

あなたの合格を全力でサポートします！

# 1級土木施工管理技士

二次パーフェクト本科コース

二次本科コース

二次直前コース



女性を選ぶ資格スクール

No.1



建築のプロがおすすめする建築士講座

No.1



大学生を選ぶ資格スクール

No.1



1級土木施工管理技士とは？

個人、そして企業価値も高める土木・建設業界に欠かせない資格

1級土木施工管理技士は、建設業法に定められた土木工事関係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、特定建設業に係わる土木工事業、鋼構造物工事業、舗装工事業（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者として、工事現場の監理技術者となることが認められています。

資格取得の  
メリット

メリット  
1

業界で“最も必要とされる資格”

近年の公共工事では、受注のための評価対象の重点が企業の技術力に置かれるようになっており、業界では必須の資格となっています。

メリット  
2

『個人』だけでなく、『企業』評価も高める

資格取得により一人ひとりの評価を高めることは、企業としての評価も高め、企業全体の技術力評価にもつながります。

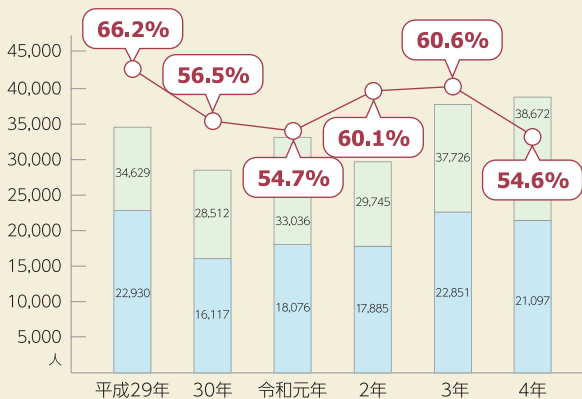
メリット  
3

キャリアアップのための『証』として

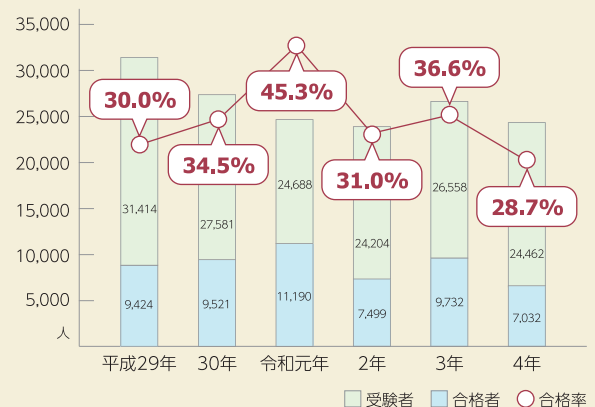
あなた自身にとっても、資格の取得は「技術的知識」と「管理能力」を備えた人材としての証となり、昇進・昇格等キャリアアップの可能性も高くなります。

check!

1級土木施工管理技士「一次(学科)」  
受験者数・合格者数・合格率推移



1級土木施工管理技士「二次(実地)」  
受験者数・合格者数・合格率推移



■ 技術検定制度の見直し (2021年4月1日施行)

〔改正前〕

1級 学科試験 合格 実地試験 合格 → 1級技士  
2級 学科試験 合格 実地試験 合格 → 2級技士

称号付与

〔改正後〕

1級 第一次検定 合格 → 1級技士補 → 第二次検定 合格 → 1級技士  
2級 第一次検定 合格 → 2級技士補 → 第二次検定 合格 → 2級技士

称号付与

称号付与

第一次検定

施工技術のうち基礎となる知識及び能力を有するかどうかを判定

第二次検定

施工技術のうち実務経験に基づいた技術上の管理及び指導監督に係る知識及び能力を有するかどうかを判定

## 合格者インタビュー

社内での評判が良かった日建学院。  
講義で基礎から学ぶことで初受検合格しました!



