

1 大阪府優秀技能者表彰（なにわの名工） 被表彰者 7 1 名

番 号	写 真	氏 名 (雅 号)  (年 齢)	職 種  就業事業所名  住 所 地
技能・功績の概要			
1		吉本 豊  (55歳)	貴金属製錬工  (独) 造幣局  大阪府大阪市北区
<p>貴金属地金の製錬作業に長年従事し、金銀地金の溶解鑄造、回収貨幣等のリサイクル精製、勲章用地金の製造等に優秀な技能を有している。金銀地金の取引について一定の水準を満たす者としてロンドン貴金属市場協会が認定する「グッドデリバリー」金地金リストへの造幣局の登録は、氏の高い電解精製の技能が大きく寄与しており、造幣事業の発展及び生産性の向上等に大きく貢献している。</p>			
2		坂本 繁樹  (48歳)	機械込造型工  (株) クボタ  大阪府南河内郡太子町
<p>入社後一貫して量産鑄物製品製造に従事し、鑄造品の品質を左右する生砂の管理調整や、量産品の最適製造条件評価等において優秀な技能を有している。また、従来は熟練作業者の手により行っていた製品検査を機械化し、製品のバラツキの減少に効果を上げるとともに、新製品の開発時に木型を用いずITを活用した試作工法を開発するなど、鑄造技術等の府内第一人者である。(特級鑄造技能士、1級機械保全技能士)</p>			
3		上西 好幸  (49歳)	金属熱処理工  富士電子工業(株)  大阪府八尾市
<p>長年に亘り、金属熱処理に従事し、高周波熱処理において、時間・材質・機械的特性などを考慮し、加熱温度を目視により判断する高度な技能を有している。特に、工程設計や条件設定において優れた技能を有し、通常3～4回繰り返す試作を1回で稼働させるなど、その卓越した知識・技能で業界の生産性向上に寄与するとともに、後進への積極的な指導にも尽力している。(特級金属熱処理技能士)</p>			
4		小野 耕司  (49歳)	金属熱処理工  (株) ダイネツ  大阪府堺市北区
<p>大型複雑形状のワークの熱処理作業に優れた技能を有している。特に、放射温度計でも単一に測れない適正温度を製品の赤みから瞬時に判断し、細部にわたる焼入れ具合も体感的に判断するとともに、正確さと迅速さが求められる大型製品の熱処理において、自動化システムでは成し得ない時間や精度で作業を行うことができる技能は卓越しており、安全操業にも貢献している。(1級金属熱処理技能士)</p>			

1 大阪府優秀技能者表彰（なにわの名工）

番 号	写 真	氏 名 (雅 号)  (年 齢)	職 種 就業事業所名 住 所 地
技能・功績の概要			
5		寺田 厚志  (41歳)	旋盤工  (株) テラダ  大阪府東大阪市
超真空装置や精密研究部品の製造に従事し、超薄物旋盤加工を得意とする。通常では加工時の熱や刃物の切れ、チャッキング方法など様々な要因により歪みが発生し、精度不良を起こすが、氏の有する技術により極限まで歪みを抑え、極めて精度の高い高品質な超薄物旋盤加工を得意とする。その技術力によりMRIといった医療関係や大学・研究機関では不可欠な部品の生産に貢献している。			
6		川崎 平  (46歳)	フライス盤工  パナソニック (株)  大阪府門真市
金属工作業務に長年従事し、機械加工において優れた技能を有する。なかでも、外装材金型の製作において、レーザーによる自然石形状の3Dデータ化とその編集から加工までのプロセスを確立した。また、大型金型では5軸マシニング加工や、設備能力を最大限に活かす治具の考案により、高効率加工を実践し、新商品の短期立上げに貢献した。(特級機械加工技能士、1級金型製作技能士、1級放電加工技能士)			
7		梅津 裕一  (55歳)	数値制御金属工作機械工  新日鐵住金 (株)  大阪府大阪市旭区
鉄道車両用車輪の数値制御金属工作機械加工等の技能に関して優れた技能を有している。特に高速走行を行うため高い精度と表面粗さの管理が求められる新幹線用の車輪加工において、Ra(中心線平均粗さ)12.5μmからRa3.2μmまでの向上を達成した。現在国内で走行する新幹線はすべてこの技術が使われ、新幹線高速化に寄与するとともに、日本製車両の海外輸出にも大きく貢献している。			
8		亀井 久和  (55歳)	金属手仕上げ  (独) 造幣局  大阪府大東市
各種打込印の製造に長年従事し、貴金属製品の品位証明(ホールマーク)などの打込印の製造において優秀な技能を有している。品位証明用打込印の製造は、偽造防止のため高い技能が要求される作業であり、貴金属製品の取引の安定と消費者保護に貢献している。また、打込印の印面部分をチップ化することにより、部品在庫の削減や作業効率の改善にも大きく寄与するとともに、後進指導に尽力している。			

