

令和6年度「ひろしまマイスター」の認定について

1 要旨・目的

県内の卓越した技能者の中で特に優れた者を「ひろしまマイスター」に認定し、その活動を通じて、技能を尊重する社会的気運を高め、優秀な技能の継承・発展及び技能水準の維持・向上を図る。

2 現状・背景

平成14年度に制度を創設し、今年度認定の7職種8人を含め、33職種175人を認定している。

3 概要

(1) 経緯

- ・ひろしまマイスター候補者を募集（4月1日～5月17日）
- ・ひろしまマイスター有識者会議における選定への意見聴取（6月11日）

(2) 認定者

8名を認定（裏面「令和6年度ひろしまマイスター認定者一覧」のとおり）。

(3) ひろしまマイスター認定式

- ・日 時 令和6年8月23日（金）10：30～10：50
- ・場 所 県庁 北館2階 第1会議室
- ・内 容 ひろしまマイスター認定証、マイスター章の授与、記念撮影
認定証等授与者 湯崎知事

4 その他（関連情報等）

(1) ひろしまマイスターの活動内容

- ア 公共・民間職業能力開発施設等での実技指導
- イ 工業高校等での実技指導・講演
- ウ 企業、業界内で行う技能研修会、イベント等での講師及び技能実演
- エ 県や商工団体が開催する技能体験教室、イベント等での講師及び技能実演

(2) ひろしまマイスター職種別認定状況（今回認定者を含む）

職 種	人数	職 種	人数	職 種	人数
造 園	4	電子機器組立て	2	ブロック建築	2
鑄 造	7	電気機器組立て	1	畳 製 作	1
金属熱処理	6	内燃機関組立て	2	防水施工	1
機械加工	31	和 裁	1	配 管	5
放電加工	1	プラスチック成形	3	型枠施工	1
金属プレス加工	1	酒 造	1	鉄筋施工	1
建築板金	1	菓子製造	1	機械・プラント製図	6
工場板金	10	建築大工	7	塗 装	5
仕 上 げ	20	かわらぶき	7	電気工事	10
機械検査	7	と び	3	溶 接	12
機械保全	7	左 官	7	表 装	1
計		33職種		175人	

令和6年度ひろしまマイスター認定者一覧

(50音順)

名前 (年齢) 認定番号	所属 (推薦団体)	認定職種 (作業名)	地域	選定理由
あべ たもつ 安部 保 (48歳) 第168号	Primetals Technologies Japan(株) (同上)	機械加工 (数値制御フ ライス盤)	広島市	機械加工職として主要製品である製鉄機械、コンプレッサなどの重要部品の製作に携わり、高度な機械加工技能を有するとともに、生産性改善活動にも積極的に参画し、社長表彰を3度受賞した実績を持つ。特に要求値内かつ短時間で製作するために、段取り・使用工具・加工方法や機械特性等を勘案した加工技術は他の範となっており、3年間中国においてその技術及び指導力を発揮し、グローバルな製造品質向上にも貢献している。
いけのさこ たけし 池ノ迫 武史 (43歳) 第169号	光元設備工業 (株) (東広島市上下 水道工事業協 同組合)	配管 (建築配管)	東広島 市	配管工事は短い施工期間の中、限られた要員で作業を行うことが多く、図面から現場を想定し、事前に配管の切断処理を行っておく必要がある。幅広い知識と経験から、正確かつ効率的に作業を行えるとともに、塩化ビニール管や様々な金属管等多様な接合方法に対応することができる。また、限られたスペースに配管を納める特殊なケースにおいても確実に作業を実施することができる。
うさがわ さとし 宇佐川 聡 (39歳) 第170号	三菱重工コン プレッサ(株) (同上)	機械検査 (機械検査)	広島市	多種多様な製品種の検査に携わり、その知識と経験から高精度に計測できる技能を有し、三菱重工グループ内の検査技能競技会において優勝した実績を持つ。特に外径・内径が1mを超える円筒状大型部品や精密部品においても、0.01mm単位で正確に計測でき、3年間の米国新拠点への派遣においては、技能伝承及び体制整備に尽力、海外製品の品質・信頼性向上に大きく貢献した。
ならざき りゅうご 檜崎 龍吾 (60歳) 第171号	JFEプラントエ ンジ(株) (同上)	電気機器組立 て (回転電機巻 線製作)	福山市	電動機(モーター)に関する豊富な知識と高度な補修技能を有し、多岐にわたる巻線作業経験から、現場の最前線にて作業・監督者として活躍してきた。社内外の安易に新品交換ができない大型モーターの修復・延命をはじめ、他社では対応不可とされた100年以上経過している旧型電動機の巻替え、他社見積の半分の期間での施工実施等数多くの作業実績を有する。
ひえだ つとむ 稗田 努 (51歳) 第172号	マツダ(株) (同上)	溶接	安芸郡 府中町	多様な溶接方法に精通し、金属材料や各種溶接線材、溶接機器を含めた幅広い専門知識を有している。長年の現場経験や各種競技大会の出場経験をもとに、広島県溶接協会の理事としても競技会の審査・運営、他企業も含めた技能講習を企画・実施するとともに、当該企業において技能系人材の育成を担当し、年間1,000人以上に対する研修企画、技能指導を実施している。

名前 (年齢) 認定番号	所属 (推薦団体)	認定職種 (作業名)	地域	選定理由
まつお てつじ 松尾 哲治 (52 歳) 第 173 号	トヨタエイテック(株) (同上)	機械加工 (フライス盤)	広島市	メーカ及び仕様の異なる 16 台の設備での加工を熟知し、顧客の要求仕様に合わせて年間 2,000 種以上の多様な部品の加工を行っている。特に部品ごとに最適な手順を立案して加工する技能、汎用性の高い治具を製作する技能に優れ、旋盤・フライス盤職場の職長補佐として、部下の指導を行うとともに、新入社員を対象に3年間の育成計画を作成・ものづくりの基礎教育を実施している。
まつもと こう 松本 耕 (57 歳) 第 174 号	(株)シギヤ精機 製作所 (同上)	機械・プラント 製図 (機械製図 CAD)	福山市	3D-CAD の導入からルールの作成・ソフトの維持管理を行うことができ、その高い技術と豊富な経験から、特許2件の開発にも携わった実績を持つ。現在は要素技術の研究及び商品開発を行う開発課の課長として、2年に1台のペースで要素技術を機械に搭載するための全体管理や課員の設計審査・検図を行うとともに、技能検定1級の検定委員や、新入社員研修の講師等も務めている。
わたなべ えいいちろう 渡部 英一郎 (53 歳) 第 175 号	(有)渡部組 (広島県左官業 協同組合)	左官 (左官)	広島市	漆喰や土壁の仕上げを得意とし、寺社仏閣の改修や施設・店舗・住宅の施工等幅広く行っている。広島県左官業協同組合の副理事長を務め、全国規模の左官団体や同組合、建設労働組合等が開催する講習、県内工業高校へ出張教育、技能検定受験者の指導、ひろしま技能フェア・ひろしま建設フェアにおける実演等を実施し、業界全体の技術の底上げ・振興につなげている。

※年齢は、認定日である 8 月 23 日時点の年齢を表記。