

●日本機械学会部門一般表彰受賞者●
(2017年4月～2018年3月)

部門名	賞名	受賞者氏名(所属)
[計算力学部門]	優秀技術講演表彰	今奥亜希(伊藤忠テクノソリューションズ)
		岡村昌浩(JSOL)
	優秀技術表彰	森松祐介(コベルコ科研)
		小川大介(岐阜県工業技術研究所)
		武田翔(東北大学)
		天野歩(東京工業大学)
		峯田才寛(弘前大学)
	優秀講演表彰	佐々木崇史(早稲田大学)
		下川智嗣(金沢大学)
垂水竜一(大阪大学)		
[機械材料・材料加工部門]	奨励講演論文部門	阿部将典(長岡技術科学大学)
		橋里駿(大阪大学)
		田中友隆(長岡技術科学大学)
	新技術開発部門	庄山直芳(パナソニック)
		林田拓樹(東京大学)
		藤本浩司(東京大学)
		仲保京一(日立造船)
	優秀講演論文部門	吉岡俊介(横浜国立大学)
		中尾航(横浜国立大学)
		近藤勝義(大阪大学)
		山辺康宏(大阪大学)
		梅田純子(大阪大学)
		藤田耕平(早稲田大学)
		古谷勇人(早稲田大学)
		細井厚志(早稲田大学)
川田宏之(早稲田大学)		
[流体工学部門]	フロンティア表彰	佐藤岳彦(東北大学)
		坪倉誠(神戸大学)
		長田孝二(名古屋大学)
	貢献表彰	岩本薫(東京農工大学)
		亀田正治(東京農工大学)
		渡部正夫(北海道大学)
	優秀講演表彰	堀本康文(大阪大学)
		遠藤奈々美(東京農工大学)
		木山景仁(東京農工大学)
福田敬志(大阪大学)		
米道卓音(慶應義塾大学)		
田島和哉(千葉大学)		
[熱工学部門]	貢献表彰	野村信福(愛媛大学)
[エンジンシステム部門]	ベストプレゼンテーション表彰	保浦知也(名古屋工業大学)
大友光彰(豊田中央研究所)		
佐山勝悟(豊田中央研究所)		
高畑望(明治大学)		
小松将太(明星大学)		
石井大二郎(東京都市大学)		
[動力エネルギーシステム部門]	貢献表彰	京都大学原子炉実験所
		一般財団法人コージェネレーション・エネルギー高度利用センター
	優秀講演表彰	カライド酸素燃焼プロジェクトチーム
		境田悟志(北海道大学)
		中嶋智司(東京大学)
		泰中一樹(電力中央研究所)
		金井大造(電力中央研究所)
		梅野遼平(滋賀県立大学)
		矢吹龍磨(筑波大学)
		山縣貴幸(新潟大学)
		前口貴治(三菱重工)
		原木之英(原燃輸送)
		近内亜紀子(海上港湾航空技術研究所)
藤井祥万(早稲田大学)		
宮崎猛(神戸大学)		
マーチンニジー(日本原子力研究開発機構)		
近藤雅裕(東京大学)		
内藤樹(日立GEニュークリアエナジー)		
藤原広太(筑波大学)		

部門名	賞名	受賞者氏名(所属)
[環境工学部門]	環境工学総合シンポジウム研究奨励表彰	小田原宙(豊橋科学技術大学)
		田上奈美(近畿大学)
		アラファティラハナム(岐阜大学)
		中山政行(東京農工大学)
		鉄道総合技術研究所
		近畿大学バイオコース研究所
[機械力学・計測制御部門]	オーディエンス表彰	内山雄太(電力中央研究所) 竹澤晃弘(広島大学) 武田真和(青山学院大学)
[機素潤滑設計部門]	奨励講演表彰	山田脩裕(東北大学)
		矢野貴博(岡山大学)
		河村友裕(名古屋工業大学)
	卒業研究コンテスト最優秀発表(プレゼンテーション)	早川昇吾(名城大学)
		蔣曉宇(京都工芸繊維大学)
		日比野孝俊(岐阜大学)
		碓塚龍望(和歌山大学)
		後藤康明(名古屋大学)
	卒業研究コンテスト優秀発表(プレゼンテーション)	青山塁斗(大阪工業大学)
		二川真太郎(京都工芸繊維大学)
		近藤礼子(山形大学)
		齊藤正利(東京農工大学)
		山本一輝(福井大学)
		諏訪拓也(東海大学)
		石坂徳啓(埼玉大学)
優秀講演表彰	野田達也(室蘭工業大学)	
	高松玄(岐阜大学)	
	藤井正浩(岡山大学)	
	金俊完(東京工業大学)	
	池原忠明(東京都立産業技術高等専門学校)	
[設計工学・システム部門]	D&Sコンテスト優秀表彰	丸山峻(大阪大学)
	フロンティア業績表彰	柳澤秀吉(東京大学)
	奨励業績表彰	藤井雅留太(信州大学)
		矢地謙太郎(大阪大学)
	優秀講演表彰	見村勇樹(東芝) 飯盛浩司(名古屋大学) 大西正敏(愛知工科大学) 福重真一(大阪大学)
[生産加工・工作機械部門]	優秀講演論文表彰	高幣一樹(三菱電機)
		藤田智哉(三菱電機)
		池田遼輔(三菱電機)
		鈴木教和(名古屋大学)
		大野彰也(名古屋大学)
		社本英二(名古屋大学)
		高山望(慶應義塾大学)
		西出雄太(オリンパス)
		間紀旺(慶應義塾大学)
		間所周平(東北大学)
		清水祐樹(東北大学)
		陳遠流(東北大学)
		高偉(東北大学)
		後藤俊輔(京都大学)
		松原厚(京都大学)
		山路伊和夫(京都大学)
		石井真二(AI-Creatures)
		[生産システム部門]
日比野浩典(東京理科大学)		
部門貢献表彰	成田浩久(名城大学)	
	金子順一(埼玉大学)	
	小林健(富士通研究所)	
優秀講演論文表彰	東野啓(明治大学)	
	杉之内将大(神戸大学)	
	小林左千夫(富士通研究所)	
	勝又大介(日立製作所)	
	山口新吾(大阪大学)	
	安倍和樹(東京理科大学)	

