

広島県建築高等職業訓練校

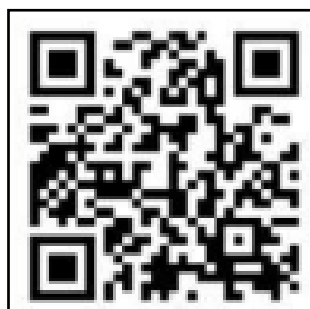
訓練生募集のご案内

広島県建築高等職業訓練校  
【建築施工系 木造建築科】

[TEL:082-292-7798](tel:082-292-7798)

FAX:082-294-0248

Mail:kunrenkyo@hiro-ken.com





# 匠の技を身につけよう

## 木造建築の伝統技術・技能を学び、 次代の建築を担うための職業訓練

### ■ 訓練期間と訓練日

訓練期間は2年間、基本、週1回が訓練日で、午前9時～午後5時まで  
1年 47日間 2年 44日間（※ 変更となる場合もあります）

### ■ 訓練科目

職業能力開発促進法、及び建築士指定科目へ対応した訓練科目

| 科目名              |         | 学年    | 科目名                                 |          | 学年                  | 主な課題              |
|------------------|---------|-------|-------------------------------------|----------|---------------------|-------------------|
| 基礎<br>学<br>科     | 構造力学概論  | 1年    | 基礎・専<br>攻<br>実<br>技                 | 機械操作基本実習 | 1年                  | のみ、鉋の仕込み方、刃物の研ぎ方  |
|                  | 建築計画概論  | 1年    |                                     | 安全衛生作業法  |                     | 墨差し、道具箱の製作        |
|                  | 建築概論    | 2年    |                                     | 器具使用法    |                     | 指矩、け引き、墨壺等の道具の使い方 |
|                  | 建築生産概論  | 2年    |                                     | 工作実習     |                     | 大矩、図板の製作          |
|                  | 建築設備    | 2年    |                                     | 測量基本実習   |                     | アサガオ箱の製作          |
|                  | 測量      | 2年    |                                     | 木造建築施工実習 |                     | 継手、仕口の製作          |
|                  | 建築構造概論  | 1年・2年 |                                     |          |                     | 直階段、廻り階段の製作       |
|                  | 建築製図    | 1年・2年 |                                     |          |                     | 棒隅木母屋のせの製作        |
|                  | 安全衛生    | 1年・2年 |                                     |          |                     | 平たる隅木(3級技能検定課題)   |
|                  | 建築法規    | 1年・2年 |                                     |          |                     |                   |
| 専<br>攻<br>学<br>科 | 木質構造    | 2年    |                                     | 2年       | 四方転び踏み台(全国青年技能競技大会) |                   |
|                  | 材料      | 2年    |                                     |          | 屋根筋かい(2級技能検定課題)     |                   |
|                  | 仕様及び積算  | 2年    |                                     |          | 隅木ひよどり栓止め(1級技能検定課題) |                   |
|                  | 規矩術     | 1年・2年 |                                     |          | 技能照査課題              |                   |
|                  | 工作法     | 1年・2年 | 分散実技(各事業所で)                         |          |                     |                   |
|                  | 木造建築施工法 | 1年・2年 | 行事：4月 入校式、6月 全国交流集会、3月 修了式、年度末 技能照査 |          |                     |                   |



