

彰 表

(1) 千葉県の上越した技能者（千葉県の名工）

※年齢は令和4年12月16日現在です。

職種	氏名（年齢）・住所・所属	技能等の概要
鋳物工	<p>かしわくら せいじ 柏倉 誠治（55歳）</p> <p>埼玉県三郷市 在住</p> <p>株式会社クボタ京葉工場</p>	<p>32年にわたり、鋳物工として業務に精励している。ダクタイル鉄管（水道管）製造の中心工程である「金型鋳造」「キュポラ溶解」に関し、上越した技能を有している。内径75mmから900mm、長さ4mから6m、数多くの継手（管と管を接合する部分の構造）の種類を有し多種多様な形状を持つダクタイル鉄管を、0.1mm単位で規定された寸法許容差の範囲を違えることなく、均一な品質の管を鋳造することができる。</p>
フライス盤工	<p>おおにし ひろふみ 大西 博文（55歳）</p> <p>船橋市 在住</p> <p>株式会社日立産機ドライブ・ソリューションズ</p>	<p>37年にわたり、フライス盤工として業務に精励している。モータ製造で使用する精密プレス金型用の部品製作にあたり、数マイクロメートル単位での加工精度や精度の高い測定技能を有している。ロータ用鉄板積み治具の芯金製作にあたり、芯金にスキュー付きキー溝を高精度に加工できる上越技能を有するとともに、複雑な形状をした精密プレス金型用の部品を高精度、かつ迅速に加工できる技能に上越している。</p>
電気めっき工	<p>うえの かずみ 上野 一三（59歳）</p> <p>千葉県稲毛区 在住</p> <p>JFEスチール株式会社 東日本製鉄所</p>	<p>40年にわたり、電気めっき工として業務に精励している。0.1mm～0.6mmという缶用鋼板の表面に均一にめっきを施すことができる上越した技能を有している。めっきを施す前の鋼板の処理状態、めっき液の濃度・温度など、多岐にわたる操業条件を考慮に入れ微妙に調整することができるとともに、各種操業条件を変更した際のめっきへの影響を長年の経験から体得しており、操業条件の微妙な調整ができる。</p>

職種	氏名（年齢）・住所・所属	技能等の概要
変圧器組立工	ささがわ ゆきお 笹川 雪夫（60歳） 千葉県緑区 在住 富士電機株式会社千葉工場	<p>41年にわたり、変圧器組立工として業務に精励している。新幹線や超電導モーターに欠かせない巻線コイルの製造に係る、卓越した技能を有している。新幹線搭載用変圧器は高精度な製品で巻線コイルはその心臓部ともいえる部品であり、その巻線コイル製造に係る最終仕上げを行うことができる。超電導モーターに欠かせない超電導コイルは、従来のコイルと異なった材質が使われる希少な製品であり、新たな発想・構造・製造手法が求められるなか、氏は卓越した巻線技能により研究開発を牽引する変圧器組立工である。</p>
建築大工	おおぎ こうじ 大木 康司（46歳） 匝瑳市 在住 大木建築	<p>29年にわたり、建築大工として業務に精励している。伝統的な在来工法による和風木造建築物の設計施工に優れ、特に伝統的な技能を用いた反軒化粧工法、入母屋造り、扇たる木の技能に優れている。</p> <p>また、若年技能者の育成に携り、技能祭参加選手・技能五輪・技能グランプリ出場選手の強化訓練の指導員を務めるとともに、技能検定実技試験の補佐員及び検定委員として技能検定制度の奨励普及に尽力している。</p>
みこし製造業	しいな まさお 椎名 正夫（75歳） 我孫子市 在住 有限会社椎名匠店	<p>40年にわたり、みこし製造業に精励し、江戸神輿の新調・修復を営む。神輿は使って揉むもので優美かつ堅牢さが求められることから、良質な木材の調達や、屋根や勾欄など部品の大小を問わず細部への細かい気遣いを伴う高い技能を有している。勾欄づくりを特徴とする江戸神輿の県内唯一の制作者として、県内外からの制作依頼を受け、納入先自治体等からの感謝状も多数贈呈されている。</p>

