

平成30年度 創意工夫功労者賞 受賞者一覧

番号	氏名	年齢	勤務先	業績名
三重県 (65名)				
1	辻 豪介	(40)	トヨタ車体(株) いなべ工場	無人運搬車自動分岐装置の考案
2	葛巻 正也	(33)	トヨタ車体(株) いなべ工場	アタッチメントスライド式受け台の考案
3	吉崎 公夫	(42)	東海部品工業(株) いなべ工場	リーチリフト用開閉式ガイドの考案
4	岡山 卓矢	(40)	デンソートリム(株)	完成品排出からくりシュートの考案
5	樋口 裕	(50)	トヨタ車体(株) いなべ工場	ダメージの見え方を向上させるペンライトの考案
6	日比野 勝広	(48)	トヨタ車体(株) いなべ工場	1回で部品を多数取り出しできる吸着装置の考案
7	森 信夫	(42)	トヨタ車体(株) いなべ工場	ガイド付きタップの考案
8	平野 雅紀	(32)	(株)デンソー 大安製作所	EGTS素子溶接吸着ノズル治具の考案
9	古川 大貴	(25)	(株)エフテック 亀山事業所	トランスファープレス機の生産効率の改善
10	米川 智也	(36)	(株)エフテック 亀山事業所	トランスファープレス機の生産効率の改善
11	濱口 太一	(33)	(株)エフテック 亀山事業所	トランスファープレス機の生産効率の改善
12	泉 忠光	(42)	(株)デンソー 大安製作所	衝突安全センサ成形ラインアンドン指示装置考案
13	石本 裕一	(34)	トヨタ車体(株) いなべ工場	リンフォース空フック自動戻し装置の考案
14	平野 裕紀	(34)	エイベックス(株) 多度工場	測定治具の考案
15	市野 正己	(52)	富士ゼロックスマニュファクチャリング(株)	表面実装部品スライシング剥離損傷のゼロ化改善
16	小林 克也	(44)	富士ゼロックスマニュファクチャリング(株)	治具作製による安全性の向上と作業性の改善
17	伏見 祐也	(32)	(株)デンソー 大安製作所	増圧洩れ低減に繋げたハウジング位置決め治具改善
18	木内 智	(38)	トヨタ車体(株) いなべ工場	安全で楽に準備ができる台車の改良
19	大石 友彦	(34)	トヨタ車体(株) いなべ工場	部品箱の実と空を入れ替える装置の考案
20	畑山 哲也	(38)	AGF鈴鹿(株)	個包装ドリップコーヒー製品の搬送姿勢改善
21	山中 裕一	(32)	(株)コベルク いなべ工場	電動シート自動操作キャップの考案
22	正傳 覚士	(32)	(株)デンソー 大安製作所	生産性向上11枚取り化改善
23	片山 孝夫	(60)	(株)タカキタ	タイヤセットの吊り上げ治具の考案
24	高橋 雅人	(39)	トヨタ車体(株) いなべ工場	バンパーデバイス交換台車の考案
25	若林 吉巳	(56)	(株)タカキタ	立旋盤の切削油漏れ防止の考案
26	堀口 賢治	(51)	(株)デンソー 大安製作所	衝突安全センサ成形エリア最適レイアウト考案
27	西川 芳紀	(60)	愛知機械工業(株)	ダイカスト高真空鑄造法によるチップ真空考案
28	水谷 久則	(47)	(株)デンソー 大安製作所	ワイヤー巻取り作業治具化による作業改善
29	佐野 寛幸	(32)	デンソートリム(株)	電線剥き機ガイド取り付けによる品質の安定改善
30	GAJAVILCA MONTOYA GIANCARLO	(27)	栗田精工(株) 名四工場	ブラケット内径研磨用治具の考案