1 大阪府優秀技能者表彰（なにわの名工）

番号	写真	氏名号 (雅号)  (年齢)	職種 就業事業所名 住 所 地	技能・功績の概要
9		中村 達也  (56歳)	打抜プレス工  (独) 造幣局  大阪府守口市	長年に亘り、勲章及び金属工芸品の製造に従事し、プレス機での精緻な模様的位置決めや適正な圧力や速度による打抜きなど、圧写、圧穿等の作業を正確に行う優秀な技能を有し、精巧で美しい勲章づくりに大きく貢献している。また、作業効率化に取り組むとともに、鏡面加工や銀杯絞り加工といった高度な技能の後進への伝承にも寄与している。
10		関野 圭二  (58歳)	成形プレス工  (独) 造幣局  大阪府守口市	貴金属貨幣（記念貨幣）製造工程における圧印作業に長年従事し、記念貨幣製造工程の主力メンバーとして、貴金属貨幣の純正画一性の確保などに関して優秀な技能を有している。また、地方自治法施行60周年などの記念銀貨幣の製造工程における圧印や防錆の作業の改善、効率化を実現したほか、後進の指導育成など、造幣事業への発展及び生産性の向上等に大きく貢献している。
11		百田 成樹  (54歳)	プレス刻印工  (独) 造幣局  大阪府岸和田市	長年に亘り、貨幣の模様をつける圧印作業に従事し、高品質で偽造されない流通貨幣の製造に不可欠な、貨幣の良否を見極める技能と圧印機の調整技能を有している。また、幾多の考案・改善を行うとともに、後進の育成にも尽力し、圧印作業の第一人者として、貨幣の偽造防止と安定供給に大きく貢献している。
12		亀田 尚樹  (49歳)	金属製品検査工  (独) 造幣局  京都府宇治市	長年に亘り、貨幣製造工程における圧印及び品質管理作業に従事し、貨幣の品質検査において優秀な技能を有している。特に純正画一な貨幣の製造において厳しい品質が求められるところ、品質検査の第一人者として、偽造抵抗力の高い貨幣の製造を支えている。また、貨幣製造設備の点検整備を通じて、貨幣の安定供給や生産性の向上に大きく貢献している。（1級機械保全技能士）

1 大阪府優秀技能者表彰（なにわの名工）

番 号	写 真	氏 名 (雅 号)  (年 齢)	職 種 就業事業所名 住 所 地
技能・功績の概要			
1 3		高田 興司  (45歳)	ろう付工 ダイキン工業(株) 大阪府吹田市
空調機の冷媒配管の接合作業に長年従事し、ろう付けの優れた技能を有している。ろう付け作業では出来映えを均一にすることは難しいが、氏は素材の特性を熟知し、わずかな火炎の色の変化を見逃さず、品質条件を即座に判断し、常に良品に仕上げる技能に優れる。また他社と共同で、ろう付け技能訓練支援システムの製作にも携わり、ノウハウの数値化、技能の見える化に貢献している。			
1 4		浅野 利明  (52歳)	金型製作工  (独) 造幣局 大阪府四條畷市
貨幣製造に必要な極印（金型）の製造に長年従事し、貨幣プレス用極印の圧写工程及び成型工程における作業において優秀な技能を有している。特に、NC旋盤加工におけるツメ精度の維持のための切削方法の改善や極印下地等の成型作業の改善を行うなど作業の効率化等に寄与し、こうした機械操作技能を後進に継承するなど、造幣事業の発展及び生産性の向上等に大きく貢献している。（1級機械保全技能士）			
1 5		上野 好和  (62歳)	アーク溶接工 日立造船（株） 大阪府高石市
長年、大型鋼構造物の溶接作業に従事し、溶接の健全性に優れ、非破壊検査合格率95%以上の高水準を維持するなど、鋼構造物の高品質維持に欠かせない技能を有している。また、溶接変形が発生しやすいステンレス鋼においては、溶接ビードの外観を美麗に保つ技能に優れている。さらに、工場唯一のスキルインストラクターとして、若手への技能伝承、安全な職場づくりに貢献している。			
1 6		山田 晃次  (55歳)	アーク溶接工  (株) 小松製作所 大阪府枚方市
建設機械製造に長年従事し、高度な溶接技能のみならず、機械加工や設計的応用力強度等に関する知識、技能に優れている。また、大型ブルドーザーの耐久性向上等に資する溶接条件設定や溶接技法の開発など、積極的に業務改善提案を行い、製品の信頼性向上に寄与した。さらに、協力企業の薄板板金加工等にも携わり、同社グループ全体の品質向上や人材育成に大きく貢献している。（1級鉄工技能士）			

