

開催 時期	前期	夏期
	後期	冬期

実施
形態



対 面

講座申込



建築士早期取得に向けた早期学習！ ※4回生推奨

建築士受験対策講座(1・2級併用)

受講料(教材費・消費税含む)	開講期間	申込締切	試験日程	受験料
産大生：¥25,410 一般：¥36,300	9/24~11/21	9月12日(木)	7月6日(日)	1級 ¥17,000 2級 ¥18,500

建築士とは、国土交通大臣の免許を受け、建築物に関し、設計、工事監理その他の業務を行う者です。建築士でなければ一定の建造物の設計・工事監理を行うことが出来ない為、建築関連業界に就職を希望する方は早期から対策を取ることがお薦めです。

本講座では、建築士受験の基礎知識を体系的に学びます。最新の知識も学べますので、就職後の実務に役立つ知識を身につけることができます。

【試験データ】1級合格率

	受験者数	合格者数	合格率
2023年	28,118人	4,562人	16.2%
2022年	30,007人	6,289人	21.0%

【試験データ】2級合格率

	受験者数	合格者数	合格率
2023年	17,805人	6,227人	35.0%
2022年	18,893人	8,088人	42.8%

講座日程

【対面講義】

回	内 容	日 程	時 間
1	注意事項の説明	9月24日(火)	18:00~18:30
	(序章) 力学を学ぶ上での基本事項		18:30~20:30
2	(第1章) 静定構造物の反力	9月26日(木)	18:00~20:00
3	(第2章) 静定構造物の応力①	10月1日(火)	
4	(第2章) 静定構造物の応力②	10月3日(木)	
5	(第3章) 静定トラス応力①	10月8日(火)	
6	(第3章) 静定トラス応力②、断面の性質と応力度①	10月10日(木)	
7	(第4章) 断面の性質と応力度②	10月22日(火)	
8	(第4章) 断面の性質と応力度③	10月24日(木)	
9	力学まとめ講義(講義による力学解説講義)	10月9日(水)	
10	建築基準法の概要、用語の定義	10月31日(木)	
11	面積・高さ等、確認申請・手続等、一般構造規定	11月5日(火)	
12	構造強度、防火関係規定	11月7日(木)	
13	防火関係規定、内装制限、避難関係規定	11月12日(火)	
14	道路、用途地域、容積率	11月14日(木)	
15	建ぺい率、高さ制限	11月19日(火)	
16	法規まとめ講義(講師によるポイント解説及び質疑応答)	11月21日(木)	

※受講料金・日程・申込締切日など変更される場合があります。

※最少催行人数に達しない場合は、開講しない可能性があります。

2024年3月26日 現在