

令和5年度福岡県勤労者知事表彰受賞者名簿

【敬称略・順不同】

地区	氏名	ふりがな	所属事業所	業種	勤続年数(年)	功績の概要	
福岡	1	山下 達典	やました たつのり	西部瓦斯株式会社 供給本部中央指令部	電気・ガス・ 熱供給・水道 事業	39	入社以来、都市ガスの製造・供給に係る重要設備の遠隔監視・制御を行うオペレーターとして「安定供給」と「保安の確保」に尽力した。長期間無事故・無災害の達成や、激甚化する災害とへも適切に対処するなど、事故・災害の予防に寄与している。また、新人用の教育体系を整備し、さらにブラッシュアップを行うなど、新人育成に貢献している。
	2	石場 浩美	いしば ひろみ	日本タングステン株式会社 飯塚工場	製造業	38	入社以来、タングステン製品の製造一筋、色々な立場で製造工程の確立・工程改善・品質改善を行ってきた。新たな材料の開発によるタングステン用途の拡大や加工作業の改造により工程の省力化・自動化を実現するなど、改善への取組が社業の向上につながっている。また、現在は人材育成（技能継承）にも積極的に取り組んでいる。
	3	脇坂 健	わきざか けん	西日本プラント工業株式会社 大牟田事業所	建設業	35	長年、火力発電所でのボイラ設備修繕業務に従事し、電力の安定供給に貢献してきた。また、事業所の適正要員の算出方法を設定による生産性の向上や、安全管理者として労働災害及び品質不適合発生の未然防止にも取り組んだ。現在は事業所長として、外販売上高の拡大を図るとともに人材育成にも取り組んでいる。
	4	青木 義信	あおき よしのぶ	アサヒビール株式会社 博多工場	製造業	33	入社後、様々な資格を取得して、多岐にわたる機械加工や保全活動で技能・技術を発揮することで向上安定操業に貢献している。また、自然災害時にも設備や製品の被害防止も実施している。現在は、指導者として後輩への指導を行い、技能者育成・技能伝承を推進するとともに、生産性向上のための新たなプロジェクトを牽引している。
	5	秋山 孝英	あきやま たかひで	三菱電機株式会社 パワーデバイス製作所	製造業	32	入社以来、半導体製造に係る多くの工程作業を習得し、各職歴に応じた生産性の向上や製造の維持継続に寄与し、また、機械・電子機器等の保守・整備も行い、設備の不具合の予防や不具合の発見・早期修復による停滞削減にも貢献している。現在は、管理者として係内・外のメンバーに対する指導や安全衛生活動に参加するなど、作業環境改善を推進している。
北九州	6	増田 美芳	ますだ みよし	株式会社戸畑製作所	製造業	38	入社以来現場一筋で、定年後も引き続き溶機工場製缶・仕上げ班の一員として主にグラインダー等を使用した引取品の修理前手入れ、最終製品の仕上げを担当。作業方法・使用治工具の改善等を常に意識し、手順を見直すなど短納期対応、生産性向上に大きく貢献。長年の現場の知見を活かし、次世代育成・技術指導にも寄与されている。
	7	河野 悟	こうの さとる	日産自動車九州株式会社	製造業	38	幅広い業務経験から国内初の大型XLプレスラインの立上げ等に携わり、現場力の向上に大きく寄与。圧造業界のパイオニアとして数々の功績を齎した。役職定年後はクレーン作業の安全性向上に取り組み、安全意識と知識・技能の伝承のため「クレーン道場」を立ち上げる。その功績を認められ優良クレーン運転士表彰を受賞。
	8	竹川 嘉明	たけがわ よしあき	黒崎播磨株式会社	製造業	38	入社以来現場一筋で現場作業員時代にはHiPAT製造ライン立上げに、工長としてFANONの製造ライン立上げに尽力され、製品性能向上や生産性を改善。その優れた業務能力や求心力、などが評価されて若くして工長や作業長などの役付きになり、安全、陰湿、生産性改善に従事。また、新入社員等若手社員の育成にも尽力された。
	9	中島 正晃	なかしま まさあき	株式会社三井ハイテック	製造業	36	入社以来36年に亘り半導体部品であるリードフレームめっき製造部に従事。3度の海外工場出向及び製造技術責任者としての豊富な経験を活かして多角的な視点からの品質管理体制を構築し、会社の生産性及び品質向上に活躍。後進の育成指導にも尽力し、部下からの信頼も厚い。その功績を国内のみならず、海外グループ会社からも高く評価されている。
	10	重藤 博司	しげふじ ひろし	TOTO株式会社 小倉第一工場	製造業	32	コンピューターシミュレーション（CAE）技術のスペシャリストとして新規シミュレーション技術を構築し生産性向上に寄与。社内における技術開発は主なものだけで18件、論文等の実績は76件を数える。。その業績が認められ空気調和・衛生工学会より論文賞を受賞。TOTO社内のスペシャリスト制度では上席技師に認定された。
	11	川上 真人	かわかみ まこと	株式会社深江工作所	製造業	33	入社以来一貫して金型製造過程に従事し、金型設計の解析システム導入を図り、設計工程削減やトライ回数削減など、短納期金型製作に務め、顧客の多様な要望に対応。原材料費等高騰に対しては段取り時間の短縮など、工場内の改善活動を推進することでコスト削減に貢献。安全衛生委員として働きやすい職場環境の構築にも尽力された。