1 大阪府優秀技能者表彰（なにわの名工）

番 号	写 真	氏 名 (雅 号)  (年 齢)	職 種 就業事業所名 住 所 地
技能・功績の概要			
17		王 命平  (53歳)	アーク溶接工  (株)柳田製作所  大阪府大阪市平野区
<p>長年、電気溶接工として従事し、アーク溶接工として優れた技能を有している。3,000mmの材料に対し、溶接ひずみを0.5mm以下に抑えることができ、ゴミ収集車、大型散水車等の車両製造において、溶接ひずみを考慮した逆ひずみ溶接ユニットによる精密溶接加工を実現した。また自身の技能をマニュアル化し、技能習熟度別に技術指導を行うなど、溶接技能の伝承に貢献している。</p>			
18		梅田 照義  (71歳)	アーク溶接工  梅田工業  大阪府堺市南区
<p>電気及びガス溶接工として厚生労働省高度熟練技能者に認定されており、特殊な材料や部位を施工できる業界の第一人者である。また、溶接機器の性能向上や、ロボットへのティーチングなどにより生産性を高めた実績から数多くの表彰を受賞した。さらに、約30年に亘り、JIS検定対応講習会や工科高校での技術講習、少年院での技能指導をはじめ、各地で溶接技能者の育成に貢献している。</p>			
19		浦田 政博  (48歳)	一般機械器具修理工  パナソニックプロダクションエンジニアリング(株)  大阪府交野市
<p>機械器具の製造・修理に長年従事し、優れた技能を有している。特に、超高精度三次元測定器の開発から量産においてμ単位の加工・組立て、調整を担当し、国内外の工場立上げ時の設備製作や新規商品の創出に大きく貢献した。また、多能工化の推進やIEなどの科学的分析手法を活用できる人材の育成など、製造技術の底上げに取り組み、高品質なものづくりに大きく貢献している。(特級仕上げ技能士)</p>			
20		小野田 孝平  (78歳)	産業用機械組立工  (株)西島製作所  大阪府高槻市
<p>49年に亘り、産業用機械の組立・据付・修理に従事し、特に大型ポンプの組立から据付などを100分の1mm単位の精度で行うことができる。また、国内外を問わず幅広く業務に従事し、機材の少ない海外の現場でも、現地ですら治具を製作・改造して対応するなど、産業用機械組立工として世界でも屈指の卓越した技能を有している。さらに、国内外で幅広く後進の指導育成に貢献している。(1級仕上げ技能士)</p>			

1 大阪府優秀技能者表彰（なにわの名工）

番 号	写 真	氏 名 (雅 号)  (年 齢)	職 種 就業事業所名 住 所 地
技能・功績の概要			
2 1		巻野 三雄  (6 1 歳)	産業用機械組立工  日立造船（株）  大阪府八尾市
産業機械を中心とした仕上組立作業に長年携わり、組立作業、嵌め合いおよび摺り合わせ作業において高い技能を有しており、作業時間の速さや正確性などに優れ、顧客から絶大な信頼を得ている。また、長年の産業機械製造に携わる中で、工期短縮、コスト削減に大きく貢献するとともに、若手に自らの経験をアレンジして分かりやすく技能指導するなど、後進育成に尽力している。			
2 2		前原 修  (5 5 歳)	産業用機械組立工  (株) 小松製作所  大阪府枚方市
建設機械の製造に長年従事し、特殊仕様の部品配置をはじめ、建設機械の組立てに関して優秀な技能を有している。特に、排出ガス削減装置の尿素フィルター簡易取外し工法を確立し、作業時間の縮減やコスト削減に寄与した。また、後進指導者の育成にも取り組み、多数の国家検定技能士の輩出に寄与するとともに、海外現地法人での技能指導など、業界の発展にも大きく貢献した。（特級建設機械整備技能士、1級油圧装置調整技能士）			
2 3		里口 喜一郎  (5 1 歳)	産業用機械組立工  (株) クボタ  大阪府枚方市
長年に亘り、一般機械器具組立工として、ポンプ等の製造、組立業務に携わり、特に、大型ポンプの組立てにおいて、短期間で手仕上げを完遂する卓越した技能を有している。その技能や経験を生かして新製品の油圧式可動翼ポンプの開発に参画し、事業拡大に寄与したほか、職場の意識改革を図り、生産効率の向上、安全確保に貢献した。また、後進の技術力向上にも尽力している。（特級仕上げ技能士）			
2 4		滝川 清志  (5 9 歳)	機械修理工  (株) エクセディ  大阪府門真市
長年に亘り、生産設備・ユーティリティ設備の保全業務に従事し、機械器具の修理に関して、優秀な技能を有している。その中でもプレス設備の故障対策や設備診断技術を多数考案し、同社での生産性の向上や生産設備の標準化に大きく寄与した。また、氏の経験を生かした指導教材の作成をはじめ、国内外の後進技能者への指導・育成にも貢献している。（特級機械保全技能士、1級機械検査技能士、1級金属熱処理技能士）			

1 大阪府優秀技能者表彰（なにわの名工）

番 号	写 真	氏 名 (雅 号)  (年 齢)	職 種  就業事業所名  住 所 地
技能・功績の概要			
25		寺上 謙司  (52歳)	機械修理工  (株)クボタ  大阪府堺市中区
<p>機械修理工として長年従事し、エンジン部品の機械加工設備の保全業務に関して優れた技能を有している。特に、部品破損の原因分析や対処、部品交換、潤滑油の劣化判断、手仕上げによる部品精度調整など、トラブル時に瞬時に対処し改善できる能力は卓越している。こうした技能により、生産性の向上やコストダウンを実現するとともに、グループ全体の後進育成に寄与している。（1級仕上げ技能士）</p>			
26		藤島 健次  (61歳)	機械修理工  ダイキン工業（株）  大阪府守口市
<p>機械設備の予防保全業務等に長年従事し、機械修理に関して、優れた技能を有している。特に緊急の保全作業において、各設備に合った故障診断により、短時間での修理が行える。また、事後保全、予防保全を通して、機械の稼働率向上や安全性確保にも大きく寄与している。さらに、海外事業所を含めた全社の保全活動のトレーナーも務め、後進の育成、技能伝承に大きく貢献している。（1級機械保全技能士）</p>			
27		松井 仁司  (45歳)	レーザー応用加工機器組立・調整工  山本ビニター（株）  奈良県奈良市
<p>長年、高周波誘電加熱用の高周波発振器の設計、組立、調整に従事し、優れた技能を有している。特に、木材（建材）接着用の大出力高周波プレスや医療用高性能高周波ウェルダ、連続式高周波乾燥機用の大出力発振器などの実用化に大きく寄与した。また、氏が中心となって開発した世界最大級300Kw大出力発振器は、広範囲な用途に使用可能であり、業界の発展に貢献している。</p>			
28		中村 清二  (45歳)	半導体チップ製造工  パナソニック（株）  大阪府摂津市
<p>長年に亘り、半導体/MEMSデバイスの開発に従事し、半導体チップ製造に関して、業界トップレベルの高度なプロセス技能を有している。主に、新規工法立上げ・工程改善に携わり、設計形状を得るための最適な加工条件を具現化するエッチング技能等に優れ、小型・高性能な新規デバイス造出に寄与した。また、後進への半導体チップ製造技能の伝承にも大いに貢献している。（特級半導体製品製造技能士）</p>			

