

●日本機械学会部門一般表彰受賞者●

(2015年5月～2016年4月)

[計算力学部門]

〈優秀講演表彰〉君塚 肇(大阪大学)／塚田祐貴(名古屋大学)／戸倉 直(トクラシミュレーションリサーチ)

〈優秀技術講演表彰〉加納 明(東芝)／根岸秀世(宇宙航空研究開発機構)／工藤正和(旭化成)

[バイオエンジニアリング部門]

〈Papers of the Year 2015〉佐藤克也(徳島大学), 小川祐貴, 伊藤伸一, 藤澤正一郎, 南 和幸(山口大学)／Saran KEERATHATTAYAKORN(北海道大学), 山田悟史, 但野 茂／中島 求, 大野彩子, 中村 隆(国立障害者リハビリテーションセンター)

〈Graphics of the Year 2015〉鈴木大地(東北大学), 船本健一, 杉山慎一郎(広南病院), 中山敏男(東北大学), 早瀬敏幸, 富永悌二／Saran KEERATHATTAYAKORN(北海道大学), 山田悟史, 但野 茂

[材料力学部門]

〈優秀講演表彰〉白須圭一(東北大学)／高橋航圭(東京工業大学)／安田優佑(東京理科大学)／田中秀平(京都大学)／伊東正登(三菱マテリアル)／小峠諒太(大阪大学)／吉田高德(大阪大学)

[機械材料・材料加工部門]

〈部門一般表彰(優秀講演論文部門)〉青木真悟(長岡技術科学大学), 井原郁夫, 渡辺茂高(名古屋大学), 中光 豊(東京工業大学), 桜井淳平(名古屋大学), 溝尻瑞枝, 秦 誠一, 谷口周平(横浜国立大学), 丸尾昭二, 平井悠司(千歳科学技術大学), 下村政嗣, 塚本貴城(東北大学), 王 敏, 田中秀治

〈部門一般表彰(新技術開発部門)〉毛利敏彦(NTN 特殊合金), 伊藤容敬, 須貝洋介, 湯浅栄二(京都市大学名誉教授)

〈部門一般表彰(奨励講演論文部門)〉栗原直樹(東京理科大学)／渡邊洋輔(山形大学)／長谷川竜伸(群馬大学)／Shahira Liza Kamis(東京工業大学)

[流体工学部門]

〈フロンティア表彰〉榊原 潤(明治大学)／杉山和靖(大阪大学)／瀬川武彦(産業技術総合研究所)／富樫盛典(日立製作所)

〈貢献表彰〉安倍賢一(九州大学)／古川明德(大分工業高等専門学校)／川口清司(富山大学)／長谷川豊(名古屋工業大学)

〈優秀講演表彰〉ハムダーニ アリ(東京工業大学)／中村揚平(早稲田大学)／矢内沙祐里(静岡大学)／藤村宗一郎(東京理科大学)

[熱工学部門]

〈貢献表彰〉中別府修(明治大学)／津島将司(大阪大学)

〈講演論文表彰〉津田伸一(九州大学), 田中亮太(信州大学)／橋本 淳(大分大学), 南野由登, 高橋大樹, 田上公俊, 森吉泰生(千葉大学)

[エンジンシステム部門]

〈ベストプレゼンテーション表彰〉近藤祐太(京都大学)／宮井契史(早稲田大学)／有賀友亮(明星大学)

[動力エネルギーシステム部門]

〈貢献表彰〉信時正人(横浜市温暖化対策統括本部)／クラウドイア・ライヒ(独ヴェリッシュミラー・エンジニアリング社)／波田野学(東京電力)

〈優秀講演表彰〉

中島雄太(熊本大学)／米本幸弘(熊本大学)／瀬戸口雄介(I H I)／三輪修一郎(北海道大学)／佐藤博之(日本原子力研究開発機構)／伊藤 啓(日本原子力研究開発機構)／椎原尚輝(防衛大学校)／海保和宏(電気通信大学)／渡辺 瞬(電力中央研究所)／一条憲明(I H I)／岸本将史(京都大学)

[環境工学部門]

〈環境工学総合シンポジウム功労表彰〉JFE エンジニアリング

〈環境工学総合シンポジウム研究奨励表彰〉朝倉 巧(清水建設技術研究所)／中嶋 聡(東邦大学)／山本 柱(日本山村硝子)／金井拓哉(北見工業大学)

[機械力学・計測制御部門]

〈部門貢献表彰〉高橋正樹(慶應義塾大学)

〈オーディエンス表彰〉望月慶佑(三菱重工業)／本田真也(北海道大学)／長 真啓(茨城大学)／中井 亮仁(東京大学)

[機素潤滑設計部門]

〈部門一般表彰(卒業研究コンテスト最優秀発表(プレゼンテーション))〉塩島玲奈(東京農工大学)／菊池亮介(京都工芸繊維大学)／杉山 寛(東京理科大学)／鈴木太理(東海大学)／佐藤 元(福井大学)／常安 岳(津山工業高等専門学校)

