

第9回ものづくり日本大賞受賞者一覧（関東経済産業局管内）

1. 内閣総理大臣賞（1件4名）

【製品・技術開発部門】

案件名	受賞者	所属企業等
製造業における部品調達のデジタル革命「meviy」(メヴィー)	吉田 光伸	株式会社ミスミグループ本社
	鈴木 雅之	株式会社ミスミグループ本社
	柳沢 将人	株式会社ミスミグループ本社
	芝田 篤史	株式会社ミスミグループ本社

2. 経済産業省大臣賞（3件20名、1団体）

【製品・技術開発部門】

案件名	受賞者	所属企業等
世界最高性能の「緩まないねじ」とその量産用転造金型の開発	天野 秀一	株式会社ニッセー
	沖本 悠暉	株式会社ニッセー
	志村 穰	公立諏訪東京理科大学
	桑原 利彦	国立大学法人東京農工大学
	竹増 光家	ハッピー・サイエンス・ユニバーシティ
	坂本 誠	東京都公立大学法人東京都立産業技術高等専門学校

案件名	受賞者	所属企業等
原子サイズレベルの計測精度を実現する寸法検査装置「CG7300」の開発	人見 敬一郎	株式会社日立製作所
	荒木 亮子	株式会社日立製作所
	中野 智仁	株式会社日立製作所
	望月 譲	株式会社日立ハイテク
	白井 真純	株式会社日立ハイテク
	池田 宇輝	株式会社日立ハイテク
	酒井 計	株式会社日立ハイテク

【Connected Industries-優れた連携部門】

案件名	受賞者	所属企業等
多様な技術、製品、業界を繋ぐ、クラウドロボティクス・プラットフォームの開発・提供	Gajamohan Mohanarajah	ラピュタロボティクス株式会社
	Arudchelvan Krishnamoorthy	ラピュタロボティクス株式会社
	Praveen Ramanujam	ラピュタロボティクス株式会社
	Michael Orr	ラピュタロボティクス株式会社
	Christof Dubs	ラピュタロボティクス株式会社
	Gautham Manoharan	ラピュタロボティクス株式会社
	岡本 悠	ラピュタロボティクス株式会社

【人材育成支援部門】（団体宛）

案件名	受賞者	所属企業等
金属熱処理における『技術・技能』伝承のための階層別・教育訓練体系の構築	嶋崎 利行	東部金属熱処理工業組合

3. 優秀賞（5件30名）

【製造・生産プロセス部門】

案件名	受賞者	所属企業等
PET 装置用 LGSO シンチレータの革新的生産性の向上と市場競争力拡大	駒井 雅昭	株式会社オキサイド
	長田 隼弥	株式会社オキサイド
	浅井 翔太	株式会社オキサイド
	清水 孔貴	株式会社オキサイド
	山下 和哉	株式会社オキサイド
	岸本 莉世	株式会社オキサイド

【製品・技術開発部門】

案件名	受賞者	所属企業等
高いユーザビリティを有しユーザーの自己実現を後押しする高機能車いすの開発	石井 勝之	株式会社オーエックスエンジニアリング
	山口 高司	株式会社オーエックスエンジニアリング
	松元 俊文	株式会社オーエックスエンジニアリング

案件名	受賞者	所属企業等
精密ものづくりを支える電気ヒーターレス省エネ型精密温調空気供給装置の開発	吉岡 万寿男	オリオン機械株式会社
	片桐 智美	オリオン機械株式会社
	小林 正一	オリオン機械株式会社
	寺島 雅俊	オリオン機械株式会社
	和田 秀之	オリオン機械株式会社
	清水 明	オリオン機械株式会社
	五明 輝久	オリオン機械株式会社

案件名	受賞者	所属企業等
幅広い車種へ搭載可能なロービーム一体 LED 点消灯方式配光可変ヘッドランプの開発	山本 照亮	株式会社小糸製作所
	堀 宇司	株式会社小糸製作所
	平田 正順	株式会社小糸製作所
	金森 昭貴	株式会社小糸製作所
	御園生 慎也	株式会社小糸製作所
	河合 宏樹	株式会社小糸製作所
	末次 麻希子	株式会社小糸製作所

案件名	受賞者	所属企業等
鋼橋・港湾設備のライフサイクルコスト 縮減に貢献する塗装周期延長鋼 CORSPACE®の開発	菅江 清信	日本製鉄株式会社
	浦川 智樹	日本製鉄株式会社 東日本製鉄所
	上村 隆之	日鉄総研株式会社
	長澤 慎	日本製鉄株式会社
	大久保 武史	日本製鉄株式会社 東日本製鉄所
	難波 寿明	日本製鉄株式会社
	菅沢 早帆	日本製鉄株式会社 九州製鉄所

(合計 9件54名、1団体)

(以上)