長嶋 奈々 Nana Nagashima

勤務先の業種 土木・舗装工事業

取得資格 1級土木施工管理技士

### Q.学習方法について

子供がまだ生後6ヵ月位だったこともあり、仕事のある平日は無理せず読書感覚で問題を解くようにしていました。寝る前の30分から1時間位でしょうか。それを習慣にしたおかげで自信につながり、休日の勉強や講義内容もしっかり身に付いたように思います。

### Q.日建学院で学んだ感想は?

一次対策講座の映像講義は現場映像等が盛り込まれていて、専門分野以外のところも理解しやすかったです。二次対策は一次対策で覚えた知識の応用だったので、ポイントをおさえてとにかく机に向き合って勉強していました。日建学院の講義で基礎からしっかり学ぶことができたので1回で合格できました。

### Q.これから受検される方へのメッセージ

私の場合、一次検定試験はとにかく過去問を解き、二次検定試験は現場風景を常に想像しながら自分の言葉で理解し問題を解いていくことが合格につながったと思っています。自分の言葉で理解し、自分の言葉で説明できることが合格への近道だと思います。



# 二次

## コースの特長

映像講義＋教室専任講師による  
充実のSTEPで  
難関試験を突破！

教室専任講師による直接指導・  
個別面談のある経験記述対策講座[全7回]をプラスして、  
早期から学習を始めることで  
確実に合格力を養うコースです。  
二次検定対策の最高峰。

## ■ 二次パーフェクト本科コース

受講形態：通学

学習期間：約5ヵ月間

## 📅 コースカリキュラム

3月

4月

5月

6月

7月

### 自宅学習

自宅学習期間は、「一次の知識」を「二次の知識」に変えるための教材を配付。本講座に向けて知識の土台作りを行います。

### Web演習問題

出題されやすい知識を一問一答形式にまとめていますので、くり返し解くことで、解答のポイントとなるキーワードを自然に引き出せる練習が行えます。  
配信開始：2024年3月下旬～

### 経験記述事例研究集

過去の経験記述添削事例を項目別に整理した冊子（Web解説講義付き）  
配信開始：2024年3月下旬～



### 記述対策問題集

記述問題で問われやすい33項目の基礎知識をまとめた問題集



### STEP1

### 経験記述対策講座 [全7回]

経験記述対策講座では、経験記述において出題されるテーマに沿った課題演習を実施、記述内容について教室専任講師による添削・個別面談により、答案作成を徹底的に身に付けます。

回数	学習内容
1	経験記述対策①
2	経験記述対策②
3	経験記述対策③
4	経験記述対策④
5	経験記述対策⑤
6	経験記述対策⑥
7	経験記述対策⑦
①	【個別面談】 総合アドバイス『総括チェック』



教材配付: 4月下旬より予定

※校により教材の配付方法は異なります。

学費: **250,000**円 (税込275,000円)

8月

**STEP2**

**記述式問題対策講座** [全8回]

記述式問題対策講座では、わかりやすい映像講義により、記述式問題で問われる項目毎に知識と応用能力を効率良く養います。

回数	学習内容
1	記述式問題について 土工①
2	土工②
3	コンクリート工①
4	コンクリート工②
5	施工管理法①
6	施工管理法②
7	施工管理法③
8	施工管理法④

■テスト(実施) / 全8回

9月

**STEP3**

**重要問題解説講座** [全7回]

重要問題解説講座では、問題解説主体(問題解説+テスト+テスト解説)で、記述式問題の重要ポイントを確認します。最後に模擬試験を実施し最終実力確認を行います。

回数	学習内容
1	重要問題解説①
2	重要問題解説②
3	重要問題解説③
4	重要問題解説④
5	重要問題解説⑤
②	<b>【個別面談】</b> 総合アドバイス『直前チェック』
6	二次検定模擬試験
7	二次検定模擬試験解説