1 大阪府優秀技能者表彰（なにわの名工）

番 号	写 真	氏 名 (雅 号)  (年 齢)	職 種 就業事業所名 住 所 地
技能・功績の概要			
29		植田 敏之  (50歳)	電気機械器具保守員  (独) 造幣局  大阪府茨木市
貨幣及び勲章等の製造設備保守・点検に従事し、その経験から予防保全に積極的に取り組み、緊急を要する機械設備の故障発生時においても、迅速かつ確実に対応する優秀な技能を有しており、貨幣製造に必要な機械設備の安定稼働に大きく貢献している。また、生産設備の改善や後進指導にも取り組み、造幣事業への発展及び生産性の向上等に大きく貢献している。(1級機械保全技能士)			
30		松下 春樹  (37歳)	自動車板金工  ダイハツ工業(株)  兵庫県尼崎市
自動車開発における試作車ボデー製作に長年従事し、優れた板金技能を有している。また、加工難度の高い切継ぎボデー製作において、一般作業者でも対応できる加工方法の確立をはじめ、生産現場における幾多の考案・改善を行い、生産効率の向上や安全確保に大きく寄与した。また、技能五輪出場経験を生かして、後進指導にあたり、技能のレベルアップにも大いに貢献している。(特級工場板金技能士)			
31		村尾 一弘  (51歳)	帆布製品製造工  太陽工業(株)  大阪府枚方市
帆布製品製造に長年従事し、なかでも、ドーム状の膜構造物の製作に関して優れた技能を有している。特に、正確かつ迅速な溶着や縫製、裁断ができるほか、様々な素材の特性に精通し、新たな材料でも強度を確保した溶着が可能であるなど、時代とともに移り変わる膜構造物に対応できる高度な技能により、多くの建造物に携わった実績を有し、後進の指導・育成にも貢献している。(1級帆布製品製造技能士)			
32		宇都宮 陽介  (37歳)	型枠大工  (株) 深阪工務店  大阪府泉大津市
型枠工事に従事し、これまで多数の大型で高品質の建物の施工に携わり、地盤、建物の形状、用途目的を確認し、瞬時に墨付けの場所等を判断できるなど、型枠工として優れた技能を有している。また、廃材を出さない組立て工法を考案し、生産性向上と型枠材転用率向上を達成するとともに、後進への技能指導を行い、建設業界の発展に大きく寄与している。(1級型枠施工技能士)			



1 大阪府優秀技能者表彰（なにわの名工）

番 号	写 真	氏 名 (雅 号)  (年 齢)	職 種  就業事業所名  住 所 地
技能・功績の概要			
3 3		堂園 大郎  (38歳)	建築鉄筋工  (株)中鉄  大阪府高槻市
鉄筋組立作業に精通し、生産性向上や品質管理、安全作業の推進に取り組むなど、優れた技能を有している。なかでも、メッシュ工法や、基礎T型梁の先組工法の採用により均一な品質を保持するなど、元請から高い評価を受けている。また、鉄筋組立技能だけでなく、安全管理の重要性も含めた、後進への技能伝承に貢献している。(1級鉄筋施工技能士(鉄筋組立て、鉄筋施工図作成))			
3 4		佐藤 正勝  (58歳)	建築とび工  (株)北梅組  大阪府大阪市平野区
長年、とび工に従事し、足場、鉄骨、重量など、全てのとびの工事を遂行できる優れた技能を有している。また、安全に作業を行い、無事故で工事を竣工させる高い技能を有し、元請からの信頼も厚く、大阪空港管制塔新築工事や国宝知恩院の平成大修理をはじめ、高層ビル、病院など多くの工事に従事し、安全優良職長として厚生労働大臣顕彰を受賞した。(1級とび技能士)			
3 5		富谷 高広  (52歳)	建設・土木作業員  ダイワ建設(株)  大阪府泉南市
土木作業員として、鉄道のり面防災工事などに長年従事し、触車事故を防止し、列車の安全運行を第一に工事を進める技術に優れている。特に、鉄道土木メンテナンス工事において求められる小型構造物の型枠組立て、溶接、クレーンといった作業に必要な数多くの資格を有するとともに、安全作業手順書を作成し、現場の作業員に指導するなど、鉄道の安全運行にも寄与している。			
3 6		高村 清次  (45歳)	タイル張工  (株)井上タイル工業  大阪府豊中市
長年、タイル張工として従事し、経年劣化等によるタイルの剥離等を低減する弾性接着剤張工法をいち早く取り入れ、下地、タイルの種類、接着剤、施工方法の最適な組み合わせを瞬時に判別し、高い施工効果を生み出す技能等に優れており、業界での品質認定制度の参考とされている。また、クレームの出ない施工により、建設業界の品質向上に貢献している。(1級タイル張り技能士)			

