

令和3年度 インテリアコーディネーター 1次対策講座 標準日程表

■必修項目習得講座(映像)

単位	単位(時間)	講義内容	学習内容
1	1.5H	インテリアコーディネーターの仕事	ICの仕事、ICが所属する職場、コーディネートの対象となるインテリアエレメント、インテリアコーディネートの流れ、ICが仕事で使う図面
2	1.5H	人体寸法と家具・スペース	人体寸法の目安、家具の分類、住宅の空間と主な家具、デザイナーによるいすの名称と特徴
3	1.5H	窓まわり	外部建具・窓、ウィンドートリートメント、
4	1.5H	採光と照明	熱採光と照明計画、照明、光源の性質、デザイナーによる照明

■1次対策講座(映像)

単位	時間	講義内容	学習内容
1	20分	オリエンテーション	IC1次試験の概要、講座・講習の流れ、教材の特色と学習方法等
	2.5H	第1章 ICの誕生とその背景、第2章 ICの仕事 第3章 インテリアの歴史①	第1章 第1節インテリアの意識の芽生えとインテリア空間、第2節インテリア産業の発展とICの誕生／第2章 第1節 ICの職能、第2節 ICの実務、第3節 ICの職域 第1節 日本のインテリアの歴史(1古代～3 近世)
2	2.5H	第3章 インテリアの歴史②	第1節 日本のインテリアの歴史(4 近代～5 第二次世界大戦後)、第2節 西洋のインテリアの歴史
3	2.5H	第4章 インテリアコーディネーションの計画①	第1節 インテリアコーディネーションのための検討事項①(1生活像と空間像の検討～7寸法の検討)
4	2.5H	第4章 インテリアコーディネーションの計画②	第1節 インテリアコーディネーションのための検討事項②(8造形原理の検討～12コストと維持管理の検討)、第2節 生活場面の構成手法(1「ゆか座」と「いす座」の生活様式～7個室)
5	3:40	第4章 インテリアコーディネーションの計画③	第2節 生活場面の構成手法(8高齢者の居室～10玄関・廊下・階段・収納)、第3節 リフォームの計画
		第5章 インテリアエレメント・関連エレメント① 中間効果測定テスト①	第1節 インテリアエレメント、第2節 住宅用家具(1生活と家具～7収納家具) 履修範囲の確認テスト
6	2.5H	第5章 インテリアエレメント・関連エレメント②	第2節 住宅用家具(8家具材料と家具金物～10家具の手入れ)、第3節 造作部品 第4節 ウィンドートリートメント
7	2.5H	第5章 インテリアエレメント・関連エレメント③	第5節 カーペット、第6節 インテリアオーナメント・アート、第7節 その他のエレメント、第8節 エレメントなどの商品情報
8	2.5H	第6章 インテリアの構造・構法と仕上げ①	第1節 建築の構造・構法
9	2.5H	第6章 インテリアの構造・構法と仕上げ②	第2節 インテリアの構法、第3節 造作と造作材
10	2.5H	第6章 インテリアの構造・構法と仕上げ③	第4節 機能材料と構法、第5節 建具
11	3.5H	第6章 インテリアの構造・構法と仕上げ④	第6節 仕上げ材と仕上げ、第7節 インテリアのリフォーム
		中間効果測定テスト②	履修範囲の確認テスト
12	2.5H	第7章 環境と設備①	第1節 環境工学(1屋外環境と室内環境～4音環境)
13	2.5H	第7章 環境と設備②	第1節 環境工学(5光環境)、第2節 住宅設備(1給水設備～3排水設備)
14	2.5H	第7章 環境と設備③	第2節 住宅設備(4換気設備～7電気設備)
15	2.5H	第7章 環境と設備④	第3節 住宅設備(8照明設備～9水回りの住宅設備機器)
16	2.5H	第9章 インテリア関連の法規、規格、制度①	第1節 概要、第2節 主な関連法規①(1.建築基準法～8住生活基本法)
17	3.5H	第9章 インテリア関連の法規、規格、制度②	第2節 主な関連法規②(9家庭用品品質表示法～14 JAS法)、第3節 インテリア関連の制度と表示マーク
		第8章 インテリアコーディネーションの表現 中間効果測定テスト③	第1節 ICと設計図書の関わり、第2節 建築設計図書を読む、第3節 インテリアコーディネーションの表現 二次元で表現、第4節 インテリアコーディネーションとCAD 履修範囲の確認テスト
18	2.5H	模擬試験1	模擬試験1 解答
	1.5H		模擬試験1 解説
19	2.5H	答練講義1	重要過去問題を答練形式で学習する。
20	2.5H	模擬試験2	模擬試験2 解答
	1.5H		模擬試験2 解説
21	2.5H	答練講義2	重要過去問題を答練形式で学習する。

※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。

10月10日(日) インテリアコーディネーター1次試験(予定)