■テスト(実施) 第1回~5回 / 全5回

■二次検定模擬試験 / 第6回

10月

第二次検定本試験

※カリキュラム・配信期間は法改正や試験分析により変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。

■ 二次パーフェクト本科コース

回数	講義(科目・回数)	時間数	テスト	宿題
経験記述対策講座	1 本試験分析と解説 経験記述の取り組み方 (経験記述の書き方・記述のポイント)	★ 210分	-	-
	2 課題演習① [工事概要ピックアップ] 作成 工程管理について(課題の着目点) 課題演習② [工程管理] 作成→提出	★ 210分	-	課題②
	3 課題演習② [工程管理] 修正→完成 安全管理について(課題の着目点) 課題演習③ [安全管理] 作成→提出	★ 210分	-	課題③
	4 課題演習③ [安全管理] 修正→完成 品質管理について(課題の着目点) 課題演習④ [品質管理] 作成→提出	★ 210分	-	課題④
	5 課題演習④ [品質管理] 修正→完成 出来形管理について(課題の着目点) 課題演習⑤ [出来形管理] 作成→提出	★ 210分	-	課題⑤
	6 課題演習⑤ [出来形管理] 修正→完成 その他テーマ(環境対策保全対策又は 建設副産物対策)について(課題の着目点) 課題演習⑥ [その他のテーマ] 作成→提出	★ 210分	-	課題⑥
	7 課題演習⑥ [その他のテーマ] 修正→完成 課題演習②～⑤の総チェック	★ 210分	-	-
	① 【個別面談】 総合アドバイス、 課題演習②～⑥の最終チェック	- (約30分)	-	-

回数	講義(科目・回数)	時間数	テスト	宿題
記述式問題対策講座	1 記述式問題について 土工① 知識・応用	★ 120分	1回	1回
	2 土工② 知識・応用	★ 105分	2回	2回
	3 コンクリート工① 知識・応用	★ 105分	3回	3回
	4 コンクリート工② 知識・応用	★ 105分	4回	4回
	5 施工管理法① 知識・応用	★ 105分	5回	5回
	6 施工管理法② 知識・応用	★ 105分	6回	6回
	7 施工管理法③ 知識・応用	★ 105分	7回	7回
	8 施工管理法④ 知識・応用	★ 105分	8回	8回
重要問題解説講座	1 重要問題解説①	★ 105分	1回	1回
	2 重要問題解説②	★ 105分	2回	2回
	3 重要問題解説③	★ 105分	3回	3回
	4 重要問題解説④	★ 105分	4回	4回
	5 重要問題解説⑤	★ 105分	5回	5回
	② 【個別面談】 試験直前の最終チェック、 アドバイス	- (約30分)	-	-
	6 二次検定模擬試験	★ 120分	模擬試験	-
7 二次検定模擬試験解説	★ 30分	-	-	
本試験	1級土木施工管理技士 第二次検定本試験日			

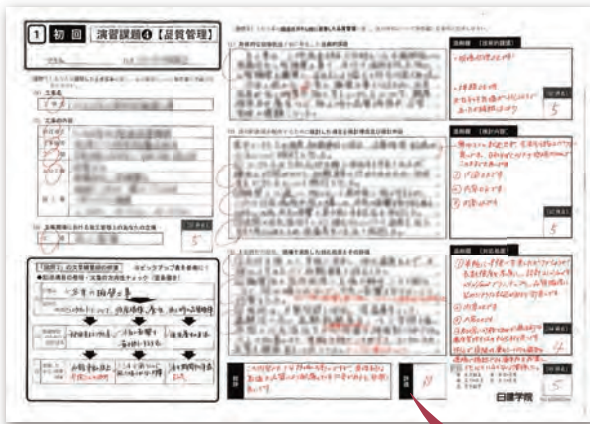
※カリキュラム・配信期間は法改正や試験分析により変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。