### ■ 訓練場所 広島県建設労働組合 会館

実技：地下1階 学科：2階



製作課題と  
訓練風景です。

# 『大工まで』と『大工から』のキャリアパス

## キャリアパスとは？

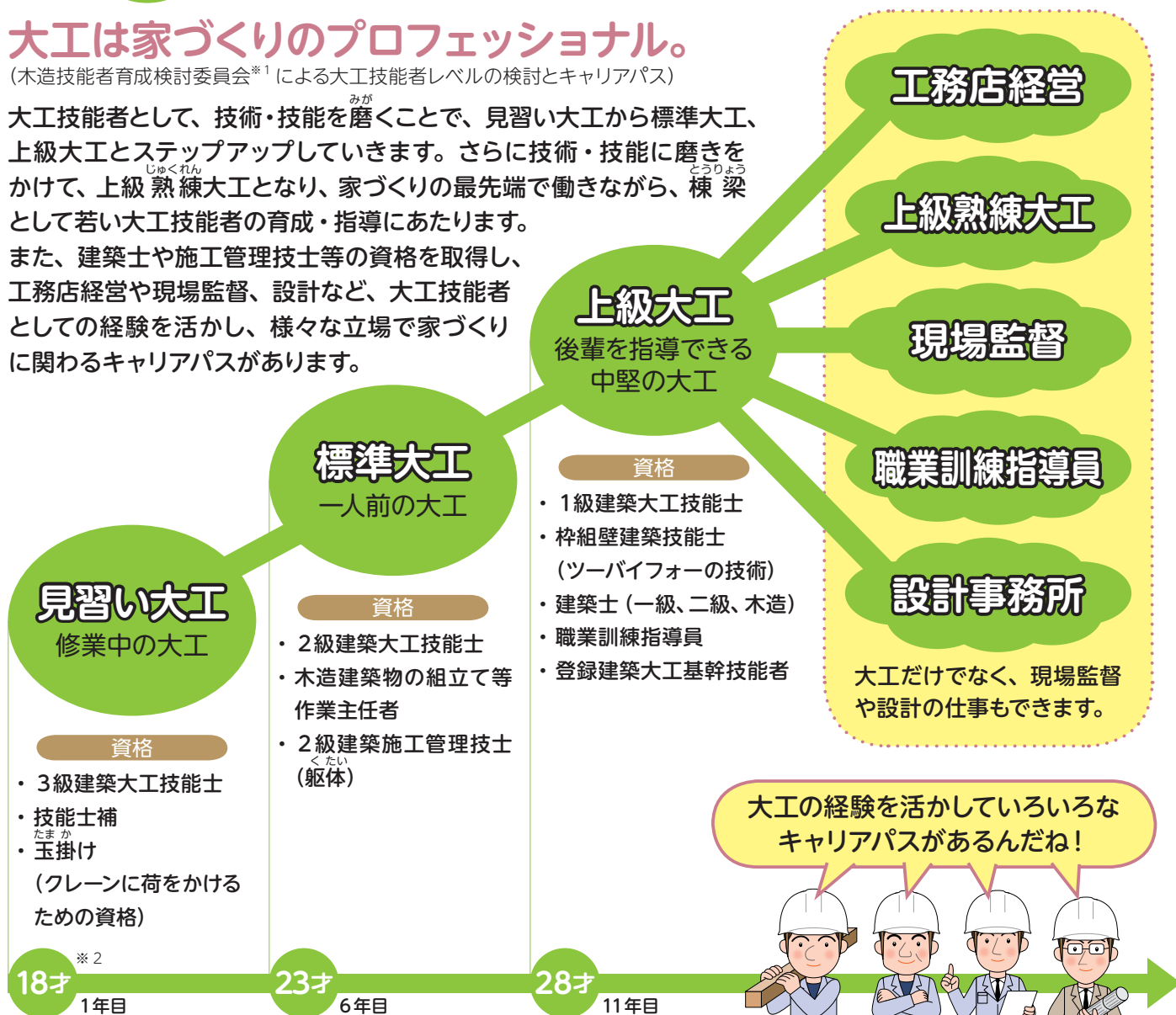
キャリアパスとは、目標とする仕事に就くために必要となる知識や経験（キャリア）を身につける道筋（パス）です。

## 大工は家づくりのプロフェッショナル。

（木造技能者育成検討委員会※<sup>1</sup>による大工技能者レベルの検討とキャリアパス）

大工技能者として、技術・技能を磨くことで、見習い大工から標準大工、上級大工とステップアップしていきます。さらに技術・技能に磨きをかけて、上級熟練大工となり、家づくりの最先端で働きながら、棟梁として若い大工技能者の育成・指導にあたります。

また、建築士や施工管理技士等の資格を取得し、工務店経営や現場監督、設計など、大工技能者としての経験を活かし、様々な立場で家づくりに関わるキャリアパスがあります。



※ 2

18才

1年目

23才

6年目

28才

11年目

※ 1 木造技能者育成検討委員会では、現在の住宅生産体制に合わせ、「標準大工」を中心とした大工技能者レベルと技術・技能の指標である「大工技能者職業能力基準（案）」（技術・技能編、職業人編）について検討しています。  
（詳細については、以下のホームページをご参照下さい。http://ninaite-ikusei.jp）

