

第44回 全国設備管理強調月間記念行事「地区大会2016」 入賞一覧

地区	賞	会社名	事業場名	発表者	発表テーマ	(敬称略)
東北・北海道(北海道開催)	優秀奨励賞	株式会社ダイナックス		田中 大生	ダイナックス未解決事件簿 ～ワーク大量落下の謎を追え～	
東北・北海道(北海道開催)	優秀奨励賞	トヨタ自動車北海道株式会社		中川 卓也	冷間鍛造工程 故障ゼロへの道	
東北・北海道(北海道開催)	奨励賞	株式会社デンソー北海道		三好 諒	全社一丸となって取り組んだ省エネ活動	
東北・北海道(北海道開催)	奨励賞	北海道住電精密株式会社	製造部 合金工場	宮本 信一	RP整備費用削減	
東北・北海道(東北開催)	優秀改善賞	日産自動車株式会社	いわき工場	小豆畑 大輔	自前制作「切削水噴霧装置」設置による高能率研削の実現	
東北・北海道(東北開催)	優秀改善賞	株式会社ミツバ	福島工場	筋内 剛	設備停止時間を短縮せよ！ ～保全部門のチャレンジ課題～	
東北・北海道(東北開催)	奨励賞	ソニーストレージメディア・アンド・デバイス株式会社	多賀城サイト	半澤 孝史	自由闊達にして愉快なる理想工場を創る	
東北・北海道(東北開催)	奨励賞	トヨタ自動車東日本株式会社	岩手工場	藤原 睦	私たちの保全活動	
東京	優秀改善賞	昭和電工株式会社	川崎事業所	中島 知宏	AXプラント設備総点検	
東京	優秀改善賞	積水化学工業株式会社	積水武蔵化工株式会社	臼田 克哉	発泡工程53号機 10倍1mm品(一般薄物)効率改善	
東京	優秀改善賞	東レ株式会社	三島工場	山本 邦博	設備故障ゼロに向けたトラブル未然防止活動	
東京	優秀改善賞	日産自動車株式会社	横浜工場	中村 文信	マシニングセンター主軸強制劣化ゼロへの取り組み	
東京	優秀改善賞	富士フイルムフォトマニュファクチャリング株式会社		齋藤 謙	自主保全力UPとPM作業の効率化で増産対応！	
東京	優秀改善賞	三菱重工業株式会社	機械・設備システムドメイン	木村 竜次	「改善におわりなし」～現場主体で改善せよ～	
東京	奨励賞	旭化成株式会社	川崎製造所	草苺 光祐	潜在リスクの抉り出しと低減	
東京	奨励賞	サントリープロダクツ株式会社	榛名工場	鈴木 亘	Dライン ロールラベラー12μ mロールラベル搬送不具合ゼロ化	
東京	奨励賞	東京セキスイハイム工業株式会社		稲川 智昭	セキスイハイム・レトア(集合住宅)の作業負荷を分散した 最適生産ラインの構築	
東京	奨励賞	富士重工業株式会社	群馬製作所	網淵 拓美	Lライン アルミ生産時のダブルブランク防止改善	
東京	奨励賞	富士フイルムエンジニアリング株式会社	小田原事業所	勝俣 達男	ベアリング異常を発見する五感点検スキルアップと一括振動測定法の確立	
東京	奨励賞	富士フイルム静岡株式会社		渡邊 尋久	現場発イノベーション活動	
中部	優秀改善賞	アイシン・エイ・ダブリュ株式会社		岡本 享一	加工点の見える化により切粉排出経路を追求『経大不良"ゼロ"』への挑戦！	
中部	優秀改善賞	アイシン・エイ・ダブリュ株式会社		上出 竜二	ヘリカルブローチ盤 加工点研究によるリードうねり発生"ゼロ"への挑戦	
中部	優秀改善賞	出光興産株式会社	愛知製油所	文沢 涼	先輩社員のノウハウを自分たちの手に！！～廃水タンクのpH調整操作改善～	
中部	優秀改善賞	大豊工業株式会社	細谷工場 製造部	河村 浩伸、丹羽 一裕	段替え時間30分への挑戦	
中部	優秀改善賞	株式会社デンソー	冷暖房事業部	坂本 登代喜	老朽化設備の維持向上	
中部	優秀改善賞	トヨタ自動車株式会社	堤工場	青木 高廣	見える兆候管理で設備停止ゼロ[予知保全に拘ったTPM活動]	
