〉

2014年合格目標

一級·二級建築士 学科試験 公開模試

確実に得点する力を身に付ける!

一級建築士対策 6月中旬開催

二級建築士対策 5月下旬開催 実施

会場& 自宅受験で 実施!



⇒ 詳細は2014年4月頃完成予定の専用案内書またはTACホームページにてご案内します。

2014年合格目標

一級 · 二級建築士 設計製図本科生

厳選されたカリキュラム・課題で合格する!

一級建築士対策 8月上旬開講

二級建築士対策 7月下旬開講



▶選べる学習メディア!

教室講座/個別DVD講座/Web通信講座

▶充実のフォロー制度!

Webフォロー・講義音声DLフォロー/設計製図専用作成室(自習室)等

⇒ 詳細はTAC建築士講座パンフレットまたはTACホームページをご覧ください(講義日程は、 2014年4月頃に別途ご案内します)。

資料請求・お問合わせはこちら

お電話でのご請求・お問合わせ

50 0120-509-117

受付時間 9:30~19:00(月曜~金曜) 9:30~18:00(土曜·日曜·祝日)

7AC 2 建築士

TACは建築士 受験界の現状に

挑戦します!

PARTICIPAL DE LA CONTROL DE LA

TACホームページ・スマートフォンからのご請求

http://www.tac-school.co.jp/

TAC

携帯電話からのご請求

http://m.tac-school.co.jp/



「個人情報の取扱について」ご提供いただいた個人情報はTAC(株)にて管理させていただき、個人を特定しない統計情報として利用いたします。お客様の同意なしに業務委託先以外の第三者に開示、提供することはありません(法令等により開示を求められた場合を除く)。その他、個人情報保護管理者、お預かりした個人情報の開示等及びTAC(株)への個人情報の提供の任意性につきましては、当社ホームページ(http://www.tac-school.co.jp)をご覧いただくか、個人情報に関する問い合わせ窓口(E-mail: privacy@tac-school.co.jp)までお問合せください。