

令和6年度受験 建築設備士 学科合格必勝コース 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。

●令和5年度 建築設備士 学科本試験解説【令和5年8月22日から受講可】

単位	時間	科目	内容
1	約1時間	建築一般知識	令和5年度学科本試験の解説を行う。
2	約1時間	建築法規	
3	約2時間	建築設備	
合計時間 4時間			

●令和6年度受験 建築設備士 エントリー講座(必修項目習得講座)【令和5年8月下旬から受講可】

単位	時間	科目	内容
1	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	4.5時間	建築設備	空調調和設備、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			

●(早期講座) 計算問題集解説講座【令和5年10月下旬から受講可】

単位	時間	科目	内容
1	約4.5時間	建築設備(計算問題)	例年、空調調和設備3問、給排水衛生設備3問、電気設備4問出題される計算問題を攻略する。

●令和6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	2/25(日)	2/28(水)	10:30~16:00	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	3/10(日)	3/13(水)	10:30~15:00	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	3/24(日)	3/27(水)	10:30~15:00	4.5時間	建築設備 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	4/7(日)	4/10(水)	10:30~15:00	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(日)	4/24(水)	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(日)	5/1(水)	10:30~15:00	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(日)	5/8(水)	10:30~15:00	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(日)	5/15(水)	10:30~15:00	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(日)	5/22(水)	10:30~15:00	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(日)	5/29(水)	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					

●令和6年度受験 建築設備士 直前対策講座

単位	日程		時間	科目	内容
	日曜	水曜			
1	6/2(日)	6/5(水)	10:30~15:00	4.5時間	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(日)	6/12(水)	10:30~15:00	4.5時間	
3	6/16(日)	6/19(水)	10:30~15:00	4.5時間	
合計時間 13.5時間					

6/23(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。