

建築士受験対策講座(1、2級併用)

建築関連業界に就職を希望する方の建築士早期取得に向けた早期学習 大手ゼネコン・ハウスメーカー・設計事務所等の就職試験対策に最適!

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。

試験情報

試験実施団体

公益財団法人建築技術教育普及センター <https://www.jaeic.or.jp/index.html>

試験日程

卒業後(学課:7月 実技:9月)

検定料

1級:17,000円 2級:18,500円 (要 事務手数料)

試験会場

試験実施団体にて指定された受験地

募集要項

講座・コース	申込締切日	開講期間	曜日	総回数	定員	最少開講人数	試験日
建築士受験対策 (1、2級併用)	9/10(日)	9/21~11/21	火・木	17	50	5	卒業後

受講料

25,410円(一般:36,300円)(教材費・消費税を含む) / 卒業後受験時 別途受験料

カリキュラム

回	内容	9月開講	
		日程	時間
1	注意事項の説明	9月21日(木)	18:00~18:30
2	力学 力学を学ぶ上での基本事項		18:30~20:30
3	力学 静定構造物の反力	9月26日(火)	18:00~20:00
4	力学 静定構造物の応力①	9月28日(木)	
5	力学 静定構造物の応力②	10月3日(火)	
6	力学 静定トラス応力①	10月5日(木)	
7	力学 静定トラス応力②、断面の性質と応力度①	10月17日(火)	
8	力学 断面の性質と応力度②	10月19日(木)	
9	力学 断面の性質と応力度③	10月24日(火)	
10	力学まとめ	10月26日(木)	
11	法規 建築基準法の概要、用語の定義	10月31日(火)	
12	法規 面積・高さ等、確認申請・手続き等、一般構造規定	11月2日(木)	
13	法規 構造強度、防火関係規定	11月7日(火)	
14	法規 防火関係規定、内装制限、避難関係規定	11月9日(木)	
15	法規 道路、用途地域、容積率	11月14日(火)	
16	法規 建ぺい率、高さ制限	11月16日(木)	
17	法規 まとめ講義	11月21日(火)	
試験日		卒業後	

2023年7月12日現在

※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。

※最少開講人数に達しない場合は、開講しない可能性があります。