# 二次パーフェクト本科の経験記述対策講座

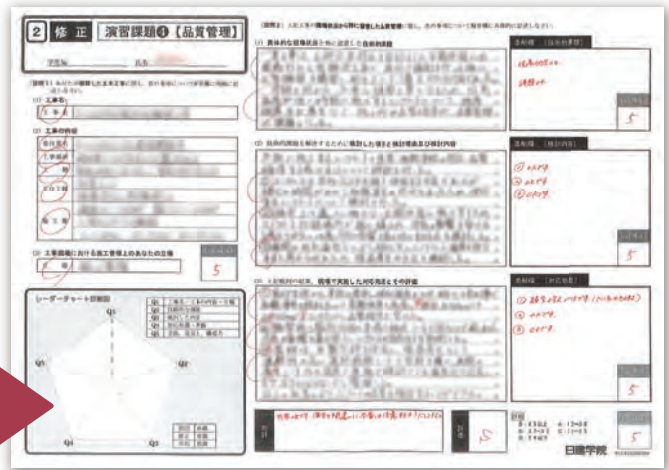
出題されるテーマに沿って、  
ご自身の経験した土木工事について記述する経験記述問題は、  
一様に決まった解答があるわけではありません。  
専任講師による直接指導・個別面談を受けることで、  
より減点の少ない記述内容に纏める力を養い、第二次検定試験合格を目指します。



## 初回添削



## 再添削



## 出題傾向を徹底分析、わかりやすい 「オリジナルテキスト」

日建学院のテキストは、試験を熟知した講師陣が試験の出題内容を分析し、見やすさや使いやすさに配慮して編集しています。  
重要項目をわかりやすく解説していますので、復習でさらに理解度を高めることができます。

### 【教材】 ORIGINAL TEXT

- 二次対策テキスト
- 二次対策問題集
- テスト・宿題
- 二次検定分析資料
- 工事概要ピックアップ表
- 演習課題
- 記述対策問題集
- 経験記述事例研究集 等



過去の本試験問題を徹底分析。これらの日建オリジナル教材は、  
ポイントをわかりやすく整理し、試験のツボを押さえるとともに、  
長年のノウハウをもとに、見やすさや使いやすさといった点にもき  
め細かい配慮を施して制作しています。



※教材写真は過年度のものです。

1級土木  
施工管理技士

# 二次

コースの特長

二次本科は記述式問題対策講座と重要問題解説講座の2段階学習で難関試験突破を目指す！

「記述式問題対策講座」では、記述式問題で問われる項目毎に知識と応用能力を効率よく養います。「重要問題解説講座」では、重要ポイントを問題解説主体(問題解説+テスト+テスト解説)で確認し、最後に模擬試験を実施して最終実力確認を行います。

## ■ 二次本科コース

受講形態:通学

学習期間:受講開始から約2ヵ月間

## ■ 二次本科Webコース

受講形態:Web

配信期間:記述式問題対策講座 7月下旬～本試験当日まで  
重要問題解説講座 8月下旬～本試験当日まで

## ■ 二次直前コース

受講形態:通学

学習期間:8月下旬から約1ヵ月間

## ■ 二次直前Webコース

受講形態:Web

配信期間:8月下旬～本試験当日まで



## コースカリキュラム

3月

7月

### 自宅学習

一次検定後に「一次の知識」→「二次の知識」に変える。

そのための教材として『経験記述事例研究集』『記述対策問題集』を配付。さらにオプション「Web演習問題」でバランスよく学習できます。

#### 受講者全員

##### “経験記述”対策

##### 経験記述事例研究集

配付開始:  
2024年3月下旬～

使う程はまる!



サンプル動画  
好評配信中!

#### オプション

##### Web演習問題

出題されやすい知識を一問一答形式にまとめていますので、これをくり返し解くことで、解答のポイントとなるキーワードを自然に引き出せる練習が行えます。

学費 **20,000円**  
(税込22,000円)



※2024年3月  
下旬より  
順次配信予定

第一次検定本試験

オリエンテーション(二次検定ポイント講習会)

まずは体験版へ Go!

日建学院

検索

Click!