1 大阪府優秀技能者表彰（なにわの名工）

番 号	写 真	氏 名 (雅 号)  (年 齢)	職 種  就業事業所名  住 所 地
技能・功績の概要			
37		城谷 和彦  (55歳)	左官  南晃工業（株）  大阪府守口市
<p>長年に亘り、左官工に従事し、左官の伝統工法である漆喰仕上げ工法や洗出し仕上げなど、左官の仕上げに関して高度な技能を有するとともに、左官の機械化工法など現代工法も積極的に推進し、学校など大規模な建物の施工にも取り組んでいる。また、全国左官技能競技大会で優勝し大臣表彰を受けており、こうした優れた技能の後進への伝承にも積極的に取り組んでいる。（1級左官技能士）</p>			
38		和田 義彦  (62歳)	建築板金工  和田鋳金  大阪府大阪市都島区
<p>長年、建築板金工として、銑り（かざり）加工の技術や屋根・樋等の維持・補修の技術に優れている。特に、歴史的な建造物の補修において、屋根に2重、3重に水切り加工を施し、集中豪雨時の排水にも耐えうる構造とすることで、建造物を長持ちさせつつ、美観も保つことを両立させるなど、高い評価を受けている。また、後進への技能伝承に力を注ぐなど、業界の振興にも貢献している。</p>			
39		西川 孝也  (48歳)	建築板金工  西川鋳金工作所  大阪府堺市堺区
<p>建築板金業一筋に打ち込み、万全の防水対策を施す施工法を編み出すなど優れた技能を有しており、金属板に鉄（はさみ）を出来るだけいれずに、金属板の折り曲げのみで接合し、美観を損なうことなく、屋根の防水機能を高める技能を開発した。また、ものづくりマイスターとして、各地でのイベントをはじめ、後進への技術指導を行うなど、業界内での貢献も多大である。（1級建築板金技能士）</p>			
40		森本 榮三  (76歳)	造園工  森本グリーンサービス  大阪府高槻市
<p>日本古来の作庭と近代的な手法・材料を使用した作庭に長年従事し、造園等に関して優れた技能を有し、海外での技術指導も行っている。特に、寺院等においては、自然物を活用し、借景を生かし、建物等と調和させ、住宅等においては、限られた空間を生かし、世代を問わず多目的に使える庭園に仕上げる技能に卓越している。また、講師として造園工の事故防止に大いに貢献している。</p>			

1 大阪府優秀技能者表彰（なにわの名工）

番 号	写 真	氏 名 (雅 号)  (年 齢)	職 種  就業事業所名  住 所 地
技能・功績の概要			
4 1		泉 沢 英之  ( 4 8 歳)	鋼製下地工  ダイケンエンジニアリング（株）  大阪府高槻市
内装仕上げ施工の鋼製下地施工に長年従事し、特にアルミスパンドレル張上げ、グリッド天井の施工等の技能に優れている。正確、迅速かつ高品質に仕上げるとともに、廃材の適切処理等、環境保全にも努めている。また、他の作業員に対しても安全第一での作業を指導し、現場での信頼も厚く、無事故、無災害で完成させるなど、業界内の第一人者として高い評価を受けている。（1級内装仕上げ施工技能士）			
4 2		本 川 昭 宜  ( 4 9 歳)	ボード仕上工  （株）ランドウィック  兵庫県尼崎市
長年、内装工事業に従事し、特にボード貼り作業に関して優れた技能を有し、化粧板等の仕上げ工事では常に高い評価を得ている。また、フリーデザイン天井施工では、正確、迅速かつ見映えの良い高品質な仕上げを行うとともに、現場での作業管理能力も優れており、これまでの現場を無事故・無災害で完成させるなど、元請から高い信用を得ている。（1級内装仕上げ施工技能士（鋼製下地工事、ボード仕上げ工事））			
4 3		赤 崎 哲 朗  ( 4 3 歳)	洋生菓子製造工  （株）近鉄・都ホテルズ  大阪府吹田市
ホテルの製菓部門に長年従事し、高度な技術を有するパティシエとして、レストランや物販でのデザート・菓子・パン・チョコレートなど、すべてのジャンルに精通している。西洋料理の伝統を壊さず、日本人の嗜好にあわせて幅広く受け入れられるよう創意工夫し、国内外のコンテストで優秀な成績を多数収めた。また、各地の団体や学校で後進指導を行うなど、業界発展に貢献している。			
4 4		中 島 陽 一  ( 4 4 歳)	和生菓子製造工  （株）アーバンティフティ 栄久堂吉宗  大阪府吹田市
長年に亘り、和生菓子製造に従事し、優れた技能を有している。特に、独自の生地を考案し、「牡丹の花びら」や「蝶の羽」を繊細に表現することなどに成功し、全国菓子博覧会において工芸優秀賞を受賞した。また、社内外で後進の指導に積極的に取り組むほか、高度な和菓子づくりの技能を広く一般に伝えるなど、業界の発展にも大きく貢献している。（1級菓子製造技能士）			

