
3.5 学会賞等の受賞

1. Fumiaki Maruno, Masayasu Tsushida, Hiromoto Kitahara, Shinji Ando, Yoshihito Kawamura : “Poster Award, 4 th Asian Symposium on Magnesium Alloys”, Change in initial crystal orientation of Mg single crystal during ECAP, ASMA IV committee (2011.10.4)
 2. Manami Ando : “Best Poster Award, The 6th Pan-Yellow Sea Rim International Symposium on Magnesium Alloys”, Molecular dynamics simulation of deformation process under spherical indenter in magnesium single crystal, KITECH (2011.11.23)
 3. Tomonisa Mizokami : “Best Poster Award, The 6th Pan-Yellow Sea Rim International Symposium on Magnesium Alloys”, Change in microstructure and mechanical property of ARB processed pure copper at room temperature, KITECH (2011.11.23)
 4. K. Kishida, H. Yokobayashi, H. Inui, M. Yamasaki, Y. Kawamura : “IMS 2011 International Metallographic Contest, First Place, Class 3 Electron Microscopy - Transmission and Analytical”, Ordering of Gd Atoms in the Quadruple Gd-enriched Layers in the Ternary Mg-Al-Gd LPSO Phase, ASM International Metallographic Society (2011.8)
 5. 河村能人：“天田財団第9回助成研究成果発表会優秀賞”，新規な塑性加工強化メカニズムによる超高強度マグネシウム合金の開発，（財）天田財団 (2011.5.28)
 6. 松田元秀：“無機マテリアル学会学術賞”，無機マテリアル学会 (2011.6.2)
 7. 山崎倫昭：“Teaching Award”，熊本大学工学部 FD 委員会 (2011.4.28)
 8. 中西義孝, 高嶋樹, 日垣秀彦, 下戸健, 梅野貴俊, 三浦裕正, 岩本幸英：“論文賞”，日本機械学会 (2011.4.21)
 9. 公文誠, 野田佳孝, 魚住守治：“人工知能学会研究会優秀賞”，人工能動耳介, 人工知能学会 (2011.6.0)
 10. 岩井善太, 水本郁朗, 大塚弘文：“著述賞”，単純適応制御 (SAC), 計測自動制御学会 (2011.9.15)
 11. Taro Takagi, Sota Fukui, Kenshi Yamanaka, Ikuro Mizumoto, Sirish L. Shah : “Best Paper Award”, Performance-Driven Adaptive Output Feedback Control for Discrete-Time Systems with a PFC Designed via FRIT Approach, 6th International Conference on Innovative Computing, Information and Control (ICICIC 2011) (2011.12.22)
 12. 小泉安郎, 川原顕磨呂：“貢献賞”，研究企画委員会活動による混相流学会活性化への貢献, 日本混相流学会 (2011.8.7)
 13. 真下 茂：“アメリカ物理学会フェロー”, For the development and use of methods for high-precision Hugoniot measurements in the tens of GPa range, and the development and use of the theory and practice of ultragravity synthesis of new materials, アメリカ物理学会 (2011.12.1)
 14. 富村寿夫：“日本機械学会フェロー”, 日本機械学会 (2012.1.18)
 15. 小拂智絵, 川崎佑磨, 北浦美涼, 大津政康：“優秀講演賞”, ハイブリッド非破壊試験法による鉄筋腐食評価の実用化, 土木学会 (2011.9.9)
 16. 「大本照憲」「北園芳人」「松田泰治」「山尾敏孝」「山田文彦」「重石光弘」「藤見俊夫」「柿本竜治」：“学部・大学院教育活動表彰”, 熊本大学 (2011.5.1)
 17. 杉原 浩実：“第36回情報利用技術シンポジウム優秀講演者賞”, 公益社団法人 土木学会 (2011.9.30)
-