<https://www.ksknet.co.jp/nikken/guidance/check2/>

※Web受講を希望される方は、お申込みの前に必ず、「DEMO体験版」での動作確認をお願いします。

学習形態



通学型学習



Web



教育訓練給付金



人材開発支援助成金





教材配付:7月上旬より予定 ※校により教材の配付方法は異なります。

学費:150,000円(税込165,000円)



教材配付:7月上旬より予定 ※校により教材の配付方法は異なります。

学費:150,000円(税込165,000円)



教材配付:7月上旬より予定 ※校により教材の配付方法は異なります。

学費:80,000円(税込88,000円)



教材配付:7月上旬より予定 ※校により教材の配付方法は異なります。

学費:80,000円(税込88,000円)

8月

9月

10月

二次本科コース

二次直前コース

記述式問題対策講座 [全8回]

重要問題解説講座 [全7回]

第一次検定合格発表

第二次検定本試験

回数	学習内容	回数	学習内容
1	記述式問題 について 土工①	5	施工管理法①
2	土工②	6	施工管理法②
3	コンクリート工①	7	施工管理法③
4	コンクリート工②	8	施工管理法④

回数	学習内容
1	重要問題解説①
2	重要問題解説②
3	重要問題解説③
4	重要問題解説④
5	重要問題解説⑤
6	二次検定模擬試験
7	二次検定模擬試験解説

■テスト(実施) / 全8回

■テスト(実施) 第1回~5回 / 全5回

■二次検定模擬試験 / 第6回

※カリキュラム・配信期間は法改正や試験分析により変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。

教育訓練給付金

働く人の主体的な能力開発の取組みを支援し、雇用の安定と再就職の促進を図ることを目的とする雇用保険の給付制度です。一定の条件を満たす雇用保険の一般被保険者(在職者)又は一般被保険者であった方(離職者)が、厚生労働大臣の指定する教育訓練を受講し修了した場合、本人が教育訓練施設に支払った教育訓練経費の一定割合に相当する額(上限あり)をハローワーク(公共職業安定所)から支給します。

※教育訓練給付金をご利用の場合は、利用ガイドをご確認ください。

※二次本科コース、二次直前コース、二次直前Webコースは、「教育訓練給付金」「人材開発支援助成金」の対象外です。対象となるのは二次本科Webコースのみになります。

人材開発支援助成金 対象講座

中小建設事業主が雇用する建設労働者に有給で技能実習を受講させた場合、経費の一部を助成。(要件を満たす必要があります。)

【お問い合わせ】

最寄りの都道府県労働局又はハローワークへ

※ご注意

令和6年4月1日以後に本助成金制度が改正された場合には、その改正内容に準じますことをご承知ください。

■ 二次本科コース ■ 二次本科Webコース

回数	講義(科目・回数)	★	時間数	テスト	宿題	
記述式問題対策講座	1	記述式問題について 土工① 知識・応用	★	120分	1回	1回 2回
	2	土工② 知識・応用	★	105分	2回	
	3	コンクリート工① 知識・応用	★	105分	3回	3回 4回
	4	コンクリート工② 知識・応用	★	105分	4回	
	5	施工管理法① 知識・応用	★	105分	5回	5回 6回
	6	施工管理法② 知識・応用	★	105分	6回	
	7	施工管理法③ 知識・応用	★	105分	7回	7回 8回
	8	施工管理法④ 知識・応用	★	105分	8回	
重要問題解説講座	1	重要問題解説①	★	105分	1回	1回 2回
	2	重要問題解説②	★	105分	2回	
	3	重要問題解説③	★	105分	3回	3回 4回
	4	重要問題解説④	★	105分	4回	
	5	重要問題解説⑤	★	105分	5回	5回
	6	二次検定模擬試験	★	120分	模擬試験	-
	7	二次検定模擬試験解説	★	30分	-	-
本試験	1級土木施工管理技士 第二次検定本試験日					