中部	優秀改善賞	トヨタ自動車株式会社	三好工場	元木 志朗	年輪的成長に向けた生産保全活動の推進	
中部	優秀改善賞	株式会社豊田自動織機	東知多工場	宮本 英敏	マイクロ波オンライン診断による高圧電動機の突発故障未然防止	
中部	優秀改善賞	トヨタ紡織株式会社	富士裾野工場	村上 孝司	要素作業改善によるLTTR 短縮活動	
中部	優秀改善賞	ハマプロト株式会社	三好ヶ丘工場	加藤 信一	自主保全をオリジナルツールで支援した品質保全活動	
中部	奨励賞	アイシン精機株式会社	パワートレイン商品本部 西尾機関工場	松山 哲也	現場(製造)管理の視点で取り組んだ耐圧検査判定異常ゼロ化	
中部	奨励賞	愛知製鋼株式会社		川口 慎也	若き目線は新たな発見！3CCピンチロールプレーキ点検作業安全化	
中部	奨励賞	愛知製鋼株式会社		増谷 凌一	脱カン・コツで一人前!?遊び心で改善した2圧平鋼エッジローラー組替え作業	
中部	奨励賞	昌和合成株式会社	本社・三好工場	佐保 角一郎	植毛工程内不良「0」への挑戦	
中部	奨励賞	大和化成工業株式会社	本社工場	荻野 陽介	自社製射出成形機故障改善 =タイバー折れ「0」=	
中部	奨励賞	株式会社豊田自動織機	安城工場エレクトロニクス事業部	牧 寛	弱小保全集団の奮闘記:寄せ集め集団の成長記録	
中部	奨励賞	トヨタ車体株式会社	いなべ工場	石原 康成	排水処理場 真空乾燥機 乾燥不良 "0、"への取り組み	
中部	奨励賞	トヨタ車体株式会社	吉原工場	南端 明	シャシー搬入装置 搬送異常0への挑戦	
中部	奨励賞	株式会社フレックスキャンパス		太田 昌枝	NEVER GIVE UP! 被覆飛散0への道 ～飛散が教えてくれた自らの成長～	
中部	奨励賞	明和工業株式会社		服部真利	全員参加 みんなで手を汚して 塗装不良低減への挑戦	
北陸	優秀改善賞	コマニー株式会社		片岡 聡二郎	みんなに追いつけ、よちよちグループ奮闘記	
北陸	優秀改善賞	YKKAP株式会社	黒部荻生製造所	山田 優介、伊林 康介	切断切粉飛散改善の取り組み	
北陸	奨励賞	アイシン軽金属株式会社	ダイカスト事業部	堀 新司、石黒 慎太郎	キャリアAラインの生産性向上	
関西	優秀改善賞	積水化学工業株式会社	岡山積水工業株式会社	高元 裕也	FRP継手 脱型作業の安全性向上 ～大ハンマーが消えた日～	
関西	優秀改善賞	東レ株式会社	滋賀事業場	林 健一	メンテナンスイノベーション～繊維製造設備 故障ゼロへの取り組み～	
関西	奨励賞	株式会社クボタ	堺製造所	芹川 卓	TPMで目指せ安定供給・安定稼働～守る保全から攻める保全へ～	
関西	奨励賞	サントリープロダクツ株式会社	宇治川工場	佐藤 伸也	PETボトル倒瓶ロスゼロ化への挑戦	
関西	奨励賞	パナソニックライティングシステムズ株式会社	福井工場	寺嶋 秀太郎	塗装工程の不良率低減 ～目指せ擦れ不良ゼロ!～	
中国・四国	優秀改善賞	徳山積水工業株式会社		澁川 徹也	真空採血管生産ラインSAP3の生産性向上	
中国・四国	優秀改善賞	マツダ株式会社	本社工場	村瀬 大輔、渡辺 一輝	お客様の笑顔への飽くなき挑戦！～負荷検知技術による新たな価値の創造～	
中国・四国	奨励賞	東レ株式会社	愛媛工場	東 裕二	故障ゼロに向けた取り組み ～意識改革と人材育成～	
西日本	優秀改善賞	三和酒類株式会社	本社工場	清永 大智、目田 成美	分析！観察！発見！でトラブルゼロ！真の原因を見つけ出せ～	
西日本	優秀改善賞	トヨタ自動車九州株式会社	宮田工場	佐藤 義則	カプセル移載機 ～punk zeroへの挑戦～	
西日本	奨励賞	九州サントリーテクノプロダクツ株式会社		藤原 敏臣	黄金色に輝くビールを届けたい！サイロ流動性解明による麦汁カラー安定化への挑戦	