職種	氏名（年齢）・住所・所属	技能等の概要
和生菓子製造工	<p>もり のぶゆき 森 信由紀（49歳）</p> <p>千葉県若葉区 在住</p> <p>株式会社もりしん</p>	<p>25年にわたり、和生菓子製造工として業務に精励している。和菓子の伝統製品に洋菓子素材を取り入れ製造する和洋折衷菓子において、卓越した技能を有する。和菓子素材である小豆、白餡、抹茶などと洋菓子素材であるチョコレートや生クリームなどを斬新な発想で組み合わせ、創意工夫を凝らした和洋折衷菓子は食べるものを感動させる素晴らしさがあり、美しく見た目も美しい和洋折衷菓子をつくり出す高い技能は、全国の和洋菓子店から注目されている。</p>
理容師	<p>いしい あきら 石井 亮（54歳）</p> <p>長生郡長生村 在住</p> <p>石井理容店・カットスタジオイシイ</p>	<p>35年にわたり、理容師として業務に精励している。アイロンパーマを用いた縮毛矯正技術における全国の業界第一人者であり、独自の研究と実践の結果、縮毛矯正に適した薬剤の使用と普及にも貢献している。顧客との会話やカウンセリングと毛髪の状態を診断することにより、一人一人に合った薬剤の調合と、幅10mmから36mmの様々なアイロンを顧客の毛髪の状態にあわせて駆使し、その使用法に精通した卓越した施術により、顧客からは「艶や手触りが全然違う」との高い評価を得ている。</p>
時計企画開発技能者	<p>かわうちや たくま 川内谷 卓磨（44歳）</p> <p>東京都葛飾区 在住</p> <p>セイコーウォッチ株式会社 幕張オフィス</p>	<p>12年にわたり、時計企画開発技能者として業務に精励している。時計構造に関する深い知識、1/100～2/100mmの微調整を行える組立調整技能、特徴的な基本設計と複雑機構を見せる美しいデザインの部品装飾仕上げ技能を有し、超高額機械式腕時計の要素開発から商品企画・開発設計・製造（組立・仕上げ等）まで、一連の商品化プロセスを本人の領域として高レベルで推進する卓越した技能を有している。コンスタントフォース機構とトゥールビヨン機構とを同軸で一体化した世界初の機構を考案し、商品化を成功させた。</p>

職種	氏名（年齢）・住所・所属	技能等の概要
フットケア	<p>おおいわ ひさえ 大岩 久恵（59歳）</p> <p>船橋市 在住</p> <p>株式会社なゆた</p>	<p>20年にわたり、フットケア業務に精励している。爪をよみがえらせることができるフットケア技能者であり、医師からも高く評価されている。トラブルがある足や身体の解決法、再発防止策、予防法を構築していく独自の技術「バランスリフレ」を編み出し、特に、巻き爪・伸びない爪・肥厚爪の処置においては、高額な矯正施術は行わず、独自のスキルにより根本から爪を成長させる施術や自宅でのケア方法を指示することができる卓越した技能を有している。</p>

(2) 職業能力開発分野功労者

○認定職業訓練功労者（知事感謝状） （事業主等）

事業所・団体名	功 績 の 概 要
<p>一般社団法人千葉県タクシー協会</p> <p>千葉県中央区</p> <p>会長 金子 庄吉</p>	<p>同協会は昭和8年5月組織発祥、昭和61年1月に千葉県タクシー協会と改名された後、平成23年4月に一般社団法人に移行した、法人タクシー・ハイヤー事業者の団体である。同協会の傘下に、(旧)千葉県タクシー運転者登録センターが昭和63年10月に設立され、運転者登録業務及び教育業務が開始された。新任運転者を対象とした講習について、平成15年8月、認定職業訓練校として千葉県から認定を受けて以来、運転者に対する教育の充実に努め、令和3年7月に一般社団法人千葉県タクシー協会と組織統合された後、当協会において引き続き認定職業訓練を実施している。</p> <p>認定職業訓練施設として、令和4年3月末までに修了生11,942名を輩出し、タクシー運転者の資質の向上に大きく貢献している。</p>

○検定功労者（知事感謝状） （技能検定委員）

氏名（年齢）・住所・所属	功 績 の 概 要
<p>あきば みつお 秋葉 光夫 (62歳)</p> <p>市原市 在住</p> <p>セイコーフューチャークリエイション株式会社</p>	<p>平成19年度から22年度及び平成24年度から現在まで、機械・プラント製図職種（機械製図CAD作業）技能検定委員を務め、本県における技能検定の推進に尽力している。</p> <p>また、自ら高度な技能を習得する一方、勤務する事業所において、技能教育に積極的に取り組むとともに技能検定受検を推進し、平成19年から現在までに73名（事業所：1級8名、2級55名、3級10名）が受検するなど、技能検定の普及及び後進の技能向上に貢献している。</p>