7月 7月上旬 第一次検定本試験日

8月 8月中旬 第一次検定合格発表

■ 二次直前コース ■ 二次直前Webコース

回数	講義(科目・回数)	★	時間数	テスト	宿題	
重要問題解説講座	1	重要問題解説①	★	105分	1回	1回 2回
	2	重要問題解説②	★	105分	2回	
	3	重要問題解説③	★	105分	3回	3回 4回
	4	重要問題解説④	★	105分	4回	
	5	重要問題解説⑤	★	105分	5回	5回
	6	二次検定模擬試験	★	120分	模擬試験	-
	7	二次検定模擬試験解説	★	30分	-	-
本試験	1級土木施工管理技士 第二次検定本試験日					

9月

10月

※カリキュラム・配信期間は法改正や試験分析により変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。

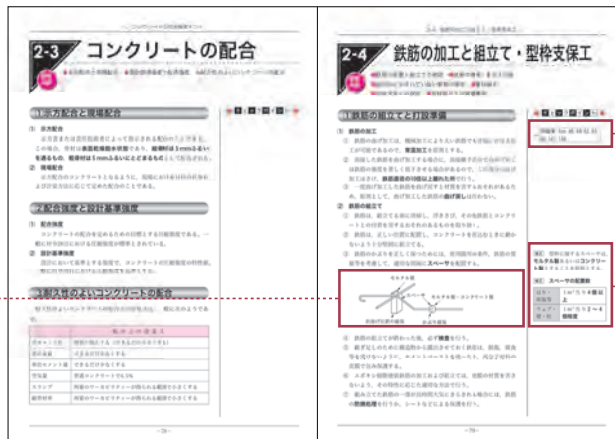
# 出題傾向を徹底分析、わかりやすい 「オリジナルテキスト」

日建学院のテキストは、試験を熟知した講師陣が試験の出題内容を分析し、見やすさや使いやすさに配慮して編集しています。  
重要項目をわかりやすく解説していますので、復習でさらに理解度を高めることができます。

## 二次対策テキスト

### わかりやすくて、覚えやすい！

全ページでイラストや図表・写真を使用。初めて使う人にも「わかりやすい」「見やすい」「覚えやすい」と評判です。



### 問題解説集とリンク！

テキストで学習した内容を問題集で再確認できます。

### 用語説明、参考事項が満載！

各ページの右側に用語の解説や参考事項がまとめて掲載されているので、より幅広い知識の習得が可能です。

- 【教材】**
- 二次対策テキスト
  - 二次検定分析資料
  - 二次対策問題集
  - 記述対策問題集
  - テスト・宿題
  - 経験記述事例研究集 等

過去の本試験問題を徹底分析。これらの日建オリジナル教材は、ポイントをわかりやすく整理し、試験のツボを押さえるとともに、長年のノウハウをもとに、見やすさや使いやすさといった点にもきめ細かい配慮を施して制作しています。



※教材写真は過年度のものです。

## “経験記述”対策

使う程  
はまる！

# 経験記述事例研究集

配付開始 2024年3月下旬～

### 経験記述について

受検者が1級土木施工管理技士に足る土木施工管理経験を有するか否か、採点者が判断するための試験です。自身の施工管理経験を、指定されたテーマにしたがって記述解答します。

### POINT 1

過去の添削事例を  
テーマ別に整理した冊子

### POINT 2

採点者の視点で  
文章の書き方を確認できる

### POINT 3

事例研究解説映像講義付き！



事例研究解説  
サンプル動画配信中！



※経験記述解答用紙の行数・書式は試験年度により変更されることがあります。



# 全国に広がる日建学院のネットワーク

※2023年01月29日現在

## 日建学院 本校教室一覧

### 北海道・東北地区

札幌 ☎ 011-251-6010  
 苫小牧 ☎ 011-251-6010  
 旭川 ☎ 0166-22-0201  
 青森 ☎ 017-774-5001  
 弘前 ☎ 0172-29-2561  
 八戸 ☎ 0178-70-7500  
 盛岡 ☎ 019-659-3900  
 水沢 ☎ 0197-22-4551  
 仙台 ☎ 022-267-5001  
 秋田 ☎ 018-801-7070  
 山形 ☎ 023-622-5100  
 酒田 ☎ 0234-26-3351  
 郡山 ☎ 024-941-1111

