

## (1)～(4)の学習で学科100点を超える

(1) 誰でも「学科試験100点超え」ができる方法



(2) 過去問20年の項目別一覧表



(3) 音声ポイント講座



(4) 学科YouTube講座

建築資格研究会：[www.kenchiku-shikaku.net](http://www.kenchiku-shikaku.net)

令和7年の学科試験に向けた対策「過去問学習で学科100点超え」について解説します。

本解説は、次の通りです。

- (1) 誰でも「学科試験100点超え」ができる方法
- (2) 過去問20年の項目別一覧表
- (3) 音声ポイント講座
- (4) 学科YouTube講座

以下、これらについて説明します。

## (1) 誰でも「学科試験100点超え」ができる方法

### 学科試験は、過去問20年を学習すれば誰でも100点を超える

学科試験は、5科目のすべてにおいて過去問20年を学習すると、問題の出題傾向等が把握できるので、誰でも100点を超えることができる。この学習は、過去問20年を学ぶことに意味があり、過去問7年程度では、傾向等が掴めないので、100点を超えることができません。

ただし、この過去問20年は、学習量が膨大であり長時間が必要である。研究会では、簡単に過去問20年を学習できるように下記5講座でまとめました。本日は、(1)～(3)について解説する。

(4)～(5)は、後日「法規25点合格法」として解説する。

(1) 過去問20年の項目別一覧表 ←本日解説

(2) 音声ポイント講座 ←本日解説

(3) 学科YouTube講座 ←本日解説

(4) 過去問20年の出題法文一覧表 ←後日解説

(5) 法令集マーカの仕方 ←後日解説

(1) 誰でも「学科試験100点超え」ができる方法について解説します。

学科試験は、5科目のすべてにおいて過去問20年を学習すると、問題の出題傾向等が把握できるので、誰でも100点を超えることができます。

この学習は、過去問20年を学ぶことに意味があり、過去問7年程度では、傾向等が掴めないので100点を超えることができません。

ただし、この過去問20年は、学習量が膨大であり長時間が必要です。

研究会では、簡単に過去問20年を学習できるように下記5講座でまとめました。

本日は、(1)～(3)について解説します。

(4)～(5)は、後日の「法規25点合格法」として解説します。

## (2-1) 過去問20年の科目別一覧表

各科目の問題は、ほぼ同じ項目で同じ順番が出題されている  
この表は過去問20年(計画)の一覧表(出題確率を数値化)

表1 I計画の項目別一覧表 (2024年1月にH17~R6アップ予定)

表1 I計画の項目別一覧表(平成14年~令和3年)

NO	項目分類	年度																				出題数 (個)	出題確率 (%)		
		H14 (問目)	H15 (問目)	H16 (問目)	H17 (問目)	H18 (問目)	H19 (問目)	H20 (問目)	H21 (問目)	H22 (問目)	H23 (問目)	H24 (問目)	H25 (問目)	H26 (問目)	H27 (問目)	H28 (問目)	H29 (問目)	H30 (問目)	R1 (問目)	R2 (問目)	R3 (問目)				
1	設計手法									1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	3.9		
2	日本建築史作品	24	24	25	24	25	24			3	2	3			3	2	2	2	2	2	2	3	18	5.3	
3	西洋建築史作品	25	25	17	25			25	24			3	2	3	2			3	3	3	3	3	18	5.3	
4	周辺環境	15			17					4	5.16	5			5	4	5.6	5.6	5		5.6	6	16	4.7	
5	各部寸法		14.15	14.15	14.15	14.15	14.15	13.14		5.67	6.7	4.67	4.67	4.67	5.67.8	4.7.8	4.7.8	6.7	7.8.14	4.7	5.8	4.5.6.8	49	14.5	
6	バリアフリー	17	16	16	16	13	16	15		8	8	8	8	8	9	9	9	8.9	12	9	4.9	9	22	6.5	
7	都市計画作品																			11	11	2	12	3.6	
8	都市計画図			24																10	10	11	16	5.3	
9	住宅・集合住宅施設	9	9.10	10	9.10	10	9												13	12	16	19	5.6		
10	住宅・集合住宅作品	10		9		9.24	10	8		12	11	2.11.12			12	12	12.13	12.13	13	12	12	13	21	6.2	
11	事務所・商業施設	11	11	11	11	11	11	10		13	13	13	13	13	13	14	14	14	14	14	5.9	7	19	5.6	
12	公共施設								12	14	14.15	14	14.16		15	15	15	15	15	4.8.15.16	8.14.17	17	10	27	8.0
13	病院・高齢者施設									15	15	15	15	15	16	16	16	16	16	16	16	16	13	3.9	
14	その他作品									17		16		14		17		17	17	15	14.15	14.15.1	15	4.5	
15	計画各論総合	14	17	13		16.17	17	16		16	4.17	17	17	16.17	17		17					7	17	5.0	
16	施工監理									18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	13	3.9	
17	建築概算									19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	20	19	13	3.9
18	マネジメント							25	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	19	20	20	14	4.2
	合計問題数	11	11	11	11	11	11	11		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	337	100	