氏名（年齢）・住所・所属	功 績 の 概 要
<p>おおぬま ひでと 大沼 秀人 (60 歳)</p> <p>東金市 在住</p> <p>日本ラインサービス株式会社</p>	<p>平成 20 年度から現在に至るまで、路面標示施工（溶融ペイントハンドマーカ―工事作業）の技能検定委員に就任し通算 13 年、また、平成 28 年度からは首席検定委員を 6 年務めるなど、本県における技能検定試験の実施に尽力している。</p> <p>40 年にわたり本県における道路標示施工等の交通安全施設の拡充を推し進める一方、技能検定の普及に協力し、延べ 150 名以上の技能士を輩出、技能検定を通して若手技能士の技術・技能の向上に貢献している。</p>
<p>うえだ ひろゆき 上田 博之 (55 歳)</p> <p>市原市 在住</p> <p>株式会社上田塗装工業</p>	<p>平成 23 年度から現在に至るまで、塗装職種（建築塗装作業）技能検定委員の委嘱を受けるとともに、試験架台の保管や作成等にも協力するなど、検定委員業務はもとより、技能検定試験の実施のため尽力している。</p> <p>また、一般社団法人日本塗装工業会千葉県支部監事として、率先して技能検定制度の啓蒙に努め、技能士取得の重要性を説き後進の育成に貢献している。</p>
<p>いけだ ひさし 池田 尚史 (56 歳)</p> <p>我孫子市 在住</p> <p>有限会社福一</p>	<p>平成 24 年度から現在に至るまで、菓子製造職種（和菓子製造作業）の技能検定委員として、本県における技能検定の実施に尽力している。</p> <p>また、千葉県菓子職業訓練協会の副会長、千葉県菓子工業組合の副理事長等、業界団体の役員を務め、多くの技能者が積極的に技能検定試験を受検するよう奨励する等、本県の技能検定の推進、発展及び後進の育成に貢献している。</p>
<p>きむら しょういち 木村 昭一 (72 歳)</p> <p>千葉市中央区 在住</p> <p>木村板金店</p>	<p>平成 17 年度から 20 年度まで建築板金職種（内外装板金作業）の技能検定補佐員、平成 21 年度から現在まで技能検定委員を務め、技能検定の実施に尽力している。</p> <p>また、千葉県板金工業組合において平成 11 年から 19 年まで理事を務める等、銅板加工作品美術展や千葉県技能祭等の運営に協力し、業界の発展、後進の育成に貢献している。</p>

氏名（年齢）・住所・所属	功 績 の 概 要
<p>しみず あきら 清水 章 (61 歳)</p> <p>八街市 在住</p> <p>株式会社丸山製作所</p>	<p>平成 17 年度から現在まで農業機械整備職種（農業機械整備作業）、平成 19 年度から現在まで鉄工職種（構造物鉄工作業）の技能検定委員を務め、首席検定委員としても 11 年[※通算 15 回（農業機械整備職種で 4 回、鉄工職種で 11 回）]務め、複数職種の検定への協力など、積極的に本県の技能検定の推進と発展に貢献している。</p> <p>また、所属企業においても技能検定受検を推進し、過去 10 年間に 334 名受検など、技能士輩出に尽力している。</p>
<p>くぼ むつお 久保 睦男 (64 歳)</p> <p>袖ヶ浦市 在住</p> <p>日本製鉄株式会社東日本製鉄所</p>	<p>平成 11 年度から現在まで、油圧装置調整職種（油圧装置調整作業）の技能検定委員を務め、16 年度には首席技能検定委員を務め、技能検定の実施に尽力している。</p> <p>また、所属事業所だけでなく、技能教育（機械保全）に関する外部講師（千葉県技能士会連合会主催の講習会）も務める等、若手技能者の早期育成に貢献している。</p>

○技能振興に係る功労（知事感謝状）

（事業所・団体）

事業所・団体名	功 績 の 概 要
<p>千葉県左官業組合連合会</p> <p>千葉市中央区</p> <p>会長 馬場 弘一</p>	<p>同組合は、昭和15年2月組合発足以来、左官工事業者の技術的、経済的及び社会的地位の向上等を目的として、事業所の仕事に役立つ経営指導や技能者育成の指導、教育機関等での左官工事の啓蒙や宣伝、組合機関紙の配布による情報提供等の活動をしている。</p> <p>若年技能者の技能向上のため、左官職種の競技が実施される千葉県技能祭や、全国左官技能競技大会（隔年実施）、技能五輪全国大会への選手派遣など、技能競技大会参加支援を行う他、県内企業・工業高校等へものづくりマイスターを派遣し若年技能者に対する実技指導を行っている。</p> <p>また、千葉県職業能力開発協会で実施している「ものづくり魅力発信講座」、「手づくりみらい教室」に、組合員を講師として派遣する等、長年にわたり左官職種の技能振興に資する取組に対して積極的に協力し、多大な貢献をしている。</p>

○技能検定委員功労者（協会長表彰）

氏 名	所 属
<p>かくた けいいち 角田 敬一</p>	<p>植忠造園土木株式会社</p>
<p>いわき とくたろう 岩城 徳太郎</p>	<p>源内工務店</p>
<p>たかはし よしひろ 高橋 嘉弘</p>	<p>株式会社アダチインテリア</p>
<p>すずき よういち 鈴木 要一</p>	<p>—</p>
<p>かじわら かずひで 梶原 和英</p>	<p>株式会社崎山工業</p>
<p>かとう ゆきお 加藤 幸夫</p>	<p>アベイズム株式会社</p>
<p>やました ゆうじ 山下 雄二</p>	<p>株式会社高田工業所君津支社</p>
<p>にしの ふみお 西野 章夫</p>	<p>—</p>