### 北陸地区

新潟 ☎ 025-245-5001  
 長岡 ☎ 0258-25-8001  
 上越 ☎ 025-525-4885  
 富山 ☎ 076-433-2002  
 金沢 ☎ 076-280-6001  
 KIT前教室 ☎ 076-293-0821  
 福井 ☎ 0776-21-5001

### 関東地区

水戸 ☎ 029-305-5433  
 つくば ☎ 029-863-5015  
 宇都宮 ☎ 028-637-5001  
 小山 ☎ 0285-31-4331  
 群馬 ☎ 027-330-2611  
 太田 ☎ 0276-58-2570  
 大宮 ☎ 048-648-5555  
 川口 ☎ 048-499-5001  
 川越 ☎ 049-243-3611  
 所沢 ☎ 04-2991-3759  
 朝霞台 ☎ 048-470-5501  
 南越谷 ☎ 048-986-2700  
 熊谷 ☎ 048-525-1806  
 千葉 ☎ 043-244-0121  
 船橋 ☎ 047-422-7501  
 成田 ☎ 0476-22-8011  
 木更津 ☎ 0438-80-7766  
 柏 ☎ 04-7165-1929  
 新松 ☎ 047-348-6111  
 浦和 ☎ 047-397-6780  
 池袋 ☎ 03-3971-1101  
 新戸安袋 ☎ 03-6894-5800  
 上野宿 ☎ 03-5818-0731  
 新吉祥野 ☎ 03-6858-4650  
 吉祥橋 ☎ 0422-28-5001  
 立橋寺 ☎ 042-527-3291  
 八王子 ☎ 042-628-7101  
 川子

北干住 ☎ 03-6850-0120  
 町田 ☎ 042-728-6411  
 武蔵小杉 ☎ 044-733-2323  
 横浜 ☎ 045-440-1250  
 厚木 ☎ 046-224-5001  
 藤沢 ☎ 0466-29-6470  
 山梨 ☎ 055-263-5100  
 長野 ☎ 026-244-4333  
 松本 ☎ 0263-41-0044

### 東海地区

静岡 ☎ 054-654-5091  
 浜松 ☎ 053-546-1077  
 沼津 ☎ 055-954-3100  
 富士 ☎ 0545-66-0951  
 名古屋 ☎ 052-856-0631  
 北愛知 ☎ 0568-75-2789  
 岡崎 ☎ 0564-28-3811  
 豊橋 ☎ 0532-57-5113  
 岐阜 ☎ 058-216-5300  
 四日市 ☎ 059-349-0005  
 津 ☎ 059-291-6030

### 近畿地区

京都 ☎ 075-221-5911  
 福知山 ☎ 0773-23-9121  
 滋賀 ☎ 077-561-4351  
 梅田 ☎ 06-6377-1055  
 なんば ☎ 06-4708-0445  
 枚方 ☎ 072-843-1250  
 堺 ☎ 072-228-6728  
 岸和田 ☎ 072-436-1510  
 橿原 ☎ 0744-28-5600  
 奈良 ☎ 0742-34-8771  
 神戸 ☎ 078-230-8331  
 姫路 ☎ 079-281-5001  
 和歌山 ☎ 073-473-5551  
 田辺 ☎ 0739-22-6665

### 中国地区

岡山 ☎ 086-223-8860  
 倉敷 ☎ 086-435-0150  
 福山 ☎ 084-926-0570  
 広島 ☎ 082-223-2751  
 岩国 ☎ 0827-22-3740  
 山口 ☎ 083-972-5001  
 徳山 ☎ 0834-31-4339  
 松江 ☎ 0852-27-3618  
 鳥取 ☎ 0857-27-1987  
 米子 ☎ 0859-33-7519