1 大阪府優秀技能者表彰（なにわの名工）

番 号	写 真	氏 名 号 (雅 号) (年 齢)	職 種 就業事業所名 住 所 地
技能・功績の概要			
4 5		佐藤 秀文  (50歳)	日本料理調理人  日本料理 光林坊  大阪府大阪市港区
割烹・会席料理の調理人として長年従事し、日本料理の調理技術を研鑽してきた。特に、料理において季節感を表現する技能に優れるとともに、手を使う事なく包丁と真魚箸をもって瑞祥表現する生間流式包丁のリーダーとして、技法の伝承と発展に取り組んでいる。また、多くの若手料理人を育成するとともに、中学校での食育などにも取り組み、業界のみならず地域社会に貢献している。（調理技能士）			
4 6		津田 健二  (53歳)	日本料理調理人  ホテルモントレグラスミア大阪  大阪府枚方市
ホテルで日本料理の調理業務に長年従事し、調理技術を研鑽し、日本料理の伝統的な技法に加え、大量調理にも対応した、氏独自の真空調理法の開発・工夫を行うなど、卓越した調理技能により日本料理の生産性向上に寄与した。また、多くの後進の指導育成に取り組むとともに、ものづくり教室や食育フェスタで講師をつとめるなど、業界や地域における食文化の発展に貢献している。（調理技能士）			
4 7		早川 昇  (47歳)	日本料理調理人  くじらや梅田店  大阪府枚方市
古くから伝わる郷土料理に精通し、現代日本料理と融合させるなど、優れた技能を有している。特に、椀物料理に関しては卓越した技能を有し、なにわ伝統野菜料理の試作やメニュー考案など、地産地消にも大きく寄与している。また、四條流式包丁道の師範として後進への技能伝承に取り組むほか、ものづくり体験教室で寿司教室を開催するなど、次世代料理人の育成に貢献している。（調理技能士）			
4 8		福本 葉二  (65歳)	西洋料理調理人  洋食FUKUMOTO  大阪府大阪市西区
46年間に亘り、ホテル等で西洋料理の調理に従事し、卓越した調理技能を生かし、数多くのコンクールで受賞している。また、大量調理の効率化や食材の有効利用、廃棄率の減少のほか、業界に先駆けた真空調理技術の開発など、時代の変化に伴う料理の新しい技術の向上に、業界内で大きく貢献した。さらに、若手料理人への技術指導を行い、西洋料理の質や技術向上に大きく寄与した。			

1 大阪府優秀技能者表彰（なにわの名工）

番 号	写 真	氏 名 (雅 号)  (年 齢)	職 種 就業事業所名 住 所 地
技能・功績の概要			
4 9		横田 文良  (64歳)	中華料理調理人  (学) 三幸学園 辻学園調理・製菓専門学校  兵庫県宝塚市
長年に亘り、調理専門学校における中国料理教員として従事し、食材の持ち味と組み合わせを活かして日本の気候風土にあった中国料理を創作する技能に卓越しており、これまで多くの調理人を育成した。また、中国食文化にも造詣が深く、本格中国料理のレシピを日本の家庭向けにアレンジし、一般家庭に普及させるなど、日本国内で、中国料理の幅を広げることに大きく貢献した。（調理技能士）			
5 0		増田 隆史  (64歳)	バーテンダー  B a r マスダ  大阪府大阪市中央区
カクテルの作製や洋酒の知識、調酒に関して優れた技能を有している。なかでも、酒に火をつけて、燃える炎が消えるまで交互に2つのマグカップに酒を行き来させるパフォーマンスカクテル「ブルー・プレイヤー」を確立し、その豊富な知識と熟練された技能は、府内第一人者として高い評価を得ている。また、後進の育成にも積極的に取り組み、多くの大会入賞者を輩出している。			
5 1		小嶋 隆  (50歳)	ソムリエ  (株) ニュー・オータニ ホテルニューオータニ大阪  兵庫県神戸市東灘区
ソムリエとしての専門知識・技能を有しており、全日本最優秀ソムリエコンクール準優勝、キューベ・ルイズ・ポメリー・ソムリエコンテスト優勝など優秀な成績を収め、関西ソムリエの第一人者として認められている。また一般社団法人日本ソムリエ協会理事を務め、講習会講師や、コンクール審査委員を務め、多くの優秀なソムリエを育成するなど、後進の指導に貢献している。			
5 2		大村 守  (76歳)	紳士服注文仕立職  テーラーオームラ  大阪府守口市
58年の長きに亘り、注文紳士服作り一筋に研鑽に励み、優れた技能を有している。特に、ーフモーニングコートの製作では短冊の下がり具合を落ち着かせるため、重りを釣具屋で特注し、縫い込みに入れることで、作業時間を半分にするなど、作業の効率化につながる技法を開発した。また、縫製教室やファッションショー等で後進指導にあたるなど、服装文化の向上に貢献している。（1級紳士服製造技能士）			