○認定職業訓練施設の役員・事務長・指導員等功労者（協会長感謝状）

氏 名	所 属
すずき よしひろ 鈴木 祥浩	住友林業建築技術専門校

○技能検定委員功労者（協会長感謝状）

氏 名	所 属
きむら まさてる 木村 政照	株式会社エフディーきむら
なかじま たかし 中島 隆	株式会社デンコー
たかいち たかあき 高市 高明	株式会社流山緑化土木
まつまる ひろたか 松丸 宏隆	有限会社松丸鳶興業
むらい としひろ 村井 利宏	三協立山株式会社
まつざわ ふ み お 松澤 富美夫	和菓子の里 むさしや
やまもと たかひで 山本 隆英	株式会社アマダ
ひのさわ けんた 日沢 健太	株式会社アマダ
すずき ちひろ 鈴木 千博	鈴木水道株式会社
はたなか こうさく 畑中 幸作	株式会社千葉店装
おおき さとる 大木 悟	有限会社バニーユ
すずき えつこ 鈴木 悦子	株式会社加藤和裁
いとう たけのり 伊藤 武則	井東ダクト工業株式会社
かわの ただし 川野 正	有限会社渡長総合防水
とおやま せいじ 遠山 聖二	大崎電気システムズ株式会社千葉工場

氏名	所属
かがわ よしちか 香川 佳史	黒田精工株式会社富津工場
うめの まさみ 梅野 正美	株式会社小出ロール鐵工所
おおにし としあき 大西 俊明	株式会社丸山製作所千葉工場
なかひら まさと 中平 雅人	株式会社ヤマナカゴーキン東京工場
まつお ようへい 松尾 洋平	株式会社東京自働機械製作所柏工場
すずき そうたろう 鈴木 崇太郎	住友重機械工業株式会社千葉製造所
くりあき りょうた 栗秋 亮太	千葉職業能力開発短期大学校千葉校
ひぐま よしたか 日熊 義隆	独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構千葉支部 千葉職業能力開発促進センター 高度訓練センター

○技能振興事業並びに技能士会活動に係る功労者（技能士会連合会長表彰）

区分	氏名	所属
個人	おがわ はるお 小川 春男	千葉県西洋料理技能士会
	みやうち えいいち 宮内 栄一	千葉県板金工業組合

(3) 第45回千葉県技能祭（競技の部）入賞者

○知事賞

氏名	所属	職種	競技課題
みやもと りゅうじ 宮本 竜次	有限会社宮本工務店	とび	アイспライス
にしむら ようへい 西村 洋平	日本料理にし村	日本料理	平目薄造り、梅椀、酢肴、自由課題
おくやま なおと 奥山 直人	五香青柳	和菓子	練り切り・五色五態 (テーマ：桜づくし)
ひろさわ ようこ 廣澤 洋子	ユニバーサル デザイナーズ協会	フラワー装飾	アレンジメントの制作

○県職業能力開発協会長賞

氏名	所属	職種	競技課題
おざわ まさき 小澤 雅紀	有限会社鷺小澤工業	とび	アイспライス
かげやま こういち 影山 晃市	鴨川グランドホテル	日本料理	平目薄造り、梅椀、酢肴、自由課題
かねこ なお 金子 奈央	菓匠 京山	和菓子	練り切り・五色五態 (テーマ：桜づくし)
ふるかわ ひろみ 古川 洋美	Atelier Green Grass	フラワー装飾	アレンジメントの制作

○県技能士会連合会長賞

氏名	所属	職種	競技課題
たかぎ みゆき 高木 美幸	米屋株式会社	和菓子	練り切り・五色五態 (テーマ：桜づくし)

功績が称えられた方々

(1) 叙勲・褒章受章者

○叙勲

各界各層にあつて、国の発展に貢献するとともに公共の福祉増進に寄与し、その功績が特に顕著なものに対して栄典を授与するものです。

区分	氏名（年齢）・住所・所属	功 績 の 概 要
瑞宝単光章	<p>(令和4年春)</p> <p>ふるたて きみじ 古舘 公二 (70歳)</p> <p>千葉県若葉区 在住</p> <p>千葉砂防植産株式会社</p>	<p>平成3年5月から平成12年5月まで(社)千葉県造園緑化工事業協会技術委員として講習会等の企画及び開催を担当し、同協会会員の技術力の向上に貢献した。平成7年6月には同協会検定推進委員会補佐員に就任、役職を歴任し、平成19年6月には同委員会会長に就任するなど、長年にわたり造園技能検定の推進に取り組んできた。平成19年度から技能検定首席検定委員に就任し、造園技能検定制度の一層の推進と造園協会の技術・向上に尽力した。</p> <p>その功績により、平成20年11月に千葉県知事感謝状、令和2年11月に厚生労働大臣表彰を受賞した。</p> <p>(千葉県推薦)</p>
瑞宝単光章	<p>(令和4年秋)</p> <p>すずき ひでや 鈴木 任也 (76歳)</p> <p>市原市 在住</p> <p>職業訓練法人 市原共同職業訓練協議会</p>	<p>職業訓練法人市原共同職業訓練協議会の役員として、協議会の円滑な運営に寄与している。</p> <p>また、建築業に従事しながら、その人脈を活かして同協議会への加入を積極的に呼びかけ、会員数の増加に貢献するなど、職業訓練の普及・推進に尽力している。</p> <p>また、永きにわたり同協議会が運営する市原共同高等職業訓練校の指導員として中核・若手技能者の指導・育成に尽力し、多くの訓練生の技能向上に貢献した。</p> <p>その功績により、平成17年11月に千葉県知事感謝状、令和2年11月に千葉県知事表彰、令和3年11月に厚生労働大臣表彰を受賞した。</p> <p>(千葉県推薦)</p>