〈部門一般表彰(卒業研究コンテスト優秀発表(プレゼンテーション))〉佐藤慎哉(名城大学)／後藤奈緒子(東京農工大学)／田上裕也(名古屋大学)／中澤行雄(静岡大学)／今井貴博(東海大学)／長船 司(京都工芸繊維大学)

〈部門一般表彰 奨励講演〉村島基之(名古屋大学)／和田 晃(東京工業大学)／伊藤亨基(アイシン精機)／寺岡 孝(九州大学)／寺川達郎(京都大学)

[設計工学・システム部門]

〈フロンティア業績表彰〉竹澤晃弘(広島大学)／山崎美稀(日立製作所)

〈部門貢献表彰〉野間口 大(大阪大学)

〈優秀講演表彰〉梶原ゆり(日立製作所)／齊京真里奈(金沢大学)／野波諒太(広島大学)／侯 磊(埼玉大学)／森川陽平(大阪大学)

〈D&S コンテスト優秀表彰〉東野大貴(芝浦工業大学)，網谷徹己(栄精機製作所)，中島也寸志，福本泰章(芝浦工業大学)，長谷川浩志

[生産加工・工作機械部門]

〈優秀講演論文表彰〉橋 一輝(東京大学)，道畑正岐，高橋 哲，高増 潔／Ahmad Rosli Abdul Manaf(慶應義塾大学)，閻 紀旺／菅沼慎也(名古屋工業大学)，糸魚川文広，早川伸哉，前川 寛，中村 隆

[生産システム部門]

〈部門貢献表彰〉岩村幸治(大阪府立大学)／中野 冠(慶應義塾大学)

〈優秀講演論文表彰〉井山徹郎(長岡工業高等専門学校)／児玉昭人(大阪大学)／勝村義輝(日立製作所)／都丸孝之(慶應義塾大学)／和田拓己(名古屋工業大学)

[ロボティクス・メカトロニクス部門]

〈部門貢献表彰〉柴田崇徳(産業技術総合研究所)／渡辺桂吾(岡山大学)／琴坂信哉(埼玉大学)

〈ROBOMECH 表彰〉奥井 学(東京工業大学), 塚越秀行／鳥居 航(大阪大学), 近藤大祐／安藤英由樹(大阪大学), 前田太郎／丸尾昭二(横浜国立大学), 小澤諒太(東京地下鉄)／山川将太(広島大学), 高木 健, 青山忠義, 石井 抱／高山俊男(東京工業大学), 黒田一樹(東芝), 小俣 透(東京工業大学)

〈ベストプレゼンテーション表彰〉青木悠祐(沼津工業高等専門学校)／佐野明人(名古屋工業大学)／平田泰久(東北大学)／多田隈建二郎(大阪大学)／水内郁夫(東京農工大学)

〈部門欧文誌表彰〉鈴木昭二(公立はこだて未来大学)／須田遼太郎(ハイマックス)

〈部門一般表彰〉なだよりあいをこめて(神戸市立科学技術高校 科学技術研究会)

[情報・知能・精密機器部門]

〈ベストプレゼンテーション表彰〉江口健彦(HG S Tジャパン)／香月理絵(東芝)／成田卓己(三重大学)／渡辺大貴(静岡大学)／荒金伸明(日立製作所)／小森浩介(豊田自動織機)／伴場善徳(首都大学東京)

〈部門貢献表彰〉小金沢新治(関西大学)／多川則男(関西大学)／谷 弘詞(関西大学)

[産業・化学機械と安全部門]

〈論文表彰〉寄木諄也(青山学院大学), 小林信之／苅谷 潤(東京工業大学), 劉 諄一, 加藤之貴

[交通・物流部門]

〈部門大会賞表彰〉佃 駿甫(東京農工大学), 塩澤裕樹, 毛利 宏

〈部門大会賞表彰 (J-RAIL 特別賞)〉間々田祥吾(鉄道総合技術研究所), 山中 翔, 矢口直幸, 朝比奈峰之, 岡田至規

〈優秀論文講演表彰〉梅原康宏(鉄道総合技術研究所)／田中隆之(鉄道総合技術研究所)／相田真人(新潟大学)／日高洋祐(東日本旅客鉄道)／田中博文(鉄道総合技術研究所)／山下博史(西日本旅客鉄道)

〈ショットガンセッション優秀発表賞〉小林 渉(芝浦工業大学)

〈部門貢献表彰〉道辻洋平(茨城大学)

[宇宙工学部門]

〈スペースフロンティア〉深宇宙通信実験機「しんえん 2」プロジェクトチーム／微小重力環境下加熱調理器 Dekitate 東京工業大学大学院チーム(東京工業大学)

〈優秀学生講演賞〉宮里和良(東京工業大学)

[技術と社会部門]

〈優秀講演論文表彰〉丹治 明(日本工業大学), 松野建一

[マイクロ・ナノ工学部門]

〈優秀講演論文表彰〉塚本貴城(東北大学), 王 敏, 田中秀治

〈若手優秀論文表彰〉小北雄亮(京都大学)／小林敬之(名古屋大学)／中村慎悟(東北大学)／小宅教文(東京大学)／村田正行(産業技術総合研究所)／清水孝充(東京理科大学)／小瀬村悠美(慶應義塾大学)