

# 技能士への道

あなたも技能士になりませんか？

技  
の  
証 あかし

技能士とは 有する技能を証明する国家資格です

**遠野高等職業訓練校**



「木造建築科」

「建築設計科」

「配管科」

[普通職業訓練 長期課程]…1年以上3年以下

新しく技能者になろうとする人材や、初歩の技術者が基本実技から専門学科までの知識・技能を習得し、企業の戦力に結びつく実践型の能力開発制度である。

**木造建築科**

[3年課程]

木造建築工事に関わる、従来工法による一般的な器工具及び機械の取り扱いができるとともに、継ぎ手や仕口等の加工ができ、一般木造建築物の建築施工ができる技能及び関連知識について訓練します。修了することにより2級技能士の学科が免除され、技能検定受験資格が短縮されるメリットがあります。

**建築設計科**

[2年課程]

建築物の設計及び製図ができる技能・関連知識を学び、設計製図をもとに2級建築士の職域にいたる訓練並びに測量やCADの基礎的技術を習得できます。当校の建築設計科は国土交通省指定科であり、修了することにより2級建築士の受験資格が短縮されるメリットがあります。また、近年業務に必要な建築施工管理技士の資格取得もサポートします。

**配管科**

[2年課程]

管工作用機械及び器工具の取り扱い、管の加工・組み立て及び溶接ができ、一般住宅及び中高層建築物の配管図の読図ができるとともに給排水衛生設備、暖冷房設備等の配管施工ができる技能並びに関連知識について訓練します。修了することにより2級技能士の学科が免除され、技能検定受験資格が短縮されるメリットがあります。

■入校資格

各訓練科の職業訓練指導員免許所持者が在籍する事業所に所属されている方であれば、年齢問わずどなたでも入校できます。

※注) 訓練生を派遣される事業主の方には、当協会の会員となつていただく必要がございます。

■訓練経費

事業所負担金(訓練生1人あたり)年100,000円(教科書・教材・制服・その他を含む)

※給付金及び助成金・キャリア形成促進助成金・建設労働者確保育成助成金(支給要件あり)

■年間訓練日数

月4~5日間/年間約175日/計1,400時間 【内集合訓練/50日】 【内事業所訓練/125日】

■修了証書の授与

集合訓練80%以上の出席により授与されます。訓練修了の際、技能照査試験を実施し、合格者に技能照査合格証書「技能士補」の称号が県知事より授与されます。

■技能検定試験

技能検定試験合格の際は、2級技能士は岩手県知事より、1級技能士は労働大臣より合格証が交付されます。

# 職業訓練制度による 技能者への近道

中学校・高等学校 卒業生

職業訓練  
指導員のいる  
事業所へ  
就職

県立  
技術専門校  
または  
県立  
職業能力開発  
センターへ  
入校  
訓練期間  
1年～2年

職業訓練  
指導員のいる  
事業所へ  
就職

認定高等職業訓練校へ入校  
訓練期間1年～3年

## 長期訓練科修了特典

認定訓練特典が与えられ、国家試験の受検や免許取得の際、有利な取り扱いが受けられます。

技能士補の称号取得

2級技能士検定の学科試験免除

2級技能士検定の受験資格短縮

職業訓練指導員講習の受講資格取得

2級建築士の受験資格短縮

## 必要経年数比較表

区分	2級 技能士	1級 技能士	指導員 免許
訓練校 修了者	0年 (学科免除)	2年	6年
実務経験 のみ	2年	7年	取得 できない

## 表彰実績

本物の大工や優秀な配管技能者が  
育っています

平成28年度 木造建築科2年の部 / 銀賞

木造建築科3年の部 / 銅賞

配管科1年の部 / 銅賞

平成27年度 木造建築科1年の部 / 金賞

配管科1年の部 / 銅賞

平成26年度 木造建築科2年の部 / 銅賞

木造建築科3年の部 / 銅賞(2名)

平成25年度 木造建築科2年の部 / 銀賞

木造建築科3年の部 / 銀賞

平成24年度 木造建築科2年の部 / 銀賞

// / 銅賞

平成23年度 木造建築科1年の部 / 銀賞

建築設計科2年の部 / 金賞

配管科2年の部 / 銀賞

平成21年度 配管科2年の部 / 銀賞

平成20年度 配管科1年の部 / 金賞

// / 銅賞

平成19年度 技能五輪全国大会(千葉県) 出場

平成19年度 木造建築科3年の部 / 銀賞

// / 銅賞

平成18年度 技能五輪全国大会(香川県) 出場

平成18年度 木造建築科3年の部 / 銅賞

配管科2年の部 / 金賞

平成17年度 木造建築科2年の部 / 銀賞

配管科1年の部 / 金賞

// / 銀賞

平成16年度 技能五輪全国大会(岩手県) 出場





# 匠

遠野高等職業訓練校 木造建築科を修了  
技能士の頂点、匠の道へ駆け上がる

# 講師紹介



現代の名工 [卓越した技能者]

平成26年5月 黄綬褒章受章者

社寺工舎 代表 菊池 恭二 氏

昭和43年 4月 住宅建築大工見習いとして千葉三平氏に弟子入り

昭和48年 9月 社寺建築法隆寺大工(故)西岡常一氏(奈良県)に  
宮大工として社寺建築見習入門

平成 2年 7月 社寺工舎を創業 現在に至る

昭和46年 8月 岩手県優良訓練生表彰

平成 2年 5月 (社)岩手県建築士会遠野支部長表彰

平成 3年 1月 遠野市文化財団理事長表彰

平成 7年 5月 (職)遠野職業訓練協会会長表彰

平成11年 6月 北日本図書館連盟理事長表彰

平成12年11月 岩手県知事表彰(卓越技能)