○褒 章

永年にわたり業務に精励するとともに他の模範となった者に対し栄典を授与するものです。

区分	氏名（年齢）・住所・所属	功 績 の 概 要
黄 綬 褒 章	<p>(令和4年秋)</p> <p><small>いなさか とくたろう</small> 稲坂 徳太郎 (89歳)</p> <p>印旛郡酒々井町 在住</p> <p>下総鍛冶屋</p>	<p>農家などの注文を受け、オーダーメイド形式で、同種類の刃物などを「鍛接・鍛造・水焼入れ」などの日本古来の手間のかかる手法で造っている。70年以上にわたり鍛造の技術を活かして様々な総火造りの刃物造りに取り組んでいる。</p> <p>国立歴史民俗博物館に展示するために、鎌倉時代の槍かんな、室町時代のちょうなの復元作品の製作に従事した。</p> <p>また、伝統継承のため、後進への技術指導にあたっている。</p> <p>こうした高い技能が認められ、令和3年11月に卓越した技能者（現代の名工）として厚生労働大臣表彰を受賞した。</p> <p style="text-align: right;">(千葉県推薦)</p>

(2) 厚生労働大臣表彰受賞者

○卓越した技能者（現代の名工）

広く社会一般に技能尊重の気風を浸透させ、技能者の地位及び技能水準の向上を図ることを目的として、厚生労働大臣が他の模範となる技能者を表彰するものです。

職種	氏名（年齢）・住所・所属	功 績 の 概 要
鉄道線路工事作業員	<p>は せ きよし 長谷 清（63歳）</p> <p>いすみ市 在住</p> <p>東日本旅客鉄道株式会社 千葉支社 千葉保線技術センター</p>	<p>列車の安全安定輸送に不可欠なレール管理において卓越した技能を有している。特に、目視で確認できないレール内の傷について、傷位置の特定や傷深さの測定において他者が発見できなかった傷を発見する探傷技能や知識に秀でている。また、探傷装置に改良を加え、難解な探傷結果を視覚的に誰もが理解できる表示方法を開発し、探傷結果の判定への信頼度が格段に向上した。社内外の後進技能者の育成、技能指導を行うなど、技術継承にも尽力している。</p> <p style="text-align: right;">（千葉県推薦）</p>
理容師	<p>むさし ひとし 武藏 均（61歳）</p> <p>船橋市 在住</p> <p>ヘアサロンムサシ</p>	<p>時代時代の流行にあわせた髪型を整えるカットिंग技法をはじめ、多くの理容技術において深い知識と高い技術を有している。特にマテリアルカット（質感カット）の一つの技法であるスライドカット技法に優れ、変幻自在に髪の毛を操る卓越した技能により、自由自在に顧客の望むヘアスタイルを提供している。自店従業員の育成を積極的に行うだけでなく、全国理容生活衛生同業組合連合会の中央講師としても全国に出講し多数の理容師を指導する等、後進の指導育成に多大な貢献をしている。</p> <p style="text-align: right;">（千葉県推薦）</p>

○認定職業訓練・技能検定の優良事業所・団体及び功労者

認定職業訓練及び技能検定の実施にあたり、多大な功績があり、他の模範となると認められる事業所・団体並びに功労者を、厚生労働大臣が表彰するものです。

(認定職業訓練)

氏名（年齢）・住所・所属	功 績 の 概 要
あおき かずお 青木 一男 (62 歳) 柏市 在住 職業訓練法人 柏地区共同職業訓練協会	<p>職業訓練法人柏地区共同職業訓練協会の会長として、多くの訓練生の育成に尽力している。</p> <p>長年にわたり建築業に従事し、その豊富な知識と技能により若年者や後進技能者への訓練教育・企画、訓練協会の運営にあたり、多くの技能者を輩出し地域社会へ貢献している。また、責任者としても功績を挙げ、数多くの団体の役員等を務めながら、その豊かな人脈を活かし訓練協会の普及・推進に貢献している。</p>

(技能検定)

氏名（年齢）・住所・所属	功 績 の 概 要
は せ べ ひろし 長谷部 浩 (57 歳) 茂原市 在住 品川リフラクトリーズ株式会社	<p>平成 10 年度から現在に至るまで築炉職種（築炉作業）の技能検定委員を務め、率先して検定実施に協力するとともに、若手技能者の技能検定受検を積極的に推し進めるなど、技能検定制度の啓蒙にも努め、優秀な技能士の輩出に貢献している。</p> <p>昭和 58 年以降、築炉作業及び管理業務一筋で、後輩の面倒見がよく、経験豊富な築炉知識を活かし技能伝承を進め、築炉、耐火物産業の技術発展に寄与している。</p>
もりやま こういち 森山 浩一 (57 歳) 千葉市中央区 在住 有限会社虎屋	<p>平成 21 年度から現在まで菓子製造（和菓子製造作業）の技能検定委員として、平成 27 年度以降は首席技能検定委員として、技能検定試験制度の普及及び 推進に尽力している。</p> <p>また、千葉県菓子共同高等職業訓練校の講師として平成 30 年 3 月末まで訓練生の指導に携わるとともに、平成 21 年から平成 26 年まで千葉県和菓子技能士会会長を務め、千葉県の和菓子製造技術者の技能向上に寄与している。</p>

