

令和3年度 静岡県優秀技能者被表彰者の技能の概要

| No. | 職 種 | 氏 名 | 年齢 | 住所 | 所属事業所 | 技能の概要 | 推薦団体 |
|-----|--------------|---------------------|----|--------|-------------------------|--|-------------------------|
| 1 | 日本料理調理人 | あおき かずよし 青木 一善 | 53 | 富士市 | (株)日本郵政 かんぼの宿 熱海 | 和食の煮物・炊き物の技法、食材の知識や料理の基礎となる五味五法(「甘味」、「辛味」、「塩味」、「苦味」、「酸味」/「生」(切る)、「煮る」、「焼く」、「蒸す」、「揚げる」)を体得し、新たな調理技術として衛生的で合理的な真空調理法をいち早く会得することにより、安全性と品質管理の向上を実践する能力に長けている。 | 静岡県日本調理技能士会 |
| 2 | 建築大工 | いながき じゅんいち 稲垣 順一 | 68 | 静岡市清水区 | 順建築工房 | 伝統木造工法である在来軸組工法の知識、技能を用い、隅木寄棟造りや軒唐破風、入母屋造り等の建築物を多く手がけている。金物に頼らず木組み等を生かした工法に精通し、各種継手仕口と込み栓を用いた加工のみで建物の強度を生み出す技能に長けており、その技術を用いて社寺建築から住宅建築、リフォーム、リノベーションまで幅広く手がけ、高い評価を得ている。 | 静岡県木造建築技能士会 |
| 3 | 板金工 | いわさき たくみ 岩崎 巧 | 54 | 裾野市 | トヨタ自動車東日本(株) 東富士総合センター | 自動車の板金加工技術と面出し技術において高度な技能を有している。設計図面に寸分違わず加工ができる板金加工技能に加え、設計者の要望に応え構造を提案し、早く、上手く、安く製作する工法を考える知恵と工夫があり、特に平板からの部品製作を得意とし高く評価されている。 塗完ボデーに発生した凹凸面を、特殊工具を駆使し塗面を痛めることなく修正する面修正技能を有し、手の届かない部位の修正も巧みにこなす技能に卓越している。 | 裾野市産業部 産業振興課 |
| 4 | 産業用機械組立工 | うまだ つかさ 上田 つかさ | 70 | 静岡市駿河区 | (株)上田紙工機 | 段ボール専用機械の加工、組立、調整など製造に係る一連の工程において優れた技能を有する多能工である。 マシニングセンタやNC旋盤などの工作機械を用いて、寸法許公差0.02mmの部品を加工する技能を有しており、機械から発生する異音や振動で故障箇所を診断することにより、段ボール専用機械に使用されるウォーム減速機のギアの当たりやがたつきを調整し、故障を未然に防止することができる。 | 静岡信用金庫 東新田支店 |
| 5 | 建築板金工 | おおくぼ 昌彦 大久保 昌彦 | 62 | 牧之原市 | (有)大久保板金工業 | 社寺仏閣をはじめ、一般住宅の屋根、外壁工事等を数多く手がけ、建築板金作業全般に精通した技術を持つ。 ペンダーシャーピングを用いた精度の高い鋼板加工技術を持ち、屋根工事に関する新技術を普及させるとともに、伝統工法である一文字葺工法を積極的に採用している。 | 静岡県板金工業組合 |
| 6 | 建築とび工 | かじ じげる 梶 茂 | 70 | 駿東郡小山町 | (有)梶工務店 | 住宅基礎工事における基礎天端の墨付けにおいて、氏が独自に調査した材料を使用し絶対に消えない墨付けが可能である。また、基礎の打ち継ぎ部分からの浸水を避けるため、コンクリート一発打ちの工法をいち早く導入し、基礎部分への水の浸入を防ぐことができる高い技能を持ち、業界から高い評価と信頼を得ている。 | 一般社団法人 静岡県篤工業連合会 |
| 7 | 広告美術工 | かみむら こうた 上村 浩太 | 50 | 浜松市中区 | (株)ミキ画房 | 広告美術に長年従事し、貴重な伝統技能である手描きの技法でペイント仕上げ作業を施工することや、看板製作においては横断幕、懸垂幕、壁面、路面など様々な素材の面に適切な塗料で調色し、文字やイラストを描き上げる技能を有する。また、ペイント技能の特長であり最も難易度が高いとされる「ぼかし」の技法により優れた作品を完成させることができる。 | 静岡県広告美術業協同組合 |
