

(11)平成25年度(公社)日本鑄造工学会東海支部 表彰受賞者

(順不同、敬称略)

賞の種類	氏名	地域	勤務先
第47回支部賞	山崎 則志	愛知県・尾張旭	菱三工業(株)
	池田 俊二	愛知県・日進	中央可鍛工業(株)
	藤野 正俊	静岡県・菊川	旭テック(株)
	石田 一成	愛知県・みよし	トヨタ自動車(株)
	西村 元晴	三重県・松阪	愛知機械工業(株)
	高木 定美	愛知県・名古屋	(株)大同キャスティングス
	村田 博	愛知県・西尾	(株)デンソー
	杉山 広幸	静岡県・駿東	(株)木村鑄造所
	牧野 圭祐	三重県・いなべ	(株)神戸製鋼所
	鈴木 康之	愛知県・豊川	新東工業(株)
	大山 典昭	愛知県・半田	(株)豊田自動織機
	竹内 展彰	愛知県・碧南	(株)古久根
	東 充宏	愛知県・豊田	三和工業(有)
	堀口 浩紀	愛知県・豊田	アイシン高丘(株)
第27回堤記念賞 「」:研究テーマ	水谷 予志生 「金属およびセラミックスの凝固組織制御法の開発」	岐阜県・関	岐阜県工業技術研究所
第47回奨励賞□	黒田 茂伸	愛知県・日進	中央可鍛工業(株)
第21回功労賞	田川 敏久	愛知県・豊川	旭テック(株)
	藤井 彰	愛知県・豊田	(元)中央可鍛工業(株)
	吉井 大	静岡県・磐田	ヤマハ発動機(株)
第5回功績賞 「」:研究テーマ	平井 孝 「ダイカストマシンにおける製造安定化技術開発」	愛知県・豊田	(元)トヨタ自動車(株)
	西尾 敏幸 「低環境負荷の鑄造技術開発と鑄物の高品質に関する研究」	愛知県・名古屋	産業技術総合研究所
	谷川 昌司 「ダイカストの実鑄造時の計測(溶湯圧力、金型温度分布)技術と熱変形シミュレーション技術の開発」	愛知県・西尾	寿金属工業(株)
	木下 恭一 「耐熱マグネシウム合金鑄物材料、金属基複合材料および耐熱鑄鉄材料の研究開発」	愛知県・大府	(株)豊田自動織機
	上久保 佳則 「非鉄合金鑄物の高性能化製造技術の研究開発」	静岡県・浜松	(株)浅沼技研

永井科学技術財団 技術賞受賞者

(順不同、敬称略)

賞の種類	氏名	勤務先	研究テーマ
技術賞	松田 裕蔵	(株)メックインターナショナル	ダイカスト離型剤評価方法および離型剤の開発
	深澤 或宏	(株)テトラ	
	古川 雄一	トヨタ自動車(株)	