(3) 功労者表彰受賞者

○文化の日知事表彰（商工労政功労）受賞者

県行政にかかる功績が極めて顕著であるとともに、職業能力開発行政に多大な貢献をした者を知事が表彰するものです。

区分	氏名（年齢）・住所・所属	功 績 の 概 要
商工労政功労	<p>くらもち よしみつ 倉持 善充（79歳）</p> <p>市原市 在住</p> <p>職業訓練法人 市原共同職業訓練協議会</p>	<p>平成16年から職業訓練法人市原共同職業訓練協議会の役員として、協議会の円滑な運営に寄与した。</p> <p>長年にわたり建築業に従事しながら、その人脈を活かして同協議会への加入を積極的に呼びかけ、新規会員事業所の開拓に努めるなど、職業訓練の普及・推進に尽力した。</p> <p>また、永きにわたり同協議会が運営する市原共同高等職業訓練校の指導員として若手技能者の指導・育成に尽力し、多くの訓練生の技能向上に貢献した。</p>

○中央職業能力開発協会長表彰受賞者

認定職業訓練及び技能検定の実施にあたり、多大な功績があり、他の模範となると認められる功労者に対し中央職業能力開発協会長が表彰するものです。

区分	氏名（年齢）・住所・所属	功 績 の 概 要
技能検定功労者	<p>すが のりゆき 菅 則幸（57歳）</p> <p>茂原市 在住</p> <p>大崎電気システムズ株式会社</p>	<p>平成23年度から現在まで10年間、噴霧塗装作業の技能検定委員として就任以来率先して関係機関に協力し、技能検定試験の実施に尽力し続けている。</p> <p>なお、この間10年にわたり首席技能検定委員を務めている。</p> <p>試験実施に必要な環境の整備に積極的に動くなど協力を惜しまず、塗装職種の専門職として、社内外および業界内外に技能検定制度の普及と啓発に努めている。</p>
技能検定功労者	<p>いわはし まさひろ 岩橋 正博（65歳）</p> <p>千葉市中央区 在住</p> <p>住友重機械工業株式会社</p>	<p>平成24年度から現在まで10年間、プラスチック成形職種の技能検定委員として就任以来率先して関係機関に協力し、技能検定試験の実施に尽力し続けている。なお、この間9年にわたり首席技能検定委員を務めている。</p> <p>首席技能検定委員として円滑な試験実施のために他の技能検定委員をまとめ、プラスチック成形職種の専門職として、社内外および業界内外に技能検定制度の普及と啓発に努めている。</p>

区分	氏名（年齢）・住所・所属	功 績 の 概 要
技能検定功労者	<p>うだ がわ かずしげ 宇田川 和成（65歳）</p> <p>松戸市 在住</p> <p>宇田川瓦店</p>	<p>平成18年度から現在まで通算14年間、かわらぶき職種の技能検定委員として就任以来率先して関係機関に協力し、技能検定試験の実施に尽力し続けている。なお、この間8年にわたり首席技能検定委員を務めている。</p> <p>また、技能実習生向けの技能検定試験の実施にも協力するなど、かわらぶき職種の専門職として、社内外および業界内外に技能検定制度の普及と啓発に努めている。</p>
技能検定功労者	<p>せき しょういち 関 正一（56歳）</p> <p>四街道市 在住</p> <p>ナナワ工業有限会社</p>	<p>平成22年度から現在まで12年間、防水施工職種の技能検定委員として就任以来率先して関係機関に協力し、技能検定試験の実施に尽力し続けている。</p> <p>なお、この間7年にわたり首席技能検定委員を務めている。</p> <p>また、業界団体の代表として試験実施に必要な環境の整備に積極的に動くなど協力を惜しまず、防水施工職種の専門職として、業界内外に技能検定制度の普及と啓発に努めている。</p>

○全国技能士会連合会長表彰受賞者

技能士会及び技能士に係わる事業等の推進について、その業績が顕著であり、他の模範と認められる事業所、団体又は功労者を全国技能士会連合会長が表彰するものです。

区分	氏名（年齢）・住所・所属	功 績 の 概 要
功 労 者	<p>はすい たつお 蓮井 龍雄（58歳）</p> <p>松戸市 在住</p> <p>千葉県タイル住器工事組合</p>	<p>長年にわたりタイル業界に携わり、技能検定補佐員、技能検定委員を現在まで通算14年務め、その間、技能五輪全国大会競技補佐員や千葉県技能祭競技委員を務める等、技能振興事業の普及に大きく寄与している。</p> <p>また、千葉県技能士会連合会では、ものづくりマイスター認定指導員や手づくりみらい教室等指導者として、後継者の育成にも尽力している。</p>
功 労 者	<p>さくらい あつし 櫻井 淳史（46歳）</p> <p>鴨川市 在住</p> <p>千葉県日本調理技能士会</p>	<p>平成6年に調理業界に入職以来28年余り、常に向上心を持ち技術を鍛錬し、各種料理コンクールでは輝かしい成績を残している。</p> <p>所属する千葉県日本調理技能士会では、15年余にわたり理事、常務理事として技能士会活動に積極的に取り組み、この間、手づくりみらい教室の指導者や技能祭の補佐員を務め、技能振興事業の普及、後進の育成に大きく寄与している。</p>

