

●日本機械学会部門一般表彰受賞者●

(2012年5月～2013年4月)

[計算力学部門]

〈優秀講演表彰〉伊藤 啓 (日本原子力研究開発機構) / 高木知弘 (京都工芸繊維大学) / 藤原耕二 (同志社大学)

〈優秀技術講演表彰〉小瀬裕男 (大和システムエンジニア) / 齋藤俊明 (I H I) / 松田和敏 (ソニーセミコンダクタ)

[材料力学部門]

〈優秀講演表彰〉上杉晃生 (京都大学) / 水谷祐輔 (北海道大学) / 森田陽平 (大阪市立大学) / 上盛広大 (大阪市立大学) / 浜 孝之 (京都大学) / 山本 剛 (東北大学)

[機械材料・材料加工部門]

〈部門一般表彰 (優秀講演論文部門)〉楊 明 (首都大学東京), 小川宏生, 藤岡正治 / 北村憲彦 (名古屋工業大学), 糸魚川文広, 小林貴文 (デンソー) / ナスタラン タムジティ (東京工業大学), 須崎 遼, 桜井淳平, 秦 誠一 / 水島大介 (東京工業大学), 佐藤 隆 (NONK), 村上碩哉 (東京工業大学), 大竹尚登

〈部門一般表彰 (国際貢献部門)〉Srinivasa Rao Bakshi (Indian Institute of Technology) / Muthuswamy Kamaraj (Indian Institute of Technology) / 井原郁夫 (長岡技術科学大学)

[流体工学部門]

〈フロンティア表彰〉高木 周 (東京大学)

〈貢献表彰〉石綿良三 (神奈川工科大学) / 伊藤慎一郎 (工学院大学) / 武居昌宏 (千葉大学) / 木下幸一 (東京ダイレック)

〈優秀講演表彰〉岩金川哲也 (東京大学) / 田村尚也 (筑波大学) / 永田哲志 (九州工業大学)

[熱工学部門]

〈貢献表彰〉中山 顕 (静岡大学) / 白樫 了 (東京大学)

〈講演論文表彰〉伊東弘行 (北海道大学), 酒井雄人, 井田民男 (近畿大学), 若月 薫 (消防研究センター), 藤田 修 (北海道大学) / 大串哲朗 (広島国際大学), 小林 孝 (三菱電機 (株)), 青木久美, 平田拓哉 (エスベック) / 徐 鶴寧 (東京理科大学), 石塚翔太, 本澤政明, 岩本 薫 (東京農工大学), 安藤裕友 (海上技術安全研究所), 千田哲也, 宇 波 (中国石油大学), 川口靖夫 (東京理科大学) / 矢吹智英 (明治大学), 中別府修 / 早川晃弘 (九州大学), 竹尾友宏, 三木由希人, 永野幸秀, 北川敏明 / 正尾裕輔 (京都大学), 松本充弘

[エンジンシステム部門]

〈ベストプレゼンテーション表彰〉宮本祐輔 (京都大学) / 窪山達也 (千葉大学) / 市川泰久 (海上技術安全研究所)

[動力エネルギーシステム部門]

〈優秀講演表彰〉浅井祥朋 (日産自動車) / 西 美奈 (産業技術総合研究所) / 松村雄士 (東北電力) / 下村祐介 (日本原子力研究開発機構) / 杉山功晃 (日立アプライアンス) / 鈴木貴人 (九州大学) / 岩澤 譲 (筑波大学) / 工藤秀行 (北海道大学) / 芦田友祐 (東京工業大学) / 関 洋治 (日本原子力研究開発機構)

〈貢献表彰〉東北電力 女川原子力発電所 / 竹内哲夫 (原子力シニア会) / 金子熊夫 (EEE 会議) / 林 勉 (エネルギー問題に発言する会) / 櫻井靖久 (櫻井技研工業)

[環境工学部門]

〈環境工学総合シンポジウム功労表彰〉産業技術総合研究所

〈環境工学総合シンポジウム研究奨励表彰〉小林健太（神奈川大学）／土井淳生（名古屋大学）
／田中光太郎（東京大学）／交河茂晴（大阪大学）／近藤 諭（慶應義塾大学）

[機械力学・計測制御部門]

〈部門貢献表彰〉宇津野秀夫（関西大学）／岡 宏一（高知工科大学）

〈オーディエンス表彰〉原口大輔（東京工業大学）／宮崎祐介（東京工業大学）／山本彰人（アイシン精機）／石川 諭（九州大学）／福田良司（東京都立産業技術研究センター）

[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））〉炭竈美穂（名古屋大学）
／鈴木雄大（芝浦工業大学）／八木雄治（名古屋大学）／近藤ゆりこ（東京理科大学）／山口恵
里奈（名古屋工業大学）／若松美菜（名古屋工業大学）／坂野薫（福井大学）

