

令和7年度 **ひろしまマイスタ**

県内の卓越した技能者の中で、工業高等学校での実技指導や、企業・業界内での講演、イベントでの 技能実演等、広く技能の維持・継承や人材育成に関する活動ができる方を「ひろしまマイスター」に 認定するとともに、本県のものづくり技術のレベルアップを図っています。

ぜひ、皆さまの周りにいる匠の技を持つ技能者をご推薦ください。

昨年度認定マイスターの紹介

機械加工職種

池ノ迫 武史さん

機械検査職種

宇佐川 聡さん 三菱重エコンプレッサ株式会社)

楢﨑 龍吾さん

溶接職種

稗田 努さん

幾械加工職種

松尾 哲治さん

松本 耕さん

左官職種

※()書きは推薦団体

ひろしまマイスターとは

マイスターとはドイツ語で「名人・親方」を意味し、 すぐれた技能者に与えられる称号。

県では平成14年よりひろしまマイスター制度を設立し、 現在175名の認定者が技能の継承・発展に尽くされています。

令和7年



4_月1_{日(月)}~5_月16_{日(金)}

(消印有効)





ファイン ア 名程度 応募に 所属企業などからの 推薦による応募となります。

応募方法・対象職種など詳しくはウラ面をご覧ください。

問 合わ 広島県商工労働局 職業能力開発課 〒730-8511 広島市中区基町10-52

(電話)082-513-3431 (FAX)082-223-6314

syosyokunou@pref.hiroshima.lg.jp

👛 対象職種(114職種)

hiroshima meister

金属加工関係 金属溶解、鋳造、鍛造、金属熱処理、粉末治金、機械加工、非接触除去加工、金型製作、金属プレス加工、鉄工、工場板金、めっき、アルミニウム陽極酸化処理、溶射、金属はね製造、仕上げ、切削工具研削、ダイカスト、金属材料試験

一般機械器具関係 で、空気圧装置組立て、油圧装置調整、縫製機械整備、建設機械整備、農業機械整備、テクニカルイラストレーション、機械・プラント製図

電気・精密機械器具関係 電子回路接続、電子機器組立て、電気機器組立て、シーケンス制御、半導体製品製造、プリント配線板製造、自動販売機調整、光学機器製造、電気製図

その他 電気工事、溶接、パン製造、菓子製造、製麺、ハム・ソーセジ・ベーコン製造、水産練り製品製造、みそ製造、酒造、染色、ニット製品製造、婦人子供服製造、紳士服製造、和裁、寝具製作、帆布製品製造、布はく縫製、機械木工、家具製作、建具製作、紙器・段ボール箱製造、畳製作、表装、プラスチック成形、強化プラスチック成形、時計修理、貴金属装身具製作、プリプレス、印刷、製本、園芸装飾、ロープ加工、化学分析、印章彫刻、塗料調色、義肢・装具製作、舞台機構調整、工業包装、写真、産業洗浄、商品装飾展示、フラワー装飾

🙋 認定までの流れ

① 応 募

所属企業などによる推薦でのご応募となります(**令和7年4月1日~5月16日**)。 募集期間内に必要書類をご提出ください。(郵送・メール可)

② 審査・発表

審査を経て、広島県知事により、合計7名程度の認定者を決定します。認定者には文書でお知らせします。(7月頃予定)

③ 認 定

広島県庁にて、認定証・マイスター章の授与式を行います。(8月頃予定)

② 認定基準

次のすべての基準を満たしている人の中から、広島県知事が認定します。

- 勤務実績、日常行為等において他の技能者の模範となると認められる者
- 技能の継承、後継者育成等に意欲を有し、継続して後継者の育成及び技能の普及振興に関する活動ができる者
- 現にその職務に従事しており、広島県内に在住または勤務する者
- ●1級又は単一等級技能検定合格後5年以上の実務経験がある者または同等の技能を有すると認められる者

心 応募方法

所属企業、関係団体、技能士会連合会等からの推薦によるご応募となります。

必要書類 ひろしまマイスター推薦書、推薦調書

送 付 先 〒730-8511 広島市中区基町10‐52 広島県商工労働局 職業能力開発課「ひろしまマイスター」係

詳細・必要書類はこちらから ▶▶ ひろしまマイスター 検索

(塵) ひろしまマイスターに認定されると



技能の継承・発展のため、さまざまな活動の依頼をさせていただきます。

- 公共・民間職業能力開発施設での実技指導
- 工業高等学校等での実技指導、講演
- 企業内、業界内で行う技能研修会、イベント等での講師、技能実演
- 県や商工団体等が主催する技能体験教室、イベント等での講師、技能実演