（４）全技連マイスター

全技連マイスターとは、特級、1級、単一等級の技能士で、20年以上の実務経験があり、優れた技能実績を持ち、後進の育成及び技能の伝承に熱心な技能士として認定された者をいいます。

区分	氏名（年齢）・住所・所属	技 能 等 の 概 要
功 労 者	<p>さくらい あつし 櫻井 淳史（46歳）</p> <p>鴨川市 在住</p> <p>千葉県日本調理技能士会</p>	<p>平成6年から日本料理業界に入職以来、28年にわたり日本調理の調理作業に従事し、日本料理の伝統を学ぶとともに鍛錬に励み、常に技能の研鑽に努めている。</p> <p>また、技能士会活動にも協力し、手づくりみらい教室の指導者を務めるとともに、技能祭の出場経験から技能祭の補佐員を務めるなど、後進の指導育成に尽力し、その功績は多大である。</p>

(5) 全国技能競技大会入賞者

○第60回技能五輪全国大会入賞者（9名）

氏名	所属	大会成績	競技職種
ほりぐち ひびき 堀口 響生	住友林業建築技術専門校	金賞	建築大工
さいごう いぶき 西郷 維吹	住友林業建築技術専門校	銀賞	建築大工
うらやま まさたか 浦山 正宇	住友林業ホームエンジニアリング 株式会社千葉事業部	銀賞	建築大工
いまにし よしや 今西 由弥	住友林業建築技術専門校	銅賞	建築大工
きった こうき 橘田 晃輝	住友林業建築技術専門校	敢闘賞	建築大工
ひらた しょうた 平田 翔太	住友林業建築技術専門校	敢闘賞	建築大工
まつおか しんのすけ 松岡 慎之介	住友林業ホームエンジニアリング 株式会社千葉事業部	敢闘賞	建築大工
おおつか しょう 大塚 笑	住友林業建築技術専門校	銅賞	左官
やました ひびき 山下 響輝	住友林業建築技術専門校	敢闘賞	左官

○第60回技能五輪全国大会（選手団賞）

所属	大会成績
千葉県選手団	全国技能士会連合会会長賞（特別賞）

○第42回全国障害者技能競技大会入賞者（2名）

氏名	所属	大会成績	競技種目
わかい よいち 若井 与一	株式会社千葉データセンター	銅賞	データベース
しみず たけし 清水 武志	株式会社舞浜コーポレーション	銅賞	写真撮影

ものづくりマイスター
I T マ ス タ ー
テックマイスター

(1) ものづくりマイスター制度

「ものづくりマイスター制度」とは、平成 25 年度に厚生労働省が創設した制度です。高度な技能をもったものづくりマイスターが技能競技大会の競技課題等を活用し、中小企業や教育訓練機関で広く若年技能者への実技指導を行い、効果的な技能の継承や後継者の育成を行うものです。

ものづくりマイスターが軸となり日本のものづくりを担う若い世代を育てていくことが期待されています。

ものづくりマイスターが指導する対象分野（111職種）

造園	さく井	金属溶解	鋳造	鍛造	金属熱処理	粉末冶金
機械加工	放電加工	金型製作	金属プレス加工	鉄工	建築板金	工場板金
めっき	アルミニウム陽極酸化処理	溶射	金属ばね製造	ロープ加工	仕上げ	切削工具研削
機械検査	ダイカスト	機械保全	電子回路接続	電子機器組立て	電気機器組立て	半導体製品製造
プリント配線板製造	自動販売機調整	産業車両整備	鉄道車両製造・整備	光学機器製造	複写機組立て	内燃機関組立て
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	冷凍空気調和機器施工	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	木型製作	家具製作	建具製作	紙器・段ボール箱製造	製版	印刷
製本	プラスチック成形	強化プラスチック成形	陶磁器製造	石材施工	パン製造	菓子製造
製麺	ハム・ソーセージ・ベーコン製造	水産練り製品製造	みそ製造	酒造	情報配線施工	建築大工
枠組壁建築	かわらぶき	とび	左官	築炉	ブロック建築	エーエルシーパネル施工
タイル張り	畳製作	配管	厨房設備施工	型枠施工	鉄筋施工	コンクリート圧送施工
防水施工	樹脂接着剤注入施工	内装仕上げ施工	熱絶縁施工	カーテンウォール施工	サッシ施工	自動ドア施工
バルコニー施工	ガラス施工	ウェルポイント施工	テクニカルイラストレーション	機械・プラント製図	電気製図	金属材料試験
貴金属装身具製作	印章彫刻	表装	塗装	路面標示施工	広告美術仕上げ	義肢・装具製作
メカトロニクス	電気溶接	電工	自動車工	車体塗装	時計修理	