注1) 項目分類は問題題名を省略し、H(平成)R(令和)は出題年度を示す。表内数値(1~20)は問題番号を示す。

(2-1) 過去問20年の科目別一覧表について解説します。

各科目の問題は、ほぼ同じ項目で同じ順番が出題されています。

この表は、過去問20年(計画)の一覧表です。

項目分類、その出題年度、その出題確率などが数値化となっており、一目瞭然でわかります。

## (2-2) 過去問20年の項目別一覧表

各科目の項目別の問題は、**類似問題**が繰り返し出題されている  
この表は1項目(計画バリアフリー)の一覧表(**類似問題を色分け**)

### I 計画 6. バリアフリー(1) 過去問20年の項目別一覧表

バリアフリーの問題10問をA3伴1枚にまとめている

年度	科目	問題番号	問題内容	類似問題
2000	計画	1	バリアフリーの重要性について説明せよ。	類似問題
2001	計画	2	バリアフリーの重要性について説明せよ。	類似問題
2002	計画	3	バリアフリーの重要性について説明せよ。	類似問題
2003	計画	4	バリアフリーの重要性について説明せよ。	類似問題
2004	計画	5	バリアフリーの重要性について説明せよ。	類似問題
2005	計画	6	バリアフリーの重要性について説明せよ。	類似問題
2006	計画	7	バリアフリーの重要性について説明せよ。	類似問題
2007	計画	8	バリアフリーの重要性について説明せよ。	類似問題
2008	計画	9	バリアフリーの重要性について説明せよ。	類似問題
2009	計画	10	バリアフリーの重要性について説明せよ。	類似問題
2010	計画	11	バリアフリーの重要性について説明せよ。	類似問題
2011	計画	12	バリアフリーの重要性について説明せよ。	類似問題
2012	計画	13	バリアフリーの重要性について説明せよ。	類似問題
2013	計画	14	バリアフリーの重要性について説明せよ。	類似問題
2014	計画	15	バリアフリーの重要性について説明せよ。	類似問題
2015	計画	16	バリアフリーの重要性について説明せよ。	類似問題
2016	計画	17	バリアフリーの重要性について説明せよ。	類似問題
2017	計画	18	バリアフリーの重要性について説明せよ。	類似問題
2018	計画	19	バリアフリーの重要性について説明せよ。	類似問題
2019	計画	20	バリアフリーの重要性について説明せよ。	類似問題

(2-2) 過去問20年の項目別一覧表について解説します。

各科目の項目別の問題は、類似問題が繰り返し出題されています。

この表は、計画の1項目(計画バリアフリー)の一覧表であり、類似問題を色分けしています。



## (4) 学科YouTube講座

### 携帯等での学習効率を向上させるためYouTube講座を実施中

学科YouTube講座は、下記6項目の構成であり、2025年1月からは毎日アップする予定。内容は、できる限り分かりやすい図などで解説する。下記に学科I計画の「3.西洋史」の一部を示す。

- (1) 学科共通事項のYouTube講座 ⇒ 適宜アップ
- (2) I計画の項目別YouTube講座 ⇒ 2025年1月にR6組込アップ予定
- (3) II設備の項目別YouTube講座 ⇒ 2025年2月にR6組込アップ予定
- (4) III法規の項目別YouTube講座 ⇒ 2025年3月にR6組込アップ予定
- (5) IV構造の項目別YouTube講座 ⇒ 2025年4月にR6組込アップ予定
- (6) V施工の項目別YouTube講座 ⇒ 2025年5月にR6組込アップ予定

The screenshot shows a slide with the following content:

- 西洋史の出題傾向**  
西洋史の出題傾向は大きく3パターン  
(1) 建物と特徴 ⇒ 2回以上の出題建物を抽出  
(2) 建物と人名 ⇒ 一覧表にした(応用編有)  
(3) 建築と様式 ⇒ 建築図を見て様式を当てる
- (1) 建物と特徴**  
過去20年間で2回以上出題の建物抽出  
① ビザンチン聖堂  
② ヴォルムス大聖堂  
③ コルドバの大モスク  
④ サヴォア部  
⑤ タッセル部  
⑥ リンゴット工場再開発  
⑦ テイト・モダン  
⑧ オルセー美術館
- ヴォルムス大聖堂**  
ヴォルムス大聖堂は、東西両面にアプスを対置させた二重内陣と身廊の両側に側廊を設けたバシリカ形式で構成され、東部の内陣と文書部に六つの塔をもつロマネスク様式の建築物である。

(4) 学科YouTube講座について解説します。

携帯等での学習効率を向上させるためYouTube講座を実施中です。

学科YouTube講座は、下記6項目の構成であり、2025年1月からは毎日アップします。

内容は、できる限り分かりやすい図などで解説します。

下記に学科I計画の「3.西洋史」の一部を示す。

- (1) 学科共通事項のYouTube講座 ⇒ 適宜アップ
- (2) I計画の項目別YouTube講座 ⇒ 2025年1月にR6組込アップ予定
- (3) II設備の項目別YouTube講座 ⇒ 2025年2月にR6組込アップ予定
- (4) III法規の項目別YouTube講座 ⇒ 2025年3月にR6組込アップ予定
- (5) IV構造の項目別YouTube講座 ⇒ 2025年4月にR6組込アップ予定
- (6) V施工の項目別YouTube講座 ⇒ 2025年5月にR6組込アップ予定

以上で令和7年に向けた学科対策「過去問学習で学科100点を超える」の解説を終了します。