

第1回モノづくり連携大賞 受賞者発表

主催  日刊工業新聞社

共催  NEDO

特別協力  中小企業基盤整備機構

「第1回モノづくり連携大賞」の受賞案件が決まりました。審査委員会（小宮山宏審査委員長＝東京大学総長）が合計105件の応募案件について厳正に審査した結果、大賞以下、計9件を選定しました。同賞は産学官連携の優れた事例を顕彰し、我が国産学官連携の一層の普及発展につなげる趣旨で新設されたものです。

賞の名称	対象者名	タイトル
モノづくり連携大賞	東京大学TLO、東京大学、リクルートテクノロジーマネージメント開発室、東京大学エッジキャピタル	環動高分子材料 (Slide-Ring Materials)
日刊工業新聞社賞	川崎市産業振興財団	産学連携・試作開発促進プロジェクト
NEDO賞	広島大学産学連携センター、西川ゴム工業技術開発部、マツダ、ジー・ピー・ダイキョー、西川化成、日本製鋼所研究開発本部機械研究所、マナック、ヤスハラケミカル、広島県立西部工業技術センター、近畿大学工学部、酒類総合研究所醸造技術応用研究部門、ひろしま産業振興機構	ポリ乳酸射出成形による自動車モジュール部品の新規開発
特別賞	名城大学学術研究支援センター、名城ナノカーボン、増岡窯業原料、愛知県産業技術研究所瀬戸窯業技術センター	カーボンナノチューブの生産の企業連携と、地域活性化目指した取り組み
特別賞	北九州テクノサポート、北九州市立大学国際環境工学部、松野プレス工業、森尾プレス工業、亘方精機、高山プレス製作所、深江工作所、KMT、松本工業、日鐵プラント設計、ウチダ九州工場、ナガラ、新日本製鉄、トヨタコミュニケーションシステム、アプライド・デザイン、北九州産業学術推進機構	IT活用による自動車部品リードタイムの短縮と熟練技術者の育成
特別賞	奈良工業高等専門学校、柳生日本刀鍛錬工房、大阪精工、神戸製鋼所	古代製鉄法「たたら吹き」の再現と日本刀および和釘等の製造
特別賞	大阪大学創晶プロジェクト、創晶、三菱商事産業機械ユニット、辻丸国際特許事務所	異分野連携による革新的タンパク質結晶化技術の開発と大学発ベンチャー起業
特別賞	東洋建設、東京海洋大学社会連携推進共同研究センター、東京海洋大学海洋科学部、気仙沼大島宝島委員会、気仙沼地区漁業協同組合大島支所	水産廃棄物を活用した連携による環境問題と地域振興への貢献
特別賞	明治大学社会連携促進知財本部、明治大学知的資産センター、COCO・WA・DOCO、戸越銀座商店街連合会、品川区役所	ユビキタス商店街プロジェクト