

合格ロケット2026年間Live講義スケジュール



Live講義・・・ロケットユーザーは全てのLive講義に無料で参加可能
 イベント・・・ロケットユーザー以外の方も無料で参加できるイベント

※下配は予定スケジュールです。予告なく下配予定が変更となる場合がございます。

最終更新 2026.3.20

残週		日程	講義時間	No.	講義科目
46	イベント	9/7 (日)	10:00~12:30	1	【検証講習会】検証1「計画」「環境設備」科目の検証
45	イベント	9/14 (日)	10:00~12:30	2	【検証講習会】検証2「法規」科目の検証
44	イベント	9/21 (日)	10:00~12:30	3	【検証講習会】検証3「構造(力学計算)」「施工」科目の検証
43	イベント	9/28 (日)	10:00~12:30	4	【検証講習会】検証4「構造文章題」科目の検証
40		10/19 (日)	10:00~12:00	5	力学基礎(力の釣り合い、M図、Q図の描き方)
39		10/22 (水)	20:30~22:00	6	環境1(環境)
39	イベント	10/26 (日)	10:00~12:00	7	力学1(静定・不静定構造物、断面の性質)
38		11/2 (日)	10:00~12:00	8	力学2(応力度、全塑性モーメント、層間変位)
38		11/5 (水)	20:30~22:00	9	環境2(換気)
37		11/9 (日)	10:00~12:00	10	環境3(伝熱)
36		11/16 (日)	10:00~12:00	11	力学3(崩壊荷重、固有周期)
36		11/19 (水)	20:30~22:00	12	環境4(日照日射)
35	イベント	11/23 (日)	10:00~12:00	13	環境5(音響)
34		11/30 (日)	10:00~12:00	14	力学4(トラス)
33		12/7 (日)	10:00~12:00	15	設備1(空調設備)
32		12/14 (日)	10:00~12:00	16	設備2(省エネ)
31	イベント	12/21 (日)	10:00~12:00	17	力学5(座屈、たわみ)
		12/24 (水)			製図試験合格発表
28		1/14 (水)	20:30~22:00	18	設備3(給排水設備)
27		1/18 (日)	10:00~12:00	19	構造文章題1(荷重・外力)
27		1/21 (水)	20:30~22:00	20	構造文章題2(保有水平耐力計算と限界耐力計算)
26	イベント	1/25 (日)	10:00~12:00	21	設備4(電気設備)
25		2/1 (日)	10:00~12:00	22	法規1(用語の定義、面積・高さ・階数)
25		2/4 (水)	20:30~22:00	23	法規2(申請手続)
24		2/8 (日)	10:00~12:00	24	構造文章題3(鉄筋コンクリート構造、ひび割れ)
23		2/15 (日)	10:00~12:00	25	法規3(耐火構造等)
22	イベント	2/22 (日)	10:00~15:00	26	法規4(構造)・構造文章題4(構造計画、構造計算)
21		3/1 (日)	10:00~12:00	27	構造文章題5(鉄骨構造)
21		3/4 (水)	20:30~22:00	28	法規5(容積率・建蔽率、高さ制限)
20		3/8 (日)	10:00~12:00	29	力学特別講義(応用問題)
20		3/11 (水)	20:30~22:00	30	法規6(建築制限)
19		3/15 (日)	10:00~12:00	31	施工1(コンクリート工事)
18	イベント	3/22 (日)	10:00~12:00	32	環境設備(製図で問われる学科知識)
17		3/29 (日)	10:00~12:00	33	施工2(鉄筋工事)
17		4/1 (水)	20:30~22:00	34	施工3(地盤調査、土工事・山留工事)
16		4/5 (日)	10:00~12:00	35	法規7(内装制限、防火区画)
15		4/12 (日)	10:00~12:00	36	施工4(鉄骨工事)
15		4/15 (水)	20:30~22:00	37	法規8(都計法、耐震改修法ほか)
14		4/19 (日)	10:00~12:00	38	法規9(既存不適格・用途変更ほか)
13	イベント	4/26 (日)	10:00~12:00	39	施工5(耐震改修工事)
12		4/29 (水・祝)	10:00~12:00	40	追加 施工6(現場管理)
9		5/28 (木)			【ウラ模試1公開】
5	イベント	6/20 (土)	10:00~12:00	41	計画(集合住宅)
5		6/25 (木)			【ウラ模試2公開】
1		7/18 (土)	10:00~12:30	42	直前講義1(環境設備、計画、法規)
1		7/19 (日)	10:00~12:30	43	直前講義2(構造、施工)
		7/26 (日)	9:30~17:55		(予定) 1級建築士学科本試験

Live講義は、単なる解説講義というよりは、点数を稼げるセンスを高める覚醒タイム!