※ 2 年齢・経験年数は目安です。

## 大工になるには？

### 建築系学科のある 高校

大工技術を実習する学校もあります。大工技術を競う競技会に参加する部活動もあります。

### 木造建築系コースのある 専門学校

大工技術の実習や木造住宅の設計等について学びます。現場監督や設計の道に進む人もいます。

### 建築系学科のある 大学

建築について幅広く学びます。木造住宅・建築物を専門にする研究者もいます。

### 木造建築系コースのある 公共職業能力開発校

木造建築系コースを設置する公共職業能力開発施設では1年～2年間で大工技術と木造建築について学びます。

### 工務店での修業と 認定職業訓練校

信頼できる大工・工務店に就職します。見習いから修業する道があり、また、全国に見習い大工に教える認定職業訓練校があり、ここで学ぶこともできます。

近年は、建築系学科のある高校だけでなく、農業系学科や普通科の高校からも、大工職として就職する生徒が増えています。

## 訓練校へのアクセス



### ● 交通アクセス ●

J R：横川駅より徒歩 10 分

路面電車：「横川1丁目」電停より徒歩 5 分

### ● お問い合わせ先 ●

## 広島県建築高等職業訓練校

〒733-0013 広島県広島市西区横川新町8番12号

TEL：082-292-7798

FAX：082-294-0248

ホームページアドレス：[https://hiro-ken.com/job\\_training/](https://hiro-ken.com/job_training/)

メールアドレス：[kunrenkyo@hiro-ken.com](mailto:kunrenkyo@hiro-ken.com)



# 広島県建築高等職業訓練校

## 67期入校生募集案内

# 2026

第 67 期広島県建築高等職業訓練校、建築施工系木造建築科 2 年課程への入校を希望する方を下記手続きと要項にもとづき募集します。

|       |             |  |
|-------|-------------|--|
| 訓練校概要 | 訓練時間        | 2026 年 4 月～2028 年 3 月まで（週 1 回） 午前 9 時～午後 5 時   |
|       | 訓練内容        | <p>2 年課程の学科と実技を通し、2 級建築大工技能士、2 級建築士取得をめざします。</p> <p>●学科 基礎・専攻 16 科目<br/>（基礎学科）建築概論、構造力学概論、建築構造概論、建築計画概論、建築生産概論、建築設備、測量、建築製図、安全衛生、建築法規<br/>（専攻学科）木質構造、材料、規矩術、工作法、木造建築施工法、仕様及び積算<br/>※国土交通省 2 級・木造建築士試験指定科目に対応</p> <p>●実技 基礎・専攻 6 科目<br/>（基礎実技）機械操作基本実習、安全衛生作業法、測量基本実習<br/>（専攻実技）器工具使用法、工作実習、木造建築施工法実習<br/>※実技は訓練校での訓練 OFF THE JOBTRAINING 以外に職場での訓練 ON THE JOBTRAINING も含めます。</p> |
| 募集要項  | 募集定員        | 10 名（先着順）  |
|       | 入校資格        | <p>下記の要件を全て満たしている必要があります。</p> <p>①中学校卒業者(2 年以上の実務経験)、高等学校卒業者、もしくは 2026 年 3 月に高等学校を卒業見込みか、同等以上の学力を有すると認められる方。</p> <p>②建設業を営む事業所に勤務している、または 2026 年 4 月から勤務する予定で、建築技術技能者を志す意欲があり、当訓練校の校則と規則を守ることのできる方。</p>  |
|       | 申込期間<br>選考日 | <p>●第 1 期（人材開発支援助成金申請予定の方）<br/>2025 年 10 月 1 日～2026 年 1 月 31 日（必着）<br/>選考会：2026 年 2 月 7 日（土）<br/>案 内：2026 年 1 月中旬より順次発送</p> <p>●第 2 期（人材開発支援助成金申請は不可）<br/>2026 年 2 月 1 日～2025 年 2 月 28 日（必着）<br/>選考会：2026 年 3 月 7 日（土）<br/>案 内：2026 年 2 月中旬より順次発送</p> <p>※第 1 期で募集定員を満たした場合は、第 2 期の募集は行いません。</p>   |

入校書類

①入校申込書

②写真 2 枚（縦 4 cm×横 3 cm ※3 ヶ月以内に撮影し裏面に氏名記載）

入校申込書はこちらからダウンロード⇒



入校手続

入校金  
その他

|                 | 会員※1              | 会員外      |
|-----------------|-------------------|----------|
| 入校金             | 15,000 円          | 30,000 円 |
| 授業料※2           | 5,000 円           | 15,000 円 |
| 交通費             | 支給します             |          |
| 大工道具※3          | 本人または事業所で準備してください |          |
| 作業着・教科書・参考書     | 訓練校指定ものを購入してください  |          |
| 建設キャリアアップシステム※4 | 技能者登録をします         |          |