| 8 | 管楽器組立工 | まいとう しょうと 斉藤 重登 | 63 | 浜松市浜北区 | (株)ヤマハミュージックマニュファクチャリング | 設計段階では、発注者の要望に沿うように製作の手法を具現化し、製造工程をコーディネートすることができ、制作作業では、真鍮板からベルや管体の形を正確に作り出し、優れたペラ絞りの技能を駆使して、ベルの形を美しく整えることができる。 また、真鍮パイプ材を手曲げにより内径を確保しつつ美しく仕上げ、治具を使用せずに部品を組み合わせ、楽器を完成させることができる。 | (株)ヤマハミュージックマニュファクチャリング |
| 9 | 車両修理工 | しらはた しょういち 白畑 庄一 | 60 | 浜松市中区 | 東海旅客鉄道(株) 浜松工場 | 新幹線や在来線車両の修繕や機能向上のための改造工事に長年従事し、リニア車両の実物大モックアップや1/24の浮上車両模型を製作する高い技術力を有している。検修作業で養った高い車両構造知識や読図技術と熟練した板金技能により新幹線の車両を製造することができる。また改造工事等では、確実に効率的な工事をするための治具を自ら考案・製作することができる。 | 東海旅客鉄道(株) 浜松工場 |
| 10 | 自動車部品製造 設備保全 | すずき しんじ 鈴木 真司 | 54 | 富士宮市 | ジャトコ(株) | ミクロン単位での組立や加工精度が要求される自動変速機(AT・CVT)生産設備の保全において、突発故障の復旧、計画保全及び予防保全に従事しており、製造現場のどのような環境下でも状況に応じて臨機応変に対応し、高い精度の組立・調整ができる優れた技能を有している。高い要求精度に加え大量生産や多品種の生産に対応するため、複雑な機構や電子機器を搭載した自動変速機のプロダクション設備の保全(維持管理や故障低減)に必要な機械と電気分野の幅広い知識を使い、事業所の全保全部門の責任者として活躍している。 | 富士商工会議所 |
| 11 | 洋生菓子製造工 | すずき としゆき 鈴木 敏之 | 81 | 静岡市駿河区 | 洋菓子のピエスドール | ドイツの製菓学校に留学し、当時、日本では技術が確立されていなかった洋菓子の急速冷凍技術を習得した。ヨーロッパ伝統菓子の技術をもとに、日本人の嗜好に合ったレシピの開発や国内産材料の活用などを実行し、洋菓子業界の礎を築いた。 | 静岡県洋菓子協会 |
| 12 | 石彫工 | たかす けいすけ 高須 保雄 | 53 | 御前崎市 | (株)高須石材 | 経験を積み重ねて培った知識・技能により、地蔵、観音像、灯籠のような手作業の加工から、電動工具、エアーツールを使った彫刻まで美しく仕上げることができる。また、エアークラフターを使用し、墓石、記念碑等に秀でた文字彫刻をすることができる。神社、仏閣等の石工事後復旧工においては、独自の耐震を施すなど、優れた技術を用いて現場に適した施工をすることができる。 | 静岡県石工技能士会 |

令和3年度 静岡県優秀技能者被表彰者の技能の概要

| No. | 職 種 | 氏 名 | 年齢 | 住所 | 所属事業所 | 技能の概要 | 推薦団体 |
|-----|-------------------------|---|----|------------|--------------------------------------|---|---|
| 13 | 潜水作業 者 |  武内 昭人 たけむら あきひと たけむら あきひと | 59 | 静岡市 清水区 | (株)鉄組潜水 工業所 | 長年港湾工事に従事し、消波ブロック据付け、水中溶接、水中切断、海象観測装置設置等に幅広く携わっている。消波ブロックの設置に当たり、がたつきを無くし組み合わせの良い完成度の高い設置をする技能を持つ。また、潜水時間・潜水器具・呼吸ガス・潜水士の個々の潜水能力等、様々な制約があり減圧症等の危険リスクが高い大深度の作業において人員掌握・潜水計画・潜水作業指揮に係る大深度潜水技能を有している。 | 一般社団法人 日本潜水協会 中部支部 |
| 14 | 仏壇製 造工 |  竹田 忠晃 たけだ ただあき | 74 | 静岡市 駿河区 | (株)タケダ | 銘木の美しい木目を生かした伝統的な唐木仏壇の製造において、季節によって伸縮の程度が異なる木材を反り割れのないよう数年にわたって乾燥させ、木材の性質・癖を見ながらどの部分にどの木材を使用するか決める木取りができる。また、ムラなく平らにかつ異物の付着なく塗装する高度な技術を有し、どの銘木にどのような塗料、乾燥期間、吹き付け方法が適しているかを瞬時に判断して早く正確に塗装することができる。 | 静岡信用金庫 丸子支店 |