(2) ものづくりマイスター

ものづくりマイスターとは、特級、1級、単一等級の技能士等で、15年以上の実務経験があり、技能の継承や後進の育成に熱心な技能者として、中央技能振興センター（中央職業能力開発協会）から認定された方をいいます。

千葉県内では、前回大会までに377名の方がものづくりマイスターとして認定されており、それ以降令和4年10月31日現在、6名の方々が新たに認定されました。（計383名）

下記においては、令和3年11月1日から令和4年10月31日までの認定者6名を記載しております。

（令和4年10月31日現在）

氏名	所属	認定職種
みちかわ さよこ 道川 さよ子	Sa. La. 洋裁教室	婦人子供服製造
なわもと うしお 縄本 潮	—	建築大工
ときた まさる 時田 勝	時田工業	タイル張り
おくやま なおと 奥山 直人	五香青柳	菓子製造
たかはま まさのり 高濱 正憲	高千穂鉄筋株式会社	鉄筋施工
いとう ひでまさ 伊東 英昌	高千穂鉄筋株式会社	鉄筋施工

(3) ITマスター制度

「ITマスター制度」とは、平成28年度に厚生労働省が創設した制度です。

情報技術関連の優れた技能を持つ技能者であるITマスターが技能競技大会の競技課題等を活用し、中小企業や教育訓練機関で広く若年技能者への実技指導を行い、効果的な技能の継承や後継者の育成を行うものです。

また、小学生から高校生にかけて段階的に情報技術に関する興味を喚起するとともに、情報技術を使いこなす職業能力を付与するため、小学校等へ派遣されITの魅力を発信する講習等を実施します。

ITリテラシーの強化や、将来のIT人材の育成に貢献することが期待されています。

ITマスターが指導する対象分野（5職種）

ウェブデザイン	ITネットワークシステム管理	グラフィックデザイン
業務用ITソフトウェアソリューションズ	ロボットソフト組込	

(4) ITマスター

ITマスターとは、高度な情報処理技術関連の資格を有する方で、7年以上の実務経験があり、技能の継承や後継者の育成に意欲を持って活動する意思及び能力のある技能者として、中央技能振興センター（中央職業能力開発協会）から認定された方をいいます。

千葉県内では、前回大会までに10名の方がITマスターとして認定されており、それ以降令和4年10月31日現在、2名の方が新たに認定されました。（計12名）

（令和4年10月31日現在）

氏名	所属	認定職種
いずみ ゆみ 和泉 由美	学校法人三橋学園船橋情報 ビジネス専門学校	業務用ITソフトウェアソリューションズ
いながき みのる 稲垣 実	学校法人三橋学園船橋情報 ビジネス専門学校	業務用ITソフトウェアソリューションズ

(5) テックマイスター制度

「テックマイスター制度」とは、平成30年度に厚生労働省が創設した制度です。

現在の製造現場では、3D プリンタや CNC 制御の工作機械、センサーを活用した工業設備など、進化した機器・設備を活用することにより多品種、小ロットで高精度の生産が可能となるなど、ものづくり現場におけるデジタル化に伴う生産性・品質向上の取組が進展しています。

ものづくり現場の環境変化に伴い、中小企業等に対する IT 技術を活用した高効率なものづくりに関する実技指導を行うため、IT 技術を活用した生産性向上等の指導ができるテックマイスターを認定し派遣することにより、中小企業等における生産性・品質向上の取組を実施します。

(6) テックマイスター

テックマイスターとは、特級技能士等の高度な資格を有する方で、15 年以上の実務経験があり、生産現場における実務経験や IT 技能について一定要件を満たし、技能の継承や後継者の育成に意欲を持って活動する意思及び能力のある技能者として、中央技能振興センター（中央職業能力開発協会）から認定された方をいいます。

千葉県内では、前回大会までに 4 名の方がテックマスターとして認定されており、それ以降令和 4 年 10 月 31 日現在、1 名の方が新たに認定されました。（計 5 名）

（令和 4 年 10 月 31 日現在）

氏 名	所 属
たかおか ぜんいちろう 高岡 善一郎	三菱電機冷熱プラント株式会社

「11月10日は技能の日」

— 技能の日及び人材開発促進月間の由来 —

技能尊重気運の醸成を図るため、11月10日が「技能の日」、11月が「人材開発促進月間」と定められています。

11月10日は、昭和45年に技能五輪国際大会がアジアの地、日本において初めて開催され、開会式が行われた日です。

これを記念して、大会の翌年の昭和46年から11月10日が「技能の日」、11月が「技能尊重月間」と定められ、全国各地において各種の催しが行われてきました。

千葉県では、昭和45年から、職業能力開発促進大会を開催しています。

千葉県商工労働部産業人材課