-
18. 小林 優一：“平成 23 年度土木学会西部支部研究発表会優秀発表賞”, 公益社団法人 土木学会西部支部 (2012.3.3)
 19. 熊本大学 防災まちづくり研究会：“熊本大学教育活動表彰”, 国立大学法人熊本大学 (2011.5.30)
 20. 阿南 雄大, 重石 光弘：“公益社団法入土木学会西部支部 平成 20 年度研究発表会優秀講演者表彰”, 公益社団法入土木学会 (2012.3.25)
 21. 阿南 雄大, 重石 光弘：“公益社団法入日本コンクリート工学会九州支部長賞”, 公益社団法入日本コンクリート工学会 (2012.3.25)
 22. 三上和昭：“九州地盤工学会 優良学生賞”, 公益社団法入 地盤工学会 九州支部 (2012.3.23)
 23. 次郎丸雄基：“平成 23 年度 土木学会西部支部 優秀発表者賞”, 公益社団法入 土木学会西部支部 (2012.3.23)
 24. 熊本大学構造力学研究室：“ジャパンブリッジコンペティション 2011”, ジャパンブリッジコンペティション 2011 実行委員会 (2011.9.2)
 25. 寺本 亮太, 中村 真之, 松尾 翔太, 孫 学強, 高木 良太：“熊本市賞 市民賞 (学生および若手自治体職員による公共政策コンペ) ”, 熊本市長 公共政策コンペ参加者 (2011.11.6)
 26. 寺本亮太：“平成 23 年度土木学会西部支部研究発表会優秀講演賞”, 土木学会西部支部 (2012.3.0)
 27. 高木亮太：“平成 23 年度土木学会西部支部研究発表会優秀講演賞”, 土木学会西部支部 (2012.3.0)
 28. 松尾翔太：“都市計画学会九州支部平成 22 年度支部長賞”, 都市計画学会九州支部 (2012.3.0)
 29. 高木亮太：“社会環境系優秀賞”, 熊本大学大学院自然科学研究科社会環境工学専攻 (2012.3.0)
 30. 中村真之：“工学部長表彰”, 熊本大学工学部 (2012.3.0)
 31. Thu Lan Nguyen：“優秀論文賞”, 第 5 回時間設計に関する国際シンポジウム組織委員会 (2011.7.20)
 32. Quang Nguyen Huy：“若手研究者表彰”, 国際騒音制御工学会 (2011.9.6)
 33. Thu Lan Nguyen：“若手研究者表彰”, 国際騒音制御工学会 (2011.9.6)
 34. 池田太一：“第 36 回学生設計優秀作品, 入選”, L E M O N G A S U I (2011.6.1)
 35. 中西翔子：“2011 年度日本建築学会設計競技「時を編む建築」九州支部入選”, 日本建築学会 (2011.10.1)
 36. 西田真浩：“2011 年度日本建築学会設計競技「時を編む建築」九州支部入選”, 日本建築学会 (2011.10.1)
 37. 林隆育：“2011 年度日本建築学会設計競技「時を編む建築」九州支部入選”, 日本建築学会 (2011.10.1)
 38. 熊本駅周辺地域都市空間デザイン（推薦者：田中智之）：“第 25 回公共の色彩賞 環境色彩 10 選”, 熊本駅周辺地域都市空間デザイン, 公共の色彩を考える会 (2011.11.27)
 39. 入口、中野、杉谷、宇佐川、喜多、武藏、永井、松葉、北村、右田、久保田：“熊本大学特別表彰（教育活動表彰）”, 熊本大学 (2011.5.30)
 40. 森下功啓：“GPS/GNSS シンポジウム学生最優秀研究発表賞”, GPS/GNSS シンポジウム実行委員会 (2011.10.27)
 41. 三田 長久：“電波の日表彰”, 猶大等位置把握・検知用無線システムに関する調査検討, 総務省九州総合通信局 (2011.6.1)
-

