

日本機械学会部門賞受賞者
(2021年4月～2022年3月)

部門名	賞名	受賞者名(所属)
計算力学部門	功績賞	松本 敏郎(名古屋大学)
	業績賞	荒井 政大(名古屋大学)
		岩本 薫(東京農工大学)
		野々村 拓(東北大学)
バイオエンジニアリング部門	功績賞	山本 憲隆(立命館大学)
	業績賞	玉川 雅章(九州工業大学)
	瀬口賞	奥田 寛(金沢大学)
材料力学部門	功績賞	東郷 敬一郎(静岡大学)
	業績賞	岩崎 富生(㈱日立製作所)
機械材料・材料加工部門	功績賞	荻原 慎二(東京理科大学)
	業績賞	中尾 航(横浜国立大学)
	国際賞	宮下 幸雄(長岡技術科学大学)
流体工学部門	部門賞	大林 茂(東北大学)
		小尾 晋之介(慶應義塾大学)
		能見 基彦((株)荏原製作所)
		飯田 明由(豊橋技術科学大学)
熱工学部門	国際功績賞	張 興(清華大学)
	研究功績賞	平井 秀一郎(東京工業大学)
	業績賞	赤松 史光(大阪大学大学院)
	技術功績賞	芹澤 良洋(日本製鉄(株))
エンジンシステム部門	功績賞	畔津 昭彦(東海大学)
	研究業績賞	草鹿 仁(早稲田大学)
	技術業績賞	野村 佳洋(株式会社 豊田中央研究所)
動力エネルギーシステム部門	功績賞	浅野 誠一(富士電機株式会社)
		村山 均(電源開発株式会社)
		坂井 彰(日本原燃株式会社)
		刑部 真弘(一般社団法人日本ボイラ協会)
環境工学部門	研究業績賞	宮崎 隆彦(九州大学)
	功績賞	小林 信介(岐阜大学)
		遠藤 久(月島機械株式会社)
機械力学・計測制御部門	部門功績賞	河村 庄造(豊橋技術科学大学)
	部門国際賞	渡辺 亨(日本大学)
	学術業績賞	辻内 伸好(同志社大学)
	技術業績賞	本家 浩一((株)神戸製鋼所)
	パイオニア賞	長瀬 賢二(和歌山大学)
		佐伯 暢人(芝浦工業大学)
機素潤滑設計部門	功績賞	古賀 英隆((元)いすゞ自動車(株))
	業績賞	田中 英一郎(早稲田大学)
設計工学・システム部門	功績賞	山崎 美稀((株)日立製作所)
	業績賞	山崎 慎太郎(大阪大学大学院)
生産加工・工作機械部門	技術業績賞	千田 治光(オークマ株式会社)
	功績賞	松原 厚(京都大学大学院)
	研究業績賞	井原 之敏(大阪工業大学)
生産システム部門	部門功績賞	梅田 靖(東京大学大学院)
	学術業績賞	増谷 隆志((株)豊田中央研究所)
ロボティクス・メカトロニクス部門	部門技術業績賞	柳原 好孝(東急建設株式会社)
	部門学術業績賞	橋本 浩一(東北大学大学院)
		近野 敦(北海道大学大学院)
	部門功績賞	倉爪 亮(九州大学)
情報・知能・精密機器部門	功績賞	正宗 賢(東京女子医科大学)
交通・物流部門	功績賞	河合 俊岳(本田技研工業(株))
		寺井 元昭(東海旅客鉄道(株))
宇宙工学部門	宇宙賞	笠原 次郎(名古屋大学)
	業績賞	高野 敦(神奈川大学)
	功績賞	田中 宏明(防衛大学校)
技術と社会部門	功績賞	池森 寛(西日本工業大学・名誉教授)
		黒田 孝春(長岡科学技術大学)
マイクロ・ナノ工学部門	技術功績賞	セイコーエプソン株式会社
	業績賞	羽根 一博(東北大学)
	研究功績賞	丸尾 昭二(横浜国立大学)