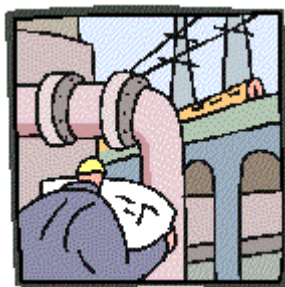


— 製造等の現場技術者や作業者のための表彰です —

この賞は、現場技術者や作業者の創意工夫による生産性や安全性、環境配慮等の改善を、日本の産業基盤を支える取り組みとして、文部科学大臣が表彰するものです。



今年は、山口県から7名の方々が受賞されています！

受賞された方には、来年4月の表彰式で、山口県知事から賞状が手渡される予定です。

— やる気につながるこんな賞です —

- 「現場の励みになり、やる気につながる」、「この賞への推薦を生産現場の業務改善運動と結びつけて取り組んでいる」という声をいただいています。
- 企業にとっても、個人・グループによる優れた創意工夫の取組をPRする機会になります。
- 大企業、中堅・中小企業等、企業の規模は問いません。企業または事業所単位でご推薦ください。1企業から10名以内でご推薦いただけます。
- 製造・生産・安全・環境・試験等、様々な分野の技術に関する改善の取り組みをお待ちしています。（近年の受賞業績を裏面に掲載しています。）



— ご注意ください —

※ 推薦に必要な書類は、山口県新産業振興課のホームページでダウンロードいただけるほか、下記お問合せ先までご請求いただくと、郵送またはEメールでお送りします。

(URL <http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a16900/index/>)

※ 大学理工系学部（昼間部）を卒業した方は対象となりません。

※ 県から文部科学省に推薦するにあたり、事前に書類審査を行います。内容が賞の趣旨に沿っていなかったり、不備があったりすると推薦できない場合があります。また、推薦しても必ずしも表彰されとは限りません。



※ 推薦書類に記載の個人情報につきましては、本賞に関する用途にのみ用います。また、受賞決定者については、氏名、所属企業名、受賞業績名、年齢、居住市町名を公表しますので、ご了承の上、ご推薦ください。

— お問合せ先 —

山口県商工労働部新産業振興課 技術革新支援班

電話：083-933-3143

Fax：083-933-3159

Eメール：a16900@pref.yamaguchi.lg.jp

山口県では創意工夫功労者賞の
受賞候補者を募集しています！

近年の創意工夫功労者賞受賞業績

受賞者勤務先	受賞業績名
光洋金属防蝕(株)	高圧ガス供給シリンダのメッキ作業の改善
(株)弘木技研	高速車両用天井パネル製作の改善
東ソー(株) 南陽事業所	インターロックテストで行うDCS操作の改善
(株)日立製作所 鉄道ビジネスユニット 笠戸事業所	海外工場での鉄道車両生産手法構築に向けた改善
東ソー(株) 南陽事業所	一酸化炭素製造施設のオフガス利用制御方法の改良
神和工業(株)	道路高架用合成床版用底鋼板曲げ作業の改善
西部石油(株) 山口製油所	オクテン製造装置スタートアップ方法の改善
帝人ファーマ(株) 医療岩国製造所	粉粒体搬送技術の考案
(株)日立製作所 鉄道ビジネスユニット 笠戸事業所	鉄道車両製造における溶接作業及び生産体制の改善
出光興産(株) 徳山事業所	総合排水処理装置汚泥界面計の改良
マツダ(株) 防府工場	ブローチ盤切粉ならし作業レス化改善
東ソー(株) 南陽事業所	塩素酸化処理設備の塩素量調整方法の考案
神和工業(株)	超重量物用可動作業床の製作による輸送方法の改善
西部石油(株) 山口製油所	キシレン白土槽切替時に於ける製品ロス改善
(株)弘木技研	輸出車両運転室ドアパネル製作方法の改善