31	竹田 芳夫	(45)	(株)デンソー 大安製作所	車輪速センサ低高温検査パレット改善
32	高平 智史	(37)	トヨタ車体(株) いなべ工場	台車車輪交換治具の考案
33	岩瀬 勝利	(38)	トヨタ車体(株) いなべ工場	空パレット返却装置の考案
34	連尺野 健太	(35)	(株)デンソー 大安製作所	BAS低高温検査機異品番書込みに対する設備改良
35	山下 輝昭	(51)	トヨタ車体(株) いなべ工場	スピードに対応できるプレス機下型ゲージへの改良
36	西田 芳雄	(49)	(株)デンソー 大安製作所	段取り時間の短縮改善
37	岩永 強	(41)	トヨタ車体(株) いなべ工場	運搬台車連結装置の考案
38	田中 二生	(46)	住友電装(株) 四日市製作所	ペール缶搬送昇降台車と上蓋巻き上げ装置の考案
39	畑 寛之	(44)	(株)デンソー 大安製作所	仕掛数UPによる生産性向上の改善
40	濱口 千尋	(27)	(株)デンソー 大安製作所	外観検査装置モニタリング方法の改良
41	浦出 智恵美	(59)	三重県農業研究所	効率的な化学分析技術継承のためのマニュアル改善
42	中根 浩幸	(55)	富士ゼロックススマニファクチャリング(株)	純水用フィルターとポンペの再生寿命改善
43	金城 愁平	(28)	(株)デンソー 大安製作所	活性炭フィルター使用量低減のための改善
44	小林 健吾	(34)	トヨタ車体(株) いなべ工場	部品シューターワーク変形防止ストッパーの考案
45	水谷 由紀子	(43)	(株)デンソー 大安製作所	検査品の一時置き発生件数ゼロ改善
46	大伴 雄太	(29)	トヨタ車体(株) いなべ工場	スライドドアシューター脱着式交換ベースの考案
47	山下 孝雪	(27)	トヨタ車体(株) いなべ工場	VINプレート取替用リベッター工具の考案
48	堀田 明信	(30)	トヨタ車体(株) いなべ工場	無動力チェックシート搬送装置の考案
49	杉山 達比古	(36)	トヨタ車体(株) いなべ工場	パレット投入高さ簡易測定器の考案
50	戸田 剛志	(27)	(株)デンソー 大安製作所	維持管理しやすい1個流し洗浄への改善
51	橋本 竜也	(29)	トヨタ車体(株) いなべ工場	リフター昇降装置の考案
52	坂倉 大介	(43)	トヨタ車体(株) いなべ工場	バックドアプレス機異物除去装置の考案
53	小林 由紀	(43)	(株)デンソー 大安製作所	詰替え作業廃止による作業時間の改善
54	野村 沙奈絵	(34)	(株)デンソー 大安製作所	7号ライン洗浄カゴ共通化による段取レスへの改善
55	甲斐 雅彦	(35)	トヨタ車体(株) いなべ工場	スプレーシーラー充填ガイドの考案
56	中島 祥	(30)	トヨタ車体(株) いなべ工場	けん引台車ワンタッチストッパーの考案
57	八ヶ代 俊成	(53)	トヨタ車体(株) いなべ工場	測定作業時の簡単調整工具の考案
58	田中 昌吾	(56)	トヨタ車体(株) いなべ工場	体の負担を軽減する椅子の考案
59	川瀬 慶一	(29)	トヨタ車体(株) いなべ工場	溶着ガラス糊汚れ修正工具の考案
60	津乗 幸治	(46)	トヨタ車体(株) いなべ工場	プレス品からくりスキットの考案
61	山方 敏睦	(47)	トヨタ車体(株) いなべ工場	コネクタキャップ外し治具の考案
62	古本 宗一郎	(29)	トヨタ車体(株) いなべ工場	ホースレスシーラーガン供給装置の考案
63	國場 夏美	(27)	(株)デンソー 大安製作所	詰め替え作業専用分割パレット作成の改善
64	松岡 祐也	(36)	トヨタ車体(株) いなべ工場	センターローラー異物取り治具の考案
65	富永 賢	(39)	トヨタ車体(株) いなべ工場	スライドドア内側塗装点検ミラーの考案