平成17年10月 岩手県職業能力開発協会会長表彰  
(事業所技能検定功労)

平成18年11月 厚生労働大臣表彰(卓越技能)

平成19年 1月 遠野市民文化賞顕彰

平成19年10月 遠野市勢振興功労者表彰

平成26年 5月 黄綬褒章受章

照井  
文雄氏

木造建築科  
講師



金濱  
繁氏

木造建築科  
講師



渡邊  
善弘氏

配管科  
講師



上澤  
伸行氏

配管科  
講師



藤川  
佑也氏

木造建築科  
講師



佐々木  
孝博氏

木造建築科  
講師





## 会員事業所

(建築・建設業種のみ)

安部工務店

岩手県瓦工事業組合

インテリアホーム

氏家電気管理事務所

及川解体

大久保電気工事

小川造園

オリカサジュウケン有限公司

カオル建具店

勝栄興業

株式会社栄組

上川電機

菊幸左官

菊池内装

北上山地家具製作協同組合

協同組合ノッチ・アート遠野

協同組合遠野グルーラム

共和建設株式会社

小森建築

佐々木機工

ササキ組

佐々木左官

佐藤建設株式会社

佐藤工業株式会社

サン・エンジニアリング

社寺工舎

新栄工務店

仙内健一

高橋工務店

巧工業

多田建設

遠野ウットハート

遠野外装

遠野建設工業株式会社

遠野新高電気株式会社

遠野木材加工事業協同組合

永田畳店

西風館左官工業所

新田建築

八幡平工機

馬場左官工業

早池峰興業

松田建設株式会社

松田工務店

松田左官工業所

マツバラ

丸順工務店有限公司

まるよう工業

汀建設株式会社

株式会社及栄工建

株式会社カクタ設計

株式会社建築工房コーシン

株式会社鈴陶

株式会社立石工務店

株式会社テラ

株式会社テンポ社

株式会社ヌマタ・オン・ザ・ルーフ

株式会社ネクストホーム

株式会社平山工業所

株式会社ヤマサカ

株式会社芳巧社

株式会社竜徳工業

有限会社岩手ホーム工業

有限会社運萬軌道

有限会社エルプラザあさみず

有限会社及信工業

有限会社沖館工業

有限会社菊栄工務店

有限会社菊幸電設

有限会社菊正建設

有限会社菊清工務店

有限会社菊池設備

有限会社菊池鋅金

有限会社金濱工務店

有限会社金野工務店

有限会社佐々州建築

有限会社下組工業

有限会社菅田鉄筋工業

有限会社多田工務店

有限会社照井工務店

有限会社遠野造園

有限会社はぎの建設

有限会社宮大工小泉

BS工業

MASA設計舎

N-Tech 澤村剛

《計86社／五十音順》

■上記の事業所へ就職を希望なさる場合は、遠野職業訓練協会までお問い合わせください■

お問い合わせ (職) 遠野職業訓練協会 TEL.0198-62-6310

〒028-0502 岩手県遠野市青笹町中沢8-1-8 FAX.0198-62-6366 [E-mail] info-tonovts@tono-vts.ac.jp

詳しくはホームページでもご覧いただけます▶【URL】<http://www.tono-vts.ac.jp> 遠野 訓練 検索



かやぶきの風景を

次の世代へ。

岩手県知事認定  
全国で唯一の技能資格

# いわて 遠野かやぶき士



## 「いわて遠野かやぶき士技能評価」の概要

### 目的

この技能評価試験は、かやぶき技能の伝承と職人の育成を図るために、岩手県知事の認定を受け、職業訓練法人 遠野職業訓練協会が、かやぶき施工の技能及び知識等を適正に評価するために実施するものです。

### 技能評価の実施

技能評価は、毎年1回実施する。  
(実施時期及び場所等についてはその都度定める)

### 受検手数料

〔学科試験〕1級 3,000円 2級 3,000円  
〔実技試験〕1級 18,000円 2級 12,000円

### 実施区分・要求される知識及び技能・受検資格

区分	要求される知識及び技能	受検資格
1級	かやぶき屋根の構造を把握し、かやの性質を理解し、屋根全体を施工できる知識と技能を持つ。	①当該職種に関し5年以上の実務経験を有する者 ②遠野高等職業訓練校の実施するかやぶき科(認定職業訓練)を延べ500時間以上受講した者 ③当該技能評価2級を合格後1年以上経過した者
2級	かやぶき屋根の基本的な構造を把握し、軒付けや平ぶき等ができる。	①当該職種に関し2年以上の実務経験を有する者 ②遠野高等職業訓練校の実施するかやぶき科(認定職業訓練)を延べ250時間以上受講した者

お問い合わせ (職) 遠野職業訓練協会 TEL.0198-62-6310

〒028-0502 岩手県遠野市青笹町中沢8-1-8 FAX.0198-62-6366 [E-mail] info-tonovts@tono-vts.ac.jp

詳しくはホームページでもご覧いただけます▶【URL】<http://www.tono-vts.ac.jp> 遠野 訓練 検索