1 大阪府優秀技能者表彰（なにわの名工）

番 号	写 真	氏 名 号 (雅 号) (年 齢)	職 種 就業事業所名 住 所 地
技能・功績の概要			
5 3		濱田 キヌ子  (70歳)	美容師  キヌ美容室  大阪府高槻市
美容師・着付師として長年研鑽を重ね、特に振袖着付け等の技能に優れている。また、着物を着慣れていない若者に着付けに興味を持ってもらえるよう、千代紙を使用した縮小サイズの帯結び見本の作成や、余分な締め付けがなく体への負担が少ない帯枕ストッパーの考案など、氏の技能を生かした創意工夫を続け、着付け技能の継承や文化の発展に貢献している。（1級着付け技能士）			
5 4		岡 治郎  (71歳)	美容師  ルーブル美容室  大阪府枚方市
長年の経験に基づき、シザーとレーザーの優れた特性を駆使併用する岡式シザー&レーザーカット技法を考案した。この技法により、レーザーだけでは難しい質感やシザーだけでは困難な量感調整が容易になり、多様なスタイルの提案が可能となり、施術時間も短縮し、サービス向上等を図った。また、多くの団体や美容学校等でこの技法の普及に努めるなど、業界の発展に貢献している。			
5 5		松田 有利子  (50歳)	ガラス成形工  山月工房  大阪府和泉市
長年、大阪の伝統工芸品「和泉蜻蛉玉」の製作に従事し、ガラス成形に関して優れた技能を有している。なかでも、直径3mmから50mmまで寸分違わぬ寸法で同じものを手作業で製作することが可能であり、平等院鳳凰堂阿弥陀如来座像のガラス玉の復元を一任されるなど、文化財修復にも寄与している。また、後継者育成に向けて独自の研修制度を設け、大阪の伝統技能の継承に貢献している。			
5 6		亀山 和史  (54歳)	七宝工  (独)造幣局  大阪府大阪市北区
勲章及び金属工芸品の製造において、その美しさを決定付ける七宝作業に長年従事し、優秀な技能を有している。特に、高度な技能を必要とする大勲位菊花賞頸飾（最高位勲章）をはじめ、造幣局の七宝作業の第一人者として、わが国における全ての勲章類の製造に携わるとともに、後進への技能伝承にも取り組み、造幣事業の発展及び生産性の向上等に大きく貢献している。			

1 大阪府優秀技能者表彰（なにわの名工）

番号	写真	氏名号 (雅号)  (年齢)	職 種 就業事業所名 住 所 地
技能・功績の概要			
57		島谷 真由美  (53歳)	菅細工製造工 深江菅細工保存会 大阪府東大阪市  長年、菅細工の製作に従事し、直径10cmの笠から直径170cmの儀式用笠まで材質の異なる菅草を全て手作業で均一なものに仕上げるなど優れた技能を有しており、第62回神宮式年遷宮（平成25年）では菅御笠（すげのおんかさ）・菅御翳（すげのおんさしは）の奉製に従事した。また、深江菅細工保存会会長として、地域の住民とともに、菅細工技能の保存、伝承に積極的に取り組んでいる。
58		市川 秀樹  (64歳)	フォントデザイン モリサワ文研（株） 兵庫県明石市  フォント文字デザインに長年従事し、特に仮名や数字、アルファベット等を中心としたデザインの第一人者として、優れた技能を有している。なかでも、文字のバランスや線の太さを工夫し、年齢や障がいにかかわらず読みやすいユニバーサルデザイン書体として、多くの公共施設等で使用される「UD新ゴ」書体等の制作に携わり、豊かなコミュニケーション手段の提供に貢献している。
59		小田 秀幸  (63歳)	フォントデザイン モリサワ文研（株） 兵庫県加古川市  長年に亘り、フォントデザインに従事し、特に漢字を中心としたデザインの第一人者として優れた技能を有している。なかでも、文字によって高さや幅が違い、横線が薄く、画面表示に不向きとされる明朝体の課題を改善し、テレビ画面でも見やすいよう文字の幅や線の太さを工夫した「黎明」書体等の制作に携わるとともに、自身の技能を体系化し、後進の指導育成にも貢献している。
60		末藤 章  (46歳)	フラワー装飾師 大阪屋生花部 大阪府松原市  フラワー装飾の研鑽を重ね、フラワーデザインにおいて優れた技能を有している。従来、花束は花首を固定せずに製作していたが、氏は花首をワイヤーにつなぎとめる技法を考案し、ハート型・数字型など顧客のニーズに沿った様々なデザインの花束を短時間で製作することを可能にし、花の消費拡大に寄与した。また花の魅力伝える活動等にも尽力している。（1級フラワー装飾技能士）

1 大阪府優秀技能者表彰（なにわの名工）

番 号	写 真	氏 名 (雅 号)  (年 齢)	職 種 就業事業所名 住 所 地
技能・功績の概要			
6 1		木元 輝昭  (70歳)	フラワー装飾師  はないちえ・季  大阪府豊中市
長年フラワー装飾に携わり、花の特性を生かす優れた技能を有しており、業界内の各種コンクールにて優秀賞等を受賞している。特に、祝宴など催事の特異性により、長時間立入りが制限される会場において、ゴム風船素材の容器を用いた保水システムを考案し、フラワー装飾の長期間のメンテナンスフリーを確立した。また、業界の若手の技能者育成にも貢献している。（1級フラワー装飾技能士）			
6 2		橋本 直実  (70歳)	写真工  (株)橋本写真室  大阪府大阪市都島区
長年にわたり写真家として活動し、モノクロ撮影において優れた技能を有している。特に、ポートレートの撮影時にはアベイラブルライティングを用いることで、モノクロ写真でも自然な採光が得られるようにするなど、濃淡の奥行きや温かみのある写真を撮影する技能は、顧客、業界から高い評価を得ている。また若手写真家に幅広く撮影技能を指導するなど、業界への貢献も多大である。			
6 3		尾崎 富彦  (45歳)	畳工  尾崎畳襖店  大阪府枚方市
神社仏閣で多く使用されている有職畳を作成できる数少ない技能者として、優秀な技能を有している。特に、有職畳の縁の紋や柄、役職の高い僧侶が座する茵（しとね）の製作にあたり、欠けることなく寸分の狂いなく縫合できる卓越した技能を有している。また、ものづくり教室で子どもたちにもものづくりの大切さを伝える活動に積極的に取り組むなど、業界の発展に寄与している。（1級畳製作技能士）			
6 4		二越 公嗣  (60歳)	ろ過装置等設計工  (株)ユーアイ技研  大阪府羽曳野市
ろ過を初めとする浴場用機器・温水装置の設計・製造に関して優秀な技能を有している。特に、業務用ろ過システム開発の開発・設計による経験を生かし、高温殺菌システムや熱源機付業務用追い炊き装置の開発など、数々の新技術の考案・設計を行い、入浴施設や福祉施設などにおけるエネルギーの効率的な利用による省エネ化に貢献した。			