部門名	賞名	受賞者氏名(所属)	
[ロボティクス・メカトロニクス部門]	ROBOMECH表彰	石田忠(東京工業大学)	
		DavidMcLaughlin(東京工業大学)	
		小俣透(東京工業大学)	
		小島匠太郎(東北大学)	
		大野和則(東北大学)	
		鈴木高宏(東北大学)	
		田所諭(東北大学)	
		忽滑谷浩史(東京大学)	
		中澤敦士(東京大学)	
		黒瀬優介(東京大学)	
		原田香奈子(東京大学)	
		杉田直彦(東京大学)	
		庄野直之(東京大学)	
		中富浩文(東京大学)	
		楚良繁雄(東京警察病院)	
		森田明夫(日本医科大学)	
		渡辺英寿(厚生労働省)	
		斉藤延人(東京大学)	
		光石衛(東京大学)	
		庄司観(東京農工大学)	
		秋山佳丈(信州大学)	
		鈴木将登(東京農工大学)	
		中村暢文(東京農工大学)	
		大野弘幸(東京農工大学)	
		森島圭祐(大阪大学)	
		神永真帆(東京工業大学)	
		石田忠(東京工業大学)	
		門之園哲也(東京工業大学)	
		近藤利江(東京工業大学)	
		小俣透(東京工業大学)	
		ベストプレゼンテーション表彰	飯塚浩二郎(芝浦工業大学)
			増田峰知(三重県工業研究所)
			鈴木太郎(早稲田大学)
大津恭平(東京大学)			
杉浦広峻(名古屋大学)			
部門欧文誌表彰	遠藤大輔(摂南大学)		
	永谷圭司(東北大学)		
部門貢献表彰	小俣透(東京工業大学)		
	田中真美(東北大学)		
	平田泰久(東北大学)		
[情報・知能・精密機器部門]	ベストプレゼンテーション表彰	河合伸人(青山学院大学)	
		橋本博和(東北大学)	
		西崇仁(神戸大学)	
		大森隆広(東芝)	
部門貢献表彰	岡田亮二(日立製作所)		
[産業・化学機械と安全部門]	論文表彰	大場恭子(日本原子力研究開発機構)	
		彌園仁志(横浜国立大学)	
[宇宙工学部門]	スペースフロンティア	ASTRO-H「ひとみ」アライメントチーム	
		「きぼう」簡易曝露実験装置(ExHAM)開発/運用チーム (宇宙航空研究開発機構, 川崎重工業)	
		東山大輝(大阪大学)	
		谷口明日斗(大阪大学)	
		杉浦大貴(大阪大学)	
		西村和真(大阪大学)	
		野瀬勇斗(大阪大学)	
		小林雅弥(大阪大学)	
		岩郷浩武(大阪大学)	
		田坂直也(大阪大学)	
		優秀学生講演賞	古賀将哉(東京工業大学)
			菊谷侑平(東京工業大学)

部門名	賞名	受賞者氏名(所属)
[マイクロ・ナノ部門]	貢献表彰	生津資大(愛知工業大学)
	若手優秀講演表彰	安田莞司(京都大学)
		笹井雄太(大阪大学)
		堀井悟史(京都大学)
		鈴木悠午(日立化成)
		浜口凱(東京海洋大学)
		中村友哉(京都大学)
		張文磊(京都大学)
		境田悟志(北海道大学)
		轟銘昊(東京大学)
		上原聡司(東北大学)
		SanaTalmoudi(東北大学)
		齊田奨(大阪大学)
	新分野開拓表彰	岩瀬英治(早稲田大学)
	優秀講演論文表彰	溝尻瑞枝(名古屋大学)
		櫻井淳平(名古屋大学)
		秦誠一(名古屋大学)
		土屋大(中央大学)
		土肥徹次(中央大学)
		伊奈銀之介(兵庫県立大学)
		藤井達也(兵庫県立大学)
		小関貴裕(兵庫県立大学)
		井上尚三(兵庫県立大学)
		生津資大(愛知工業大学)
		辻徹郎(大阪大学)
		香西紘輔(大阪大学)
		石野秀登(大阪大学)
		川野聡恭(大阪大学)
		鈴木健司(工学院大学)
		一瀬リチャール和喜(工学院大学)
		高信英明(工学院大学)
		三浦宏文(工学院大学)
		孫尽一(横浜国立大学)
久保田将(横浜国立大学)		
横山稔(横浜国立大学)		
根岸知和(京都大学)		
山田崇恭(京都大学)		
下野誠通(横浜国立大学)		
西脇真二(京都大学)		
丸尾昭二(横浜国立大学)		
[スポーツ工学・ヒューマンダイナミクス部門]	部門学生優秀講演表彰	今井秋介(岡山県立大学)
		小林祐貴(工学院大学)
		嶋田宗将(神戸大学)
	優秀講演オーディエンス表彰	森洋人(アシックス)