

兵庫工業会 会長賞

敬称略 順不同

No.	受賞者氏名	企業名	工場・事業所等の名称	題名
1	猪股 敦史	(株)カコテクノス	小野工場	専用台車による運搬作業の改善
2	西山 将太	川崎重工業(株)	神戸工場	信号変換モジュール検査作業と仕損防止の考案
3	山下 郁斉	川崎重工業(株)	西神戸工場	適正在庫管理による加工計画の考案
4	田島 和朗	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	SP段取り・片付け作業の改善
5	福島 伊吹	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	オルソ屋外ストレージタンク防壁提ピットの改善
6	前川 雄一	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	加珪ホッパー玉掛作業の改善
7	西辻 惇	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	苛性ソーダ移送方法の改善
8	高源 和哉	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	狭小スペースにおける電極間測定工具の考案
9	袈川 琢郎	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	溶鋼取鍋フレームの改善
10	神吉 義仁	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	CO吸着塔パージ方法の考案
11	岩恵 大輝	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	下バング吊りワイヤーの改善
12	堀部 大悟	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	剪断構造改良による保全コストの改善
13	豊島 克輝	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	出銑口タッチ面補修作業の改善
14	岡田 宏和	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	翼角制御油圧装置への油補給方法の改善
15	宮脇 大	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	翼角制御油圧装置への油補給方法の改善

兵庫工業会 会長賞

敬称略 順不同

No.	受賞者氏名	企業名	工場・事業所等の名称	題名
16	西尾 和彦	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	スキンパステンションマンドレル吊り治具の考案
17	塔本 茂貴	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	スキンパステンションマンドレル吊り治具の考案
18	田中 秀昌	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	スキンパスミル圧下シリンダ取替作業の改善
19	濱谷 宜慶	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	スキンパスミル圧下シリンダ取替作業の改善
20	川添 辰也	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	スクラップシューター穴あき補修作業の改善
21	藤原 誉基	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	ドラッグアウト排水配管の改善
22	元家 龍聖	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	ドロスポンプ吐出口の改良
23	小畑 宏登	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	ステアリングロールポリシャー調整作業の改善
24	梅崎 翔真	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	クーリングデフロール自動研磨装置の考案
25	田上 宙	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	スプレータンク内立入り方法の改善
26	伊藤 真彦	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	2分塊工場均熱炉カバー位置合わせ治具の改善
27	久保田 嘉人	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	ハンクロ液採取方法の改善
28	木戸 翔太	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	張出デッキ拡張による作業性の改善
29	中島 翼	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	フラックス供給マニプレーター取替方法の改善
30	権代 正典	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	ポットカバー移載作業の改善

兵庫工業会 会長賞

敬称略 順不同

No.	受賞者氏名	企業名	工場・事業所等の名称	題名
31	難波 伶丞	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	前処理設備階段の改善
32	岡田 仁	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	ガスカッター端面検出器断線防止の 考案
33	辻 拓海	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	ガスカッター端面検出器断線防止の 考案
34	本田 新太	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	ガスカッター端面検出器断線防止の 考案
35	宮原 克弥	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	ルーパージェーン歯飛び防止アイド ラーの考案
36	中根 健太郎	(株)神戸製鋼所	加古川製鉄所	ルーパージェーン歯飛び防止アイド ラーの考案
37	村上 仁哉	(株)神戸製鋼所	神戸線条工場	ロール組替え作業時間ロス改善
38	赤江 輝雄	(株)コベルコE&M	加古川支店	乾燥剤投入・排出用サイクロン装置 の考案
39	山中 駿	(株)コベルコE&M	加古川支店	乾燥剤投入・排出用サイクロン装置 の考案
40	多田 真二	(株)コベルコE&M	加古川支店	乾燥剤投入・排出用サイクロン装置 の考案
41	須原 優	(株)コベルコE&M	加古川支店	電気エンコーダー式ベルト測長装置 の考案
42	吉田 碩	(株)コベルコE&M	加古川支店	電気エンコーダー式ベルト測長装置 の考案
43	石谷 亮太	(株)コベルコE&M	加古川支店	電気エンコーダー式ベルト測長装置 の考案
44	上床 雄貴	(株)コベルコE&M	加古川支店	電気エンコーダー式ベルト測長装置 の考案
45	宮元 涼帆	(株)コベルコE&M	高砂支店	リフトシリンダー取替作業の安全確立 の考案

