

第39回すぐれたアイデア提案者表彰
被表彰者とアイデア

(会社名 50 音順・敬称略)
(3社 4件/4名)

No	企業名	所属 氏名	アイデアの名称 成果
1	海洋電子工業株式会社	整備部整備2課 加藤 聖也	<u>無線通信装置陸上試験時の試験用電波暗箱考案・製作及び試験方法の改善</u> 無線通信装置の総合出力試験に用いる電波暗室に代わって、省スペースで同試験が実施できる電波暗箱を考案・製作し試験方法を改善することで、効率よく試験が実施でき、輸送中の品質のリスクもなくなった。
2	海洋電子工業株式会社	技術部設計1課 溝部 絃太	<u>EXCELマクロを用いたKALOS構成登録データ編集作業の自動化</u> 機構設計作業で用いる3次元CADの部品データをEXCELのマクロ機能を使ってKALOSに登録できる形式に変換したことで、簡単な操作で自動入力でき、時間短縮や入力ミス防止が図られた。
3	竹澤工業株式会社	製造工務グループ 神保 貞彦	<u>製缶品（大型配管）の製作工数の削減</u> 大型配管の製缶品の受注が1オーダーで16本と多かったため、加工時の工具を変更したり、必要な加工かどうか確認するなどの工夫で、大幅に工数削減を実現でき、今後につながる成果を上げた。
4	株式会社吉岡精工	生産部製造 増村 俊英	<u>アルミ製ポーラスチャックに最適な表面処理条件の開発</u> プロジェクトリーダーとしてアルマイト処理の最適条件を見つけて作業標準書を仕上げることを推進し、半導体メーカーの受入品質に合致した製品を不具合なく収めるという成果を出した。