1 大阪府優秀技能者表彰（なにわの名工）

番 号	写 真	氏 名 (雅 号)  (年 齢)	職 種  就業事業所名  住 所 地
技能・功績の概要			
6 5		広畑 直子  (44歳)	写図工  ヒロデザイン事務所  大阪府大阪市城東区
建築透視製図工として優れた技能を有しており、多くの土地区画整理事業の提案書にも携わるなど豊かな表現力を高く評価されている。特に、施主の口頭イメージだけで正確な下描を作成するとともに、時空間を表現する透視図を作成する技能は卓越している。また、学校や企業で講師として技術指導を行い、多数の指導者育成にも寄与するなど、後進育成にも尽力している。（1級建築図面製作技能士）			
6 6		末川 敏照  (51歳)	貴金属細工加工工  (独) 造幣局  大阪府大阪市都島区
勲章及び金属工芸品の製造における仕上作業に長年従事し、その間培った技能を勲章製造のみならず金属工芸品全般にも発揮するなど優秀な技能を有している。業務改善についても積極的に取り組み、仕上作業の効率化等に寄与している。また、後進職員の技能向上にも寄与し、造幣事業の発展及び生産性の向上等に大きく貢献している。（1級貴金属装身具製作技能士）			
6 7		久保 忠勝  (66歳)	貴金属細工加工工  (独) 造幣局  大阪府大阪市北区
長年に亘り、主に勲章の製作に携わり、優れた技能を培った。特にヘラを用いて材料等に光沢を与える仕上げ作業や、薬品に浸漬して色の変化を施し、研磨砂材等を使って陰影等に多種多様なレリーフの持ち味を生かした最適な条件を見出すなどの高度な技能を有している。また、職業訓練指導員として後進への技能指導を行うなど、造幣局の技術向上に貢献している。（1級貴金属装身具製作技能士）			
6 8		近藤 誠  (46歳)	印章彫刻工  せんば堂  大阪府枚方市
印章業界に長年従事し、その間に培った彫刻等の技能は卓越している。特に印面へ文字をバランスよく配置する技能や、重厚な横線と優美な曲線を巧みに表現する文字線の彫刻技能に優れており、躍動感や文字線の美しさを同時に表現している。さらに印判師の命ともいえる印刀の研究にも専念し、切れ味のある「仕上げ刀」の作製を可能にした。（1級印章彫刻技能士）			

1 大阪府優秀技能者表彰（なにわの名工）

番 号	写 真	氏 名 (雅 号)  (年 齢)	職 種 就業事業所名 住 所 地
技能・功績の概要			
69		笠田 治男 (東男)  (53歳)	印章彫刻工  笠田書藝  大阪府大阪市阿倍野区
印章における彫刻と揮毫筆耕（ぎごうひっこう）の技能に優れ、技能競技大会で数多くの優秀賞等を受賞している。特に筆耕の技能において、従来縦書きの場合に右行から左行に書くところ、逆の左行から右行へ書く手法を独自に考案し、墨の乾き具合を意識することなく、作業時間を短縮することに成功した。こうした技能を若手技能者に伝承するなど、後進育成にも貢献している。（1級印章彫刻技能士）			
70		杉多 公一  (58歳)	竹すだれ製造工  杉多製簾（株）  大阪府富田林市
長年、伝統工芸品「大阪金剛簾」の製作に従事し、優れた技能を有している。自ら竹林の管理を手がけ、真竹の切り出しから簾編みまでの工程を全て手作業で行い、竹の特性を生かした精緻な製品作りが可能である。また、伝統的な簾だけでなく、時代にあったインテリア簾を製作するとともに、後継者育成に向けて小中学生等の体験教室を行うなど、大阪の伝統技能の発展に貢献している。			
71		川下 昭  (77歳)	洋がさ修理工  （株）カムアクロス  大阪府大阪市東成区
54年間に亘り、洋傘製造及び修理工として研鑽に励み、優れた技能を有している。特に、製造と修理両方の工程に携わってきた経験から傘の構造を熟知しており、ピンポイントで迅速に、かつ正確に修理を行い、顧客の要望に応じて傘を再生する技能に優れている。さらには、修理箇所から製品の改善点を的確に見抜き、メーカーへ提案を行うなど、業界全体の発展に貢献している。			