

2019年度受験 建築設備士 学科講座 日程表【3月開講】

既に終了している日程についても、来校のうえ補講での視聴が可能です。詳細は、各校にお問い合わせください。

●(早期講座) 過去本試験厳選問題解説【2018. 7月1日から受講可】

単位	時間	科目	内容
1	約2時間	建築一般知識	本試験の中から、建築一般知識:30問、建築法規:20問、建築設備:50問の計100問を解説。
2	約1時間	建築法規	
3	約3時間	建築設備	

●(早期講座) 計算問題集解説講座【2018. 11月13日から受講可】

単位	時間	科目	内容
1	約4.5時間	建築設備(計算問題)	例年、空気調和設備2問、給排水衛生設備2問、電気設備3問出題される計算問題を攻略する。

●2019年度受験 建築設備士 必修項目習得講座【2018. 9月4日から受講可】

単位	日程		時間	科目	内容		
	日曜	水曜					
1	3/10	3/13	9:00~13:30	4.5時間	建築一般知識、建築法規	環境計画、建築基準法	環境計画の基本事項や本試験における頻出法令を学習する。
2	3/17	3/20	9:00~13:30	4.5時間	建築設備	空気調和設備、給排水・衛生設備、電気設備	各種設備方式の特徴や長所・短所を整理する。
			合計時間	9時間			

●2019年度受験 建築設備士 学科対策講座

単位	日程		時間	科目	内容		
	日曜	水曜					
1	3/24	3/27	9:00~14:30	5.5時間	建築一般知識	ガイダンス、建築計画、防災計画、環境計画①	環境計画の日照・日射、採光・照明等を学習する。
2	3/31	4/3	9:00~13:30	4.5時間	建築法規	建築基準法①	集団規定、単体規定及び建築設備に関する法令を確認する。
3	4/7	4/10	9:00~13:30	4.5時間	建築設備	空気調和設備	空調・換気方式に関する重要事項と計算問題をマスターする。
4	4/14	4/17	9:00~13:30	4.5時間	建築設備	給排水・衛生設備	給排水・衛生設備に関する設計の留意点や計算問題を学習する。
5	4/21	4/24	9:45~18:45	8時間	模擬試験(1)、まとめ講義	本試験の疑似体験と、その時点における得点力の確認を行い、重要問題のポイント解説を確認する。	
6	4/28	5/1	9:00~13:30	4.5時間	建築一般知識	環境計画②、建築構造、建築材料、建築施工	環境計画の熱・結露等及び建築の構造・材料・施工を学習する。
7	5/5	5/8	9:00~13:30	4.5時間	建築法規	建築基準法②、関係法令	建築設備に関する重要法令及び建築士法等の関係法令を確認する。
8	5/12	5/15	9:00~13:30	4.5時間	建築設備	電気設備①	電気の理論・回路等の基本から、受変電設備等の概要まで学習する。
9	5/19	5/22	9:00~13:30	4.5時間	建築設備	電気設備②、設備工事	照明等の電気関連設備に関する学習及び施工関連を確認する。
10	5/26	5/29	9:45~18:45	8時間	模擬試験(2)、まとめ講義	本試験の疑似体験と、直前期における得点力を確認し、残り期間の学習計画を立案する。	
			合計時間	53時間			

●2019年度受験 建築設備士 直前特別対策講座【別途有料】

単位	日程		時間	科目	内容	
	日曜	水曜				
1	6/2	6/5	9:00~13:30	4.5時間	建築一般知識、建築法規	新傾向や新規予想問題、本試験における頻出選択肢を中心にした答練講座
2	6/9	6/12	9:00~13:30	4.5時間	建築設備	
			合計時間	9時間		

6/16(日)

第一次試験(学科)予定

2019年度受験 建築設備士 設計製図講座 日程表

●早期学習教材【2018.11月~】・過去3ヶ年本試験問題 課題文・答案用紙／解答例

●2019年度受験 建築設備士 設計製図 要点記述と作図の練習講座

単位	日程	時間	分類	内容
1	オンデマンド 配信	1時間	要点記述と作図の練習講座	・建築設備基本計画の要点を理解する。
2		1時間		・系統図、機械室の配置図、平面ダクト図の描き方手順を学習する。
3		1時間		・系統図、便所の平面図の描き方手順を学習する。
4		1時間		・単線結線図、照明設備の平面図の描き方手順を学習する。

●2019年度受験 建築設備士 設計製図講座

単位	日程	時間	分類	内容	
1	6/30	7/3	9:00~12:00	3時間	準備講座 ・建築設備基本計画の基礎知識 ・建築設備基本設計製図の基礎知識
2	7/7	7/10	9:00~18:00	8時間	当年度課題 対策講座 ・ガイダンス ・当年度課題分析と対策講義 ・建築設備基本計画 実践演習 ・基本設計製図 実践演習①(選択問題) ※空調・換気/給排水衛生/電気[選択可] ・基本設計製図 実践演習②(共通問題) ・模擬試験(2019年度予想問題) ・模擬試験解説 ※添削対応あり ・最終確認課題 演習 ・最終確認課題 解説 ・本試験に向けての確認講義
3	7/14	7/17	9:00~18:00	8時間	
4	7/21	7/24	9:00~18:00	8時間	
5	7/28	7/31	9:00~18:00	8時間	
6	8/4	8/7	9:00~19:00	9時間	
7	8/11	8/14	9:00~19:00	9時間	
8/25(日)			第二次試験(設計製図)予定		

※講座日程および学習カリキュラムについては、変更を行う場合があります。