-
- 42. 東 英和（共著 重岡 正, 糸川 剛, 北須賀 輝明, 有次 正義）：“情報処理学会ユビキタスコンピューティングシステム研究会 研究会学生奨励賞”, 情報処理学会ユビキタスコンピューティングシステム研究会 (2011.11.24)
 - 43. 赤山聖子, 久保秋真, 久住憲嗣, 渡辺登, 北須賀輝明, 芦原秀一, 二上貴夫：“情報システム教育コンテスト (ISECON2010) 優秀賞”, MDDを用いた初学者に対するソフトウェアモデリング教育, 情報処理学会情報処理教育委員会 情報システム教育委員会 (2011.5.9)
 - 44. 赤山聖子（共著者久保秋真, 久住憲嗣, 二上貴夫, 北須賀輝明, 渡辺登, 芦原秀一）：“第13回組込みシステム技術に関するサマーワークショップ (SWEST13) ベストポスタ賞 ゴールド”, 組込みソフトウェア入門教育におけるMDDの活用, SWEST13 実行委員会 (2011.9.2)
 - 45. 福迫 武：“功労賞”, 電子情報通信学会アンテナ・伝播研究専門委員会 (2011.6.16)
 - 46. KUMAGAI Masaya, MUSASHI Yasuo : “Best Paper Award: International Conference on Intelligent Networks and Intelligent Systems”, SSH Dictionary Attack and DNS Reverse Resolution Traffic in Campus Network,, The Third International Conference on Intelligent Networks and Intelligent Systems (ICINIS 2010) (2011.11.1)
 - 47. 永井孝幸：“熊本大学特別表彰 (教育活動表彰)”, 熊本大学 (2011.5.30)
 - 48. 永井孝幸：“情報処理学会山下記念研究賞”, 市販ハイビジョンカメラを用いた講義ビデオ撮影加工システムの運用報告, 情報処理学会 (2012.3.7)
 - 49. 入口紀男、中野裕司、杉谷賢一、宇佐川毅、喜多敏博、武藏泰雄、永井孝幸、松葉龍一、北村士郎、右田雅裕、久保田真一郎：“平成23年度熊本大学特別表彰（教育活動表彰）”, 熊本大学 (2011.4.1)
 - 50. 西本昌彦：“Certificate of Appreciation”, IEEE AP-S Fukuoka Chapter Chairとしての貢献, IEEE (2011.4)
 - 51. 山浦真悟：“学生奨励賞”, L形プローブを用いた導波管形円偏波アンテナの広帯域化, 電子情報通信学会アンテナ・伝播研究専門委員会 (2012.3)
 - 52. 張 瞳：“Excellent Paper Award”, A Study of A Circularly Polarized Slender Antenna with Helical Element, ICAST2012 (2011.9)
 - 53. 石井将彦：“優秀発表賞”, 左手系/右手系複合線路を用いた漏れ波アンテナのグラウンド板による円偏波特性の影響, 映像情報メディア学会放送技術研究会
 - 54. 城本啓介：“第10回ティーチングアワード”, 工学部 (2011.4.28)
-

3.6 学協会等の役員等

(1) 学部: 物質生命化学科

大学院(前期): 物質生命化学専攻, 複合新領域科学専攻

大学院(後期): 産業創造工学専攻, 複合新領域科学専攻

氏名	学協会等	役員名	期間
松本 泰道	西日本腐蝕防蝕研究会	理事	1996.4.1 -
松本 泰道	熊本大学工業会	同窓会役員/委員	
富永 昌人	日本ポーラログラフ学会	評議員	2003.4 -
富永 昌人	日本分析化学会	Analytical Sciences 編集委員	2009.4 -
坂田 真砂代	日本化学会	日本化学会九州支部幹事	2008.4.1 - 2010.3.31
坂田 真砂代	高分子学会	九州支部幹事	2011.4.1 -
池上 啓太	触媒学会	若手会幹事	2008.4.1 - 2012.3.31
杉本 学	錯体化学会	将来構想委員会委員	2008.9 -
高藤 誠	セルロース学会西部支部	幹事	2005.4.1 -
太田 広人	日本農薬学会	農薬バイオサイエンス研究会委員	2009.4 -
森村 茂	日本生物工学会	幹事	2011.4 -
森村 茂	日本生物工学会九州支部	編集幹事	2011.4 -
城 昭典	日本分析化学会	九州支部幹事	1990.4.1 -
城 昭典	日本イオン交換学会	理事	1998.4.1 -
城 昭典	日本イオン交換学会	会長	2010.11.25 - 2011.11.25
城 昭典	熊本県理科・化学教育懇談会	会員	2001.4.1 -
西山勝彦	日本ポーラログラフ学会	評議員	2003.4 -
西山勝彦	電気化学会九州支部	幹事常議員	2011.1.1 - 2011.12.31
佐々木 満	プラスチックリサイクル化学研究会	編集委員長	2011.4 -
佐々木 満	化学工学会九州支部	幹事	2012.5 -
佐々木 満	化学工学会九州支部	リエゾン委員会委員	2012.4 -
佐々木 満	西九州化学工学懇話会	副会長	2012.4 -

(2) 学部: マテリアル工学科

大学院(前期): マテリアル工学専攻, 複合新領域科学専攻

大学院(後期): 産業創造工学専攻, 複合新領域科学専攻

氏名	学協会等	役員名	期間
安藤 新二	(社) 日本金属学会	会誌・欧文誌編集委員	2011.4.1 - 2012.3.31
安藤 新二	日本軽金属学会	2012 年第 122 回春期大会実行委員会	2012.1.1 - 2012.5.20
安藤 新二	(社) 日本金属学会	会誌・欧文誌編集委員	2011.4.1 - 2012.3.31
河村能人	独立行政法人科学技術振興機構	研究成果最適展開支援事業専門委員	
河村能人	独立行政法人科学技術振興機構	研究成果最適展開支援プログラム専門委員	