

2020(令和2)年度受験 建築設備士 学科講座 日程表【2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【2019(令和元)年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【2019(令和元)年11月12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。

●2020(令和2)年度受験 建築設備士 必修項目習得講座【2019(令和元)年9月3日から受講可】

単位	日程		時間	科目	内容	
	日曜	水曜				
1	1/26	1/29	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	2/9	2/12	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						

●2020(令和2)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	2/23	2/26	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	3/8	3/11	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	3/22	3/25	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	4/5	4/8	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	4/19	4/22	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	4/26	4/29	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	5/3	5/6	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	5/10	5/13	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	5/17	5/20	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	5/24	5/27	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						

●2020(令和2)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	5/31	6/3	9:00~13:30	4.5時間	建築一般知識、建築法規
2	6/7	6/10	9:00~13:30	4.5時間	建築設備①
3	6/14	6/17	9:00~13:30	4.5時間	建築設備②
合計時間 13.5時間					

6/21(日)	第一次試験(学科)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。