

## Second-Class Architect

### 二級建築士

#### Step1 -はじめに、試験について詳しく知りましょう。-

まず敵を知らずして、戦に勝つことはできません。  
 敵を知った上で、戦法を考えます。  
 ステップ1では、試験の基礎的な知識について学習します。

二級建築士試験は他の国家試験に比べると難易度は低いです。  
 試験の合格には勉強する時間を確保することが1番大切ですが、  
 時間を確保できない人でもポイントを押さえれば合格できます。

きちんと試験を分析して、自分に合った学習法を見つけましょう。

#### 建築士とは

建築士の資格には、一級建築士、二級建築士、木造建築士の3種類があり、  
 それぞれの資格により設計および工事監理できる建築物の種類と規模が定められており、  
 以下にその違いを示します。

#### 二級建築士

1. 学校・病院・劇場・集会場などの公共建築物で延べ面積が500平方m未満のもの
2. 木造建築物または建築の部分で高さが13mまたは軒の高さが9mを超えないもの
3. 鉄筋コンクリート造、鉄骨造、石造、煉瓦造、コンクリートブロック造もしくは無筋コンクリート造の建築物または建築の部分で、延べ面積が30平方m～300平方m、高さが13m、または軒の高さが9m以内のもの
4. 延べ面積が100平方m（木造は、300平方m）を超え、または階数が3以上の建築物

#### 一級建築士

1. 学校・病院・劇場・集会場などの公共建築物で延べ面積が500平方mを超えるもの
2. 木造建築物または建築の部分で高さが13mまたは軒の高さが9mを超えるもの
3. 鉄筋コンクリート造、鉄骨造、石造、煉瓦造、コンクリートブロック造もしくは無筋コンクリート造の建築物または建築の部分で、延べ面積が300平方m、高さが3m、または軒の高さが9mを超えるもの
4. 延べ面積が1000平方mを超え且つ階数が二階以上の建築物

#### ・ memo

まとめると、二級建築士は扱える建物の規模や、用途、構造等に制限がある。  
 しかし、住宅程度の規模であれば、木造・コンクリート造・鉄骨造の設計ができる。  
 逆に、一級建築士にはその制限がない。

## Second-Class Architect

## 二級建築士

<input type="checkbox"/> 学科試験				
構成 - 建築計画、建築法規、建築構造、建築施工の4科目				
問題 - 各科目25問、4科目合計100問				
方式 - 5枝択一マークシート方式の筆記試験				
合否 - 各科目13点以上、かつ、総合点60点以上で合格				
<input type="checkbox"/> 設計製図試験				
構成 - 設計製図のみの1科目				
問題 - 平面図、立面図、床伏図、矩形図、面識表など				
方式 - 設計課題に対して建物を計画し、要求された設計図面一式を完成させる実技試験				
合否 - ほぼ減点方式で行われ、採点項目により1～4段階に区分され、ランク1のみ合格				
また、「設計製図試験」は「学科試験」に合格しなければ受験することができません。				✔POINT つまり「学科試験」からの受験と、「設計製図試験」のみの受験があり、それぞれ受験申込手続きが異なり、別々の受験申込書が定められているので注意が必要。
しかし、平成18年及び平成19年に行われた二級建築士試験において「学科の試験」に合格された方は、本人の申請により本年の当該試験における「学科の試験」が免除されます。				
<input type="checkbox"/> 二級建築士試験の受験資格者の区分				
	建築に関する学歴等		建築に関する	
	最終卒業学校	課程	実務経験年数	
	大学(旧制大学、短期大学を含む)または 高等専門学校(旧制専門学校を含む)	建築 土木	0年 1年以上	
	高等学校(旧制中等学校を含む)	建築 土木	3年以上	
	建築に関する学歴なし	-	7年以上	
	その他都道府県知事が特に認める者			
<input type="checkbox"/> 「建築に関する実務の経験」として認められるもの				
1. 設計事務所、建設会社、工務店等での建築物の設計・工事監理・施工管理				
2. 大工				
3. 官公庁での建築行政、営繕				
4. 大学・研究所・工業高校等での建築に関する研究、教育				
<input type="checkbox"/> 一部が「建築に関する実務の経験」として認められるもの				
1. 建築工事を一部含む土木工事等(純粋に建築に関するものの比率を乗じて計算します。)				
2. 一定期間建築以外の業務を含んでいる場合(建築以外の業務を除いた期間の明示が必要です。)				
<input type="checkbox"/> 「建築に関する実務の経験」として認められないもの				
1. 単なる建築労務者としての業務(土工、設計事務所等で写図のみに従事していた場合等)				
2. 昼間の学校在学期間(中退者の在学期間を含む。)				