※1）入校年度当初に（一社）広島建築共同職業訓練協会の会員（広島県建設労働組合の組合員）となっている場合に限ります。

※2）訓練前月の 25 日までに納入ください。

※3）必要な大工道具は訓練校で案内します。

※4）既に建設キャリアアップシステムの技能者登録を済ませている方は申し出てください。

修了時の特典・その他

修了時の特典

①普通職業訓練修了証が授与され、すぐに建築大工 2 級技能検定を受検可能

②修了時の技能照査に合格すれば、建築大工 2 級技能検定の学科試験が免除（2 級技能検定合格後、2 年の実務経験で 1 級技能検定が受検可能）

③高卒以上の場合、修了後、すぐに 2 級建築士試験が受験でき、試験合格後は、実務経験 2 年で、2 級建築士免許の登録が可能

④修了後実務経験 7 年（技能照査合格の場合は 6 年）で職業訓練指導員免許を取得するための 48 時間講習が受講可能

⑤入学時に建設キャリアアップシステムカード（技能者）の取得と、就労履歴の蓄積、能力評価建築大工ガイドライン・レベル 2 へのレベルアップを支援します。

労働局からの助成

雇用保険を適用する建設事業主は、一定の条件を満たせば「人材開発支援助成金」等を申請することができます。給付申請手続き等は訓練校にお問い合わせください。

訓練の見学を希望する方は事前に電話（082-292-7798）でご連絡ください。

一般社団法人広島建築共同職業訓練協会

広島県建築高等職業訓練校

入校申込書

年 月 日

広島県建築高等職業訓練校 校長 殿

私は 2026 年度の貴校訓練生として職業訓練を受けたいので、入校を申し込み致します。

|       |                            |       |  |  |      |  |  |  |       |  |   |        |        |         |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-------|----------------------------|-------|--|--|------|--|--|--|-------|--|---|--------|--------|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 木造建築科 | ふりがな                       |       |  |  |      |  |  |  |       |  |   | 西暦     |        | 年       |  |  |  |  |  |  |  |  |
|       | 氏 名                        | Ⓜ     |  |  |      |  |  |  |       |  |   | 月      | 日生     |         |  |  |  |  |  |  |  |  |
|       | (満 才)                      |       |  |  |      |  |  |  |       |  |   |        |        |         |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現 住 所 | (〒 - )                     |       |  |  |      |  |  |  |       |  |   |        |        |         |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 連 絡 先 | TEL : 携帯 TEL : 携帯メールアドレス @ |       |  |  |      |  |  |  |       |  |   |        |        |         |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 最終学歴  |                            |       |  |  |      |  |  |  |       |  | 年 | 月      | 日      | 卒業 ・ 中退 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 職 歴   | 事業所名                       |       |  |  | 在職期間 |  |  |  | 所 在 地 |  |   |        |        |         |  |  |  |  |  |  |  |  |
|       |                            |       |  |  |      |  |  |  |       |  |   |        |        |         |  |  |  |  |  |  |  |  |
|       |                            |       |  |  |      |  |  |  |       |  |   |        |        |         |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 勤 務 先 | 名 称                        |       |  |  |      |  |  |  |       |  |   | 勤務先連絡先 | (〒 - ) |         |  |  |  |  |  |  |  |  |
|       | 代 表 者 名                    |       |  |  |      |  |  |  |       |  |   |        | 広島県    |         |  |  |  |  |  |  |  |  |
|       | 雇用年月日                      | 年 月 日 |  |  |      |  |  |  |       |  |   |        | TEL :  |         |  |  |  |  |  |  |  |  |
|       | 雇用保険加入の有無                  | 有 ・ 無 |  |  |      |  |  |  |       |  |   |        | FAX :  |         |  |  |  |  |  |  |  |  |
|       | 雇用保険適用事業所番号                |       |  |  |      |  |  |  |       |  |   |        | MAIL : |         |  |  |  |  |  |  |  |  |
|       | 雇用保険被保険者番号                 |       |  |  |      |  |  |  |       |  |   |        | @      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |
|       | 建設キャリアアップシステム事業者 I D       |       |  |  |      |  |  |  |       |  |   |        |        |         |  |  |  |  |  |  |  |  |
|       | 建設キャリアアップシステム技能者 I D       |       |  |  |      |  |  |  |       |  |   |        |        |         |  |  |  |  |  |  |  |  |
|       |                            |       |  |  |      |  |  |  |       |  |   |        |        |         |  |  |  |  |  |  |  |  |

※申し込みにあたっては、写真2枚（縦4cm横3cm・3カ月以内に撮影した正面脱帽無背景上半身・裏面に氏名を記入）を添付してください。