兵庫工業会 会長賞

敬称略 順不同

No.	受賞者氏名	企業名	工場・事業所等の名称	題名
46	岡本 暢也	(株)コベルコE&M	高砂支店	リフトシリンダー取替作業の安全確立の考案
47	岸田 魁瑠	(株)コベルコE&M	高砂支店	リフトシリンダー取替作業の安全確立の考案
48	井藤 大輔	山陽特殊製鋼(株)	本社工場	RH浸漬管の早期煉瓦剥離防止方法の考案
49	金村 良一	山陽特殊製鋼(株)	本社工場	連続鑄造設備 垂直フレームの改善
50	槌田 陸人	(株)JR西日本テクノス	姫路製作所	空調装置用主枠組立用治具の考案
51	袖山 洋	(株)JR西日本テクノス	姫路製作所	空調装置用主枠組立用治具の考案
52	山本 海	(株)JR西日本テクノス	姫路製作所	空調装置用主枠組立用治具の考案
53	山本 明弘	(株)シマブンコーポレーション	加古川事業所	検査液流量管理における健全性確認方法の考案
54	富倉 ひろ美	東亜食品工業(株)	第2工場	計量器調整カバー設置の考案
55	今中 幸	東亜食品工業(株)	第2工場	計量器調整カバー設置の考案
56	濱田 大策	ナブテスコ(株)	神戸工場	掛け金受け溶接治具の改善
57	青木 友也	ナブテスコ(株)	神戸工場	工具札データーのラベルプリンタ化の改善
58	蓬萊 凜也	ナブテスコ(株)	神戸工場	迷いなき組立による工数削減の改善
59	池本 圭佑	日本製鉄(株)	瀬戸内製鉄所	スラグ使用量拡大化の考案
60	澤田 光博	日本製鉄(株)	瀬戸内製鉄所	整備用在庫適正化の改善

兵庫工業会 会長賞

敬称略 順不同

No.	受賞者氏名	企業名	工場・事業所等の名称	題名
61	満塩 貴幸	日本製鉄(株)	瀬戸内製鉄所	丸刃塗油送液方法の改善
62	掃部 寛司	日本製鉄(株)	瀬戸内製鉄所	ロール間引きによる修繕費削減の改善
63	谷本 利貴	日本製鉄(株)	技術開発本部	大型真空溶解実験手法の改善
64	清原 隆志	阪和工材(株)	吉川工場	長尺狭幅製品安全集積装置の考案
65	寺内 久典	(株)広築	広畑事業所	取鍋予熱蓋の寿命の改善
66	森兼 寛之	三菱重工業(株)	神戸造船所	液圧拡張用サポートリングの作業改善
67	山崎 勇雄	三菱重工業(株)	神戸造船所	システム関連設備の管理作業の改善
68	沖中 貴之	三菱重工業(株)	神戸造船所	玉掛け方法見直しによるコスト低減の考案
69	重本 寛晃	三菱重工業(株)	神戸造船所	炭素鋼配管無塗装範囲の錆防止装置の考案
70	牧野 寛也	三菱重工業(株)	神戸造船所	フレキシブルグラインダー導入の考案
71	辰己 博康	三菱重工業(株)	高砂製作所	ガスタービン2段動翼ラインのエリアの改善
72	八木 裕樹	三菱重工業(株)	高砂製作所	ガスタービン静翼冷却溝蓋溶組の改善
73	濱井 幸一	三菱重工業(株)	高砂製作所	蒸気タービン 統一弁作業の改善
74	大橋 慎磨	三菱重工業(株)	高砂製作所	蒸気タービン部品の立て旋盤加工法の改善
75	福山 晶和	三菱重工業(株)	高砂製作所	熱処理作業における電力量削減と作業効率の改善

兵庫工業会 会長賞

敬称略 順不同

No.	受賞者氏名	企業名	工場・事業所等の名称	題名
76	河合 真吾	三菱重工業(株)	高砂製作所	発電用タービンにおける溶組品ガス切断工法の改善
77	辰巳 由華	三菱電機(株)	電子通信システム製作所	組立作業における治具作製による作業の改善
78	後藤 琉翔	三菱電機(株)	電子通信システム製作所	製品検査の改善
79	人見 康介	三菱電機(株)	電子通信システム製作所	切削工具と切削条件の見直しによる加工改善
80	吉田 武史	山名総鉄酸素(株)	本社工場	3工場にまたがる生産管理方法の考案
81	小山 元樹	菱神テクニカ(株)	製造事業部	マイカテープ納入形態変更による梱包材と時間改善