

## 個別型学習ブースで学ぶ《建設関連講座》

# 国 1級建築施工管理技士学科講座

### 建築工事管理のエキスパート資格。学科合格を目指す！

建設業法に定められた建築工事関係16業種の許可に際して、営業所ごとに置かなければならない専任の技術者並びに工事現場ごとに置かなければならない主任技術者又は監理技術者となることが認められています。また、特定建設業に係る建築工事業、鋼構造物工事業（指定建設業）については、国土交通大臣が定める国家資格を有するものとして、営業所の専任技術者及び工事現場の監理技術者となることが認められています。



建築工事の現場監督として仕事をするために不可欠な資格です。工事に関する技術的知識と管理能力を備えた人材として確実にステップアップしていくことができます。また、資格取得が直接企業の技術力評価につながりますので、企業によっては有資格者に手当を支給するところもあります。建設業法の改正により、ますます1級建築施工管理技士のニーズが高まっています。

資格取得の  
メリット

#### 講座ご案内

教室	お近くの日建学院個別学習ブースをお好きな時間帯でご予約ください。
講座総時間	60時間
講座料金	初期費用： <b>180,600円</b> ※初期費用には、入学諸費用168,000円とブース使用料12,600円(4回=8時間分)を含みます。 <b>追加ブース使用料</b> として、全講義受講の場合は@3,150×26回= <b>81,900円</b> =総合計： <b>262,500円</b> お得なフルプランセット： <b>231,000円</b> ※最初にお申込み頂くことで、上記総合計がこの金額になります。
使用教材	基礎講義テキスト／学科受験テキスト／問題集／施工管理関係法令集／合格必勝講座テキスト／宿題、テスト、確認テスト／模擬試験 等
講座の特徴	試験に直結するポイントを基礎からしっかり学ぶコースです。広い出題範囲の中から重要項目を絞り4ヶ月で効率よく学習することで、確実に学科試験の合格力を磨きます。
主な就職先	建設関連会社

# 1級建築施工管理技士学科講座内容

## 基礎講義

第1回	構造力学1（力とは）
第2回	構造力学2（構造物）
第3回	構造力学3（応力とは）
第4回	ネットワーク1（基本事項・日程計算）
第5回	ネットワーク2（日程計算）
第6回	ネットワーク3（山積み・山崩し）

## 本講義

養成講義A	1	特別研修会・オリエンテーション（受験対策講義）	
	2	建築学	計画原論
	3		構造力学
	4		構造力学
	5		一般構造
	6		建築材料
	7		中間試験①
	8	躯体工事	地盤調査・仮設工事・土工事・山留め工事
	9		基礎・地業工事・鉄筋工事・型わく工事
	10		コンクリート工事
	11		鉄骨工事
	12		鉄骨工事・PC工事・ALCパネル工事・ 押出成形セメント板工事・補強コンクリートブロック工事・耐震改修工事
	13		仕上工事
	14	張り石工事・タイル工事・木工事・ガラス工事・建具工事・カーテンウォール工事	
	15	金属工事・断熱工事・内装工事	
	16	共通	給排水・空気調和設備工事・電気設備・避雷設備等工事
	17		消火・避難設備・積算・その他・公共約款
	18	中間試験②	
養成講義B	1	施工管理法	施工計画・工程管理
	2		工程管理
	3		品質管理・安全管理
	4	法規	建築基準法・建設業法
	5		労働基準法・労働安全衛生法
	6		労働安全衛生法・その他の法規
合格必勝講義	1	問題解説	建築学
	2		施工（躯体）
	3	公開模擬試験 I-A	
	4	公開模擬試験 I-B	
	5	問題解説	施工（仕上）・共通
	6		施工管理法
	7	学院模擬試験 II-A	
	8	学院模擬試験 II-B	
	9	問題解説	施工管理法
	10		法規

## 資格の種類

国家資格

## 1級建築施工管理技士試験情報

受験資格

- 大学の指定学科の卒業生。(3年以上\*)
- 大学の指定学科以外の卒業生。(4年6ヶ月以上\*)
- 短大・5年制高等専門学校の指定学科卒業生。(5年以上\*)
- 短大・5年制高等専門学校の指定学科以外の卒業生(7年6ヶ月以上\*)
- 2級建築施工管理技術検定及び2級建築士試験合格者(5年以上\*)
- 高等学校の指定学科卒業生で、2級建築施工合格後実務経験5年未満の方。(★9年以上\*)
- 高等学校の指定学科以外の卒業生で、2級建築施工合格後実務経験5年未満の方。(★10年6ヶ月年以上\*)
- 学歴がない場合で、2級建築施工に合格後5年未満の方。(★14年以上\*)

(※)=1年以上の指導監督の実務経験を含む実務経験年数  
上記の中の(★)がついている実務経験年数に限っては、指導監督の実務経験年数として「専任の主任技術者を1年以上経験した者」であれば、必要とされる実務経験年数が上記年数より2年短縮される。

試験内容

択一式のマークシート方式

試験時期

学科：6月中旬

受験料

9,400円

詳しい試験情報は

下記ホームページでご確認ください

(財)建設業振興基金

<http://www.kensetsu-kikin.or.jp/>

## 関連資格

建築士、土木施工管理技士、  
管工事施工管理技士