### 四国地区

松山 ☎ 089-924-6777  
 西条 ☎ 0897-55-6770  
 高松 ☎ 087-869-4661  
 高知 ☎ 088-821-6165  
 徳島 ☎ 088-622-5110

### 九州地区

北九州 ☎ 093-512-7100  
 天神 ☎ 092-762-3170  
 博多 ☎ 092-233-1156  
 久留米 ☎ 0942-33-9164  
 大牟田教室 ☎ 0944-32-8915  
 佐賀 ☎ 0952-31-5001  
 長崎 ☎ 095-820-5100  
 佐世保 ☎ 0956-88-2060  
 大分 ☎ 097-546-0521  
 中津 ☎ 0979-25-0002  
 熊本 ☎ 096-241-8880  
 熊崎 ☎ 0985-50-0034  
 宮岡 ☎ 0982-34-7183  
 都城 ☎ 0986-88-4001  
 鹿児島 ☎ 099-808-2500  
 沖繩 ☎ 098-861-6006  
 うるま ☎ 098-916-7430  
 名護 ☎ 0980-50-9115

## 講座一覧 ※認定校及び公認スクールでは取扱講座が異なりますので、詳しくは最寄り校へご確認ください。

### 建築関連講座

1級建築士学科・設計製図  
 2級建築士学科・設計製図  
 インテリアコーディネーター(一次・二次試験)  
 建築設備士  
 構造設計1級建築士

### 不動産関連講座

宅地建物取引士  
 賃貸不動産経営管理士  
 管理業務主任者  
 土地家屋調査士  
 測量士補

### 建設関連講座

1級建築施工管理技士  
 2級建築施工管理技士  
 1級土木施工管理技士  
 2級土木施工管理技士  
 1級管工事施工管理技士  
 2級管工事施工管理技士  
 1級造園施工管理技士  
 2級造園施工管理技士  
 給水装置工事主任技術者  
 第三種電気主任技術者試験過去問題  
 1級エクステリアプランナー  
 2級エクステリアプランナー  
 コンクリート主任技士  
 コンクリート技士  
 CPDS認定

### 税務・ビジネス・介護・福祉関連講座

2級ファイナンシャルプランナー(AFP)  
 3級ファイナンシャルプランナー  
 日商簿記2級  
 日商簿記3級  
 簿書検定3級・2級・準1級筆記試験対策Web  
 2級建設業経理士Web  
 福祉環境コーディネーター2級  
 介護福祉士

### 実務関連講座

構造計算関連

### 就職・スキルアップ関連講座

JW-CAD  
 Auto-CAD  
 DRA-CAD  
 建築CAD検定試験2級試験対策Web  
 建築CAD検定試験3級試験対策Web  
 初心者のためのOffice入門Web  
 SPI試験対策  
 中国語能力初級/中級

### 職業訓練

介護職員初任者研修  
 介護福祉士実務者研修 通学

## 法定講習一覧

(株)日建学院 実施

建築士定期講習 宅建登録講習 宅建実務講習 監理技術者講習 評価員講習会 第一種電気工事士定期講習

日建学院 認定校

日建学院 認定校

日建学院 公認スクール

日建学院 公認スクール

受講者の生活スタイルは様々です。できることならば通学時間は短いほうがいい。そんな思いで「日建学院認定校」と「日建学院公認スクール」を全国に開校しています。「日建学院認定校」では建築士と土木施工管理技士を中心に運営、「日建学院公認スクール」でも多くの講座を運営しています。提供される講座は、本校と同じカリキュラム、同じ教材でクオリティの高い授業が提供されます。日建学院ホームページの全国学校案内からあなたの近くの日建学院をお探してください。

お問合せ・資料請求・試験情報

日建学院コールセンター ☎ 0120-243-229

株式会社建築資料研究社 東京都豊島区池袋2-50-1 受付/AM10:00~PM5:00(土・祝日は除きます)

最寄り校