

令和8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7年度 建築設備士 学科本試験解説【令和7年8月27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7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8年度受験 建築設備士 エントリー講座【令和7年8月下旬から受講可】

単位	時間	科目	内容
1	3.5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	3.5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 7時間			

●令和8年度受験(早期講座) 計算問題集解説講座【令和7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8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
	水曜	日曜			
1	2/18(水)	2/22(日)	10:30~16:30	6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	3/4(水)	3/8(日)	10:30~16:30	6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	3/18(水)	3/22(日)	10:30~17:00	6.5時間	建築設備 空調調和設備 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	4/1(水)	4/5(日)	10:30~16:30	6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	4/15(水)	4/19(日)	9:45~18:45	9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	4/22(水)	4/26(日)	10:30~17:00	6.5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	4/29(水)	5/3(日)	10:30~16:30	6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	5/6(水)	5/10(日)	10:30~16:30	6時間	建築設備 電気設備① 電気理論・回路等の基本から、受変電設備等の概要まで学習する。
9	5/13(水)	5/17(日)	10:30~16:30	6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	5/20(水)	5/24(日)	9:45~18:45	9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。

※上記の時間にはアナウンス・休憩等1時間15分(単位1では1時間55分、単位3では1時間20分、単位6では1時間5分、模擬試験では1時間35分)を含みます。  
実講義時間(一般教育訓練給付制度対象)は合計53時間になります。

●令和8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	
	水曜	日曜				
1	5/27(水)	5/31(日)	10:30~15:00	4.5時間	建築一般知識、建築法規	
2	6/3(水)	6/7(日)	10:30~15:00	4.5時間	建築設備①	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とした答練講座
3	6/10(水)	6/14(日)	10:30~15:00	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
---------	-------------

令和8年度受験 建築設備士 設計製図コース 日程表

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

●令和8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	学科試験後	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		・空調・換気設備の系統図の描き方手順を学習する。
3		1時間		・給排水衛生設備の系統図の描き方手順を学習する。
4		1時間		・電気設備の単線結線図の描き方手順を学習する。
5		3時間		・共通問題の「空調機械室の配置図、平面ダクト図」、「便所の平面図」、「照明設備の平面図」の描き方手順を学習する。

●令和8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	使用課題	
1	6/28(日)	7/1(水)	10:00~19:00	8時間	準備講座 ・ガイダンス ・必須問題・共通平面図の基礎知識/解答手順の学習	-
2	7/5(日)	7/8(水)	10:00~19:00	8時間	・本試験問題の構成の理解/課題条件の読み取り方	・参考課題
3	7/12(日)	7/15(水)	10:00~19:00	8時間	・必須問題の解き方学習	・演習課題必須(添削) ・宿題課題必須(添削)
4	7/19(日)	7/22(水)	10:00~19:00	8時間	・選択問題の解き方学習	※空調/給排水/電気[選択可] ・演習課題選択(添削) ・宿題課題選択(添削)
5	7/26(日)	7/29(水)	10:00~19:00	8時間	・共通平面図の解き方学習	・演習課題共通(添削) ・宿題課題共通(添削)
6	8/2(日)	8/5(水)	10:00~20:00	9時間	・模擬試験(本試験形式で自身の実力確認)	※空調/給排水/電気[選択可] ・模擬課題(添削)
7	8/9(日)	8/12(水)	10:00~20:00	9時間	・最終確認(模擬試験を踏まえ、弱点克服)	※空調/給排水/電気[選択可] ・最終確認課題(添削)

8/23(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。