令和5年度福岡県勤労者知事表彰受賞者名簿

【敬称略・順不同】

地区	氏名	ふりがな	所属事業所	業種	勤続年数(年)	功績の概要	
筑後	12	今福 昭	いまふく あきら	株式会社ムーンスター	製造業	39	ゴム加工工程において、新技術開発主要メンバーとして、新技術を搭載した商品を開発した。また、工程の管理業務を担い、作業の効率化、生産性の向上、コスト削減に貢献した。生産計画業務においては、健全な生産体制を整え、計画を実行し生産性を向上させた。現在は品質管理業務において、総括担当として業務を円滑に遂行している。
	13	坂口 敏則	さがぐち としのり	三井化学株式会社 大牟田工場	製造業	37	製造現場でプラントの建設、運転に従事し、課長まで経験して、企業のシェア拡大に貢献した。また、プラント建設前の既存施設の撤去時には、環境・安全に配慮し、事故災害の未然防止に貢献した。プラントの安全安定運転においては、設備・保安管理の徹底、ヒヤリハット活動の推進等、事故及び労働災害の撲滅に多大な貢献をしている。
	14	柳場 澄子	やなば すみこ	学校法人久留米大学	医療・福祉	36	臨床検査部の副技師長として、高い技術を有し、後進の育成にも熱心である。大学病院内の医療安全推進委員、輸血療法委員として、様々な活動とおおして長年にわたり安心・安全な医療提供に貢献している。また、福岡県臨床検査技師会の女性部委員としても活動しており、県内会員のワークライフバランスの向上にも尽力している。
	15	渡辺 俊彦	わたなべ としひこ	株式会社 森光商店	卸売業・小売業	36	ペット商品の仕入れを担当し、顧客からの様々な問い合わせに対応するため、コールセンターの設置を提案実現した。さらに、問合せ内容を分類化し、顧客への情報提供に活用できるようにした。発注業務では、業界VANを導入することで、発注ミスの激減等、業務の効率化に貢献した。現在、課長代理として社員や顧客から信頼を得ている。
筑豊	16	松江 洋子	まつえ ようこ	医療法人 昌和会 (見立病院)	医療・福祉	35	看護助手として勤務しながら学校に通い、准看護師免許を取得するという向上心の高さは他の職員の模範となり、無資格の看護助手から看護職をめざす職員にキャリアプランを提示した。また、患者やその家族からの信頼も厚く、チームリーダーとしての業務に加え、上司や部下へ率直なアドバイスを行うことで円滑な業務運営に貢献している。
	17	中藤 和美	なかふじ かずみ	医療法人社団 敬信会 大法山病院	医療・福祉	35	看護副師長・師長を長く務め、看護師等の教育、育成に積極的に取り組んでいる。また、様々な資格を取得し「ストレスチェック実施者」としては職員の心の健康保持、「福岡県感染管理リーダー」としては新型コロナウイルス感染症流行時に病院の感染対策チームのリーダーを努め、感染予防、クラスター発生対応等に多大な功績を上げた。
	18	本松 智博	もとまつ ともひろ	医療法人飯塚恵仁会 たていわ病院	医療・福祉	32	率先して患者の状態把握を行うとともに、持ち前のコミュニケーション能力を生かして患者やスタッフと向き合う真摯な姿勢は「患者さん、地域のために」という病院理念に基づいた看護の提供につながり、他のスタッフの見本となっている。また、精神医療の研究会・学会にも積極的に参加し、常に知識や技術を研鑽している。
	19	椎原 久雄	しいはら ひさお	トヨタ自動車九州 株式会社	製造業	38	車の土台とも言える部品を作るアーク溶接の知識と技量を併せ持った人材を育てるため溶接認定制度を立ち上げ、仕事に対するモチベーションや技能の向上に貢献した。また、トヨタカナダ工場立ち上げでは、現地で慣れない英語を使用した溶接の資料作成や丁寧な実技指導を行い、工場立ち上げとともに人材育成と品質の造り込みに尽力した。
	20	花野 瑞紀	はなの みずき	医療法人 和光会 一本松すずかけ病院	医療・福祉	30	臨床の現場で積み重ねた経験・技術を活かし、地域医療連携室では入院から退院支援まで患者の自己決定を尊重するサポートで「その人らしい医療」の実現やグループホームの開設に力を注いだ。病棟主任・連携室主任を担い、後輩の教育・実践指導にも尽力した。豊富な知識と優れた指導力、誠実な人柄は全職員の模範となっている。