

●早期学習教材[R06.11月～]

・過去3ヶ年本試験問題・答案用紙/解答例、問題集（A4冊子）

●【要点記述と作図の練習講座】

単位	日程	時間	内容
1	R06年12月上旬より オンデマンド配信	1時間	・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	・共通平面図の描き方手順を学習する。

【合格戦略講座 基本コンセプト】

- ・まず自己分析を行い、自分の弱点を把握して、本年合格するための戦略を立てる
- ・必須問題・共通問題・計算問題でのミスをなくす
- ・過年度本試験を厳選し、最新の出題傾向にアレンジした課題の演習を通して、最新の試験で試されるポイントを理解する
- ・課題実習、添削を通して『意見を適切に相手に伝える能力』『図面表現の適切さ』を当年度課題対策前に習得する

単位	日程	時間	内容	
1	R07年1月下旬より オンデマンド配信	4時間 (実習含む)	・ <b>ガイダンス</b> ・必須問題で問われる計画の要点の知識まとめ ・共通問題で問われる知識まとめ	
2	R07年2月下旬より オンデマンド配信	3時間30分 (実習含む)	・選択問題で出題される計算問題の知識まとめ ※空調・換気/給排水衛生/電気 [選択可]	
3	R07年3月中旬より オンデマンド配信	7時間 (実習含む)	・ <b>厳選アレンジ課題1</b> を使用した実習と解説 ※空調・換気/給排水衛生/電気 [選択可]	添削
4	R07年4月中旬より オンデマンド配信	7時間 (実習含む)	・ <b>厳選アレンジ課題2</b> を使用した実習と解説 ※空調・換気/給排水衛生/電気 [選択可]	添削
5	R07年5月中旬より オンデマンド配信	7時間 (実習含む)	・ <b>厳選アレンジ課題3</b> を使用した実習と解説 ※空調・換気/給排水衛生/電気 [選択可]	添削

5月23日 課題発表（予定）

単位	日程	時間	内容	
6	R07年6月上旬より オンデマンド配信	7時間30分 (実習含む)	・ <b>当年度課題速報対策</b> ・ <b>オリジナル課題</b> を使用した合格戦略講座の効果測定 ※空調・換気/給排水衛生/電気 [選択可]	添削

6月22日 学科試験（予定）

【建築設備士設計製図講座】

単位	日程		時間	内容	使用課題
1	6/29(日)	7/2(水)	10:00～19:00	・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	7/6(日)	7/9(水)	10:00～19:00	・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	7/13(日)	7/16(水)	10:00～19:00	・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	7/20(日)	7/23(水)	10:00～19:00	・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	7/27(日)	7/30(水)	10:00～19:00	・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	8/3(日)	8/6(水)	10:00～20:00	・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	8/10(日)	8/13(水)	10:00～20:00	・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月24日 設計製図試験（予定）

※試験方法の変更に伴い、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。