〈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））〉服部啓徳（東海大学）
／長谷部芳彦（東京理科大学）／丸山美紀子（工学院大学）／小島佑太（芝浦工業大学）／成瀬
祐太（東海大学）／堀田智哉（東京理科大学）／内田靖友（工学院大学）／川村祐太郎（東海大
学）／北爪一考（名古屋大学）／中山雅智（東北大学）／佐藤 航（東北大学）／石黒智大（名
城大学）／船戸慶彦（静岡大学）／和田 晃（岡山大学）／佐藤広樹（名城大学）／小里武史
（静岡大学）／吉岡修志（京都工芸繊維大学）／坂井田千摩（埼玉大学）／鈴木 天（新潟大学）
／田中貴之（法政大学）

[設計工学・システム部門]

〈奨励業績表彰〉木下裕介（大阪大学）

〈部門貢献表彰〉山崎美稀（日立製作所）

〈フロンティア業績表彰〉泉井一浩（京都大学）／大山 聖（宇宙航空研究開発機構）

〈優秀講演表彰〉舘山武史（首都大学東京）／小林左千夫（富士通研究所）／下田昌利（豊田工
業大学）〈部門表彰 D&S コンテスト〉野波諒太（広島大学）／北村充（広島大学）／竹澤晃弘（広
島大学）／平川真一（ユニバーサル造船）

[生産加工・工作機械部門]

〈優秀講演論文表彰〉鈴木浩文（中部大学），藤井一二（日進工具），岡田 睦（中部大学），
古木辰也，松井伸介（千葉工業大学）／梶原優介（東京大学），小宮山進／盧 文剣（東北大学），
清水祐樹，高 偉，大場裕太／中本圭一（東京農工大学），植地亮太（大阪大学），竹内芳美（中
部大学）

[生産システム部門]

〈優秀講演論文表彰〉田村隆善（愛知工業大学）／遠藤 央（日本大学）／岩村幸治（大阪府立
大学）／金子弘樹（神戸大学）／亀山博隆（北海道大学）／荒川雅裕（名古屋工業大学）／阪口
龍彦（豊橋技術科学大学）

[ロボティクス・メカトロニクス部門]

〈部門貢献表彰〉則次俊郎（岡山大学）／小島史男（神戸大学）／米田 完（千葉工業大学）

〈ROBOMECH表彰〉高木 健（広島大学），石井 抱／山西陽子（名古屋大学），佐久間臣耶，萩
原将也，川原知洋（九州工業大学），新井史人（名古屋大学）／石倉路久（東北大学），竹内栄二
朗，昆陽雅司，田所 諭／安井真人（名古屋大学），池内真志（東京大学），生田幸士／藤井雅浩

(東京大学), 杉田直彦, 石丸哲也, 岩中 督, 光石 衛
〈ベストプレゼンテーション表彰〉佐野明人(名古屋工業大学) / 田中信行(東京女子医科大学)
/ 加藤大香士(名古屋大学) / 鈴木太郎(早稲田大学) / 諸麦俊司(長崎大学)
〈JRM 表彰〉鈴木太郎(早稲田大学), 天野嘉春, 橋詰 匠, 鈴木真二(東京大学)

[情報・知能・精密機器部門]

〈ベストプレゼンテーション表彰〉大瀧保明(神奈川工科大学)
辻 弘朗(名古屋大学) / 羽原良輔(関西大学) / 杵淵郁也(東京大学) / 藪井将太(HG S T
ジャパン) / 後藤高彰(名古屋大学) / 太田裕樹(日立アプライアンス) / 高橋直也(東京工業
大学)

[交通・物流部門]

〈優秀論文講演表彰〉山口輝也(鉄道総合技術研究所) / 上田真由子(西日本旅客鉄道) / 岡本
康宏(日本車輛製造) / 武内陽子(鉄道総合技術研究所) / 砥上靖弘(東京地下鉄) / 間々田祥
吾(鉄道総合技術研究所)

〈ショットガンセッション優秀発表賞表彰〉三日月敬郎(東京農工大学)

〈部門大会賞表彰〉大森優也(東京大学), 鈴木真二(東京大学), 松井 亮介(東京大学)

〈部門大会賞表彰(J-RAIL 特別賞)〉矢田元気(東京理科大学), 中島章寿(東京理科大学), 杉
山博之(東京理科大学), 栗原 純(東京地下鉄), 大林弘史(東京地下鉄), 下川嘉之(新日鐵住
金), 水野将明(新日鐵住金), 谷本益久(住友金属テクノロジー)

[宇宙工学部門]

〈スペースフロンティア〉再突入データ収集装置「i-Ball」開発チーム(IHI エアロスペース, 宇
宙航空研究開発機構) / 小型実証衛星 4 型(SDS-4)開発チーム(宇宙航空研究開発機構) / デ
ブリ軌道変更衛星防衛大学校チーム(防衛大学校)

[技術と社会部門]

〈優秀講演論文表彰〉吉田敬介(九州大学), 大久保英敏(玉川大学), 池森 寛(西日本工業大
学), 森 英夫(九州大学), 河野正道, 仮屋圭史 / 中島 円(慶應義塾大学), 八木田寛, 佐々木
正一