| 15 | 数値制 御金属 工作機 械工 |  寺嶋 克征 てらしま かつゆき | 54 | 愛知県 豊橋市 | (株)デンソー | 自動車用小型モーターの試作部門において、試作部品、試作金型、組み付け検査用治具部品などの切削加工を中心に長年機械加工に従事している。3次元CAD/CAMや5軸制御マシニングセンタなどをいち早く活用することにより、高精度で低コスト、短時間で試作品を具現化することができる。また、従来の固定観念にとらわれない柔軟な発想で全く異なる工法を実現することができる。 | 職業訓練法人 湖西地域職業 能力開発協会 |
| 16 | 西洋料 理調理 人 |  増田 佳通 ますだ りつなぶ | 38 | 静岡市 駿河区 | ドーモ(株)ア ヴェニールガー デン | 結婚式の料理長として、はれの日にふさわしい感性豊かで繊細な料理・盛り付けに加え、新郎新婦との打ち合わせによる世界で1つだけのオリジナルコースや客の要望どおりのオリジナル料理を作ることなどが評価されている。また、石窯焼きフランス料理のレストランの運営において、500℃にもなる石窯で焼く、肉、魚、野菜の料理に適した温度調整能力がある。 | 一般財団法人 全日本司厨士 協会関東総合 地方本部静岡 県本部 |
| 17 | 自動車 整備工 |  松井 成幸 まつい なゆき | 57 | 御殿場市 | トヨタ自動車(株) 東富士研究所 | 近年の車両は、ショックアブソーバーやブレーキ等の制御に電子部品が多用されており不具合の発見が困難とされているが、コンピュータによる診断や電子計測器等を活用し豊富な知識と経験で早期に不具合を特定し解決できる整備技能を有している。また200km/hを超える高速域や寒冷地等いかなる条件下でも、正確な操作で走行試験ができる極めて高い技能で最高ランクの社内資格を持ち、体に感じるG(加速度)の小さな現象や変化を見逃さず敏感に感知し評価できる技能で、車両開発に不可欠な人材と目されている。 | 裾野市産業部 産業振興課 |
| 18 | 配管工 |  村松 大輔 むらまつ たいすけ | 36 | 浜松市 浜北区 | 村松配管(株) | 配管工として多くの現場経験で培った知識・技能を生かし、改修工事のコア抜きにおいては、主要鉄筋や電気配線等を傷つけることなく施工することができ、天井内隠蔽配管においては、天井点検口を設ける等、施工性、美観性及びメンテナンス性を考慮した施工ができる。また、給水の漏水修理において、状況に応じた方法で迅速に漏水箇所を特定することができる。 | 一般社団法人 静岡県管工事 工業協会 |
| 19 | 建築塗 装工 |  望月 剛 もちづき たけし | 71 | 静岡市 清水区 | タケシ塗装店 | 工場設備の配管・ダクト・アングル・電灯ポールのような狭い場所での刷毛を使った作業を得意とし、高く手の届かない場所は、高所作業車のブームの先端に刷毛をつけ塗装するなど、資格や創意工夫により特殊な場所でも均一に塗装することができる。また、全て手作業で実施しており、時間による乾燥、硬化による不具合を硬化剤、塗料の濃度を調整し的確に施工し、美しく丈夫に仕上げることができる。 | 静岡県塗装看 板業協同組合 |
| 20 | 漆工 |  八木 信明 やまもと のぶあき | 82 | 静岡市 葵区 | 駿河漆器 手作 り漆器工房 | 60年以上駿河漆器職人として技能を研鑽し、静岡の伝統的な塗り技法である銀貝塗・卵殻塗・刷毛目塗・木地呂塗や乾漆技法など変わり塗りの技法を習得した。漆を幾重にも重ねた上に錫箔を貼り、さらに漆を塗り重ね研ぎ出す銀貝の研ぎ出しを特に極めてい。現在では銀貝の研ぎ出しを製作する人は他になく、大変貴重な技法を次世代に伝える重要な役目を担っている。 | 静岡県郷土工 芸品振興会 |
| 21 | 産業用 機械組 立工 |  山島 由人 やましま よしと | 50 | 静岡市 清水区 | 日立ジョンソ ンコントロールズ 空調(株)清水 事業所 | 入社以来、長きに亘り、業務用空調機の組立てに従事し、その間に培った組立技術と幅広い知識を活用し、生産効率及び製品信頼性を向上させた新しい組立ラインを構築することができる。 | 静岡商工会議 所 |
| 22 | かわらぶ き工 |  渡邊 久芳 わたなべ ひさよ | 67 | 沼津市 | 渡辺瓦店 | 棟のし瓦積みの施工において、鳥居型治具を据え、のし瓦の勾配やチリ(一段一段の幅)が均一になるよう美しく施工する技術を有している。また、既存の古い瓦を使用した瓦の葺き直し工事では、瓦が不揃いであっても、美しく施工することができるなど、高い技能を有している。 | 静岡県瓦屋根 工事業連合会 |