## Second-Class Architect

## 二級建築士

## □過去8年間の合格率

	学科			製図			総合			
	受験者数	合格者数	合格率	受験者数	合格者数	合格率	受験者数	合格者数	合格率	
H13	40,938	15,164	37,0%	22,309	12,155	54,5%	49,185	12,155	24,7%	
H14	38,867	12,424	32,0%	19,312	10,834	56,1%	46,718	10,834	23,2%	
H15	39,082	16,504	42,2%	21,792	12,103	55,5%	45,673	12,103	26,5%	
H16	34,922	15,321	43,9%	20,744	11,586	55,9%	41,949	11,586	27,6%	
H17	31,480	10,451	33,2%	16,535	9,018	54,5%	38,633	9,018	23,3%	・ memo
H18	31,238	11,640	37,3%	16,934	9,451	55,8%	37,145	9,451	25,4%	合格率はほぼ毎年同じ。
H19	31,574	10,066	31,9%	14,090	7,178	50,9%	36,529	7,178	19,7%	しかし、平成19年度は
H20	34,342	12,867	37,5%	—	—	—	—	—	—	合格率が低いので要注意。

## □過去8年間の合格基準点

	科目基準点				合格	合格率	
	計画	法規	構造	施工	基準点		
H13	13	13	13	13	60	37,0%	
H14	12	13	13	13	60	32,0%	
H15	13	13	13	13	63	42,2%	
H16	13	15	13	14	63	43,9%	
H17	13	12	13	13	60	33,2%	
H18	13	13	13	13	60	37,3%	
H19	13	13	13	13	60	31,9%	
H20	13	13	13	13	60	37,5%	

## □学科試験の日程：平成20年7月6日

9:45～10:00 (15分)	注意事項等の説明	
10:00～13:00 (3時間)	学科Ⅰ(建築計画)・学科Ⅱ(建築法規)	
13:00～14:00 (1時間)	休憩	
14:00～14:10 (10分)	注意事項等の説明	
14:10～17:10 (3時間)	学科Ⅲ(建築構造)・学科Ⅳ(建築施工)	

## □設計製図の試験日程：平成20年9月14日

11:15～11:30 (15分)	注意事項等の説明	・ memo 設計製図の試験は、昼をまたぎ、時間も長いので普段から意識して作図を行う。
11:30～16:00 (4時間30分)	設計製図試験	

## □設計製図の課題の発表

平成20年6月11日頃からセンター支部及び都道府県建築士会の事務所に掲示されるほか、(財)建築技術教育普及センターのHPに掲載されると共に、「学科試験」の試験場にも掲示されます。	
---	--

## Second-Class Architect

### 二級建築士

<input type="checkbox"/> 合格者の発表及び合否の通知	
学科試験 - 平成20年8月26日(予定)	
製図試験 - 平成20年12月4日(予定)	
<input type="checkbox"/> インターネットによる受験申込	
受付期間 - 平成20年4月1日～4月7日	
受付時間 - 受付開始日の午前10時～受付終了日の午後4時	
<input type="checkbox"/> 受付場所への願書による受験申込	
配布期間 - 平成20年4月7日～4月18日(ただし、4月12日、13日は除く。)	
配布時間 - 9時30分～16時30分(ただし、4月18日は9時30分～15時)	
受付時間 - 10時～16時	
都道府県庁所在地等に設ける受付場で上記の5日間に受付を行い、一部の都道府県については、別の場所に受付場を4月14日、15日の2日間設けています。	
<input type="checkbox"/> 受験場所	
住所地の都道府県の試験を受験してください。	
<input type="checkbox"/> 受験手数料	・ memo
15,100円	手続き方法は都道府県によって異なるので、該当する都道府県の県庁又は建築士会へ問い合わせる。
<input type="checkbox"/> 免許の登録	
最終試験合格後に免許申請を行う必要があり、免許証の発行まで1～2ヶ月程度かかります。	
<input type="checkbox"/> まとめ	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><ol style="list-style-type: none"><li>二級建築士試験の難易度は、決して高くない。</li><li>合格率は平均して、<u>学科 33.3%、設計製図 50%、総合 25%。</u></li><li><u>受験資格は、人それぞれ違うので注意が必要。</u></li><li><u>学科試験は、4科目、各25問の100問、マークシート方式。</u></li><li><u>設計製図試験は、1科目、実技試験。</u></li></ol></div>	