

### 3.7 学会・学術講演会等の開催

#### 1) 学会・研究会 (学内, 県内, 国内)

開催大会等名	主催	開催場所	会期	世話学科 (世話人)	参加者数
Mathematica セミナー	熊本大学大学院自然科学研究科	熊本大学総合情報基盤センター	2011.11.8	杉本 学	30 名程度
学術講演会「物質を使ってエネルギーを自由自在に操る化学技術の最先端」	熊本大学大学院自然科学研究科	熊本大学工学部百周年記念館	2011.12.22	杉本 学	60 名程度
Marek J. Wojcik 教授講演会		熊本大学工学部物質生命化学科講義室	2011.7.29	杉本 学	10 名程度
寺井琢也博士講演会		熊本大学工学部物質生命化学科講義室	2011.8.5	杉本 学	15 名程度
G. Narahari Sastry 教授講演会		熊本大学工学部物質生命化学科講義室	2012.1.30	杉本 学	10 名程度
10回超分子・超構造科学フォーラムおよび第1回 Phoenix KU ミニシンポジウム「機能性ソフトマテリアル」ー設計から評価、応用までー熊本大学大学院自然科学研究科「超分子・超構造科学国際フォーラム」	工学部百周年記念館	2011,6/10	伊原博隆、高藤誠、澤田剛	93	
第23回超分子・超構造科学プロゼミ特別講演会	熊本大学大学院自然科学研究科「超分子・超構造科学国際フォーラム」	工学部物質生命化学科 203 講義室（共用棟黒髪1 2階）	2011,7/29	伊原博隆、高藤誠、澤田剛	65
第24回超分子・超構造科学プロゼミ特別講演会	熊本大学大学院自然科学研究科「超分子・超構造科学国際フォーラム」	工学部物質生命化学科 203 講義室（共用棟黒髪1 2階）	2011,8/29	栗原清二、桑原穰、澤田剛	50
特別講演会「高分子固体電解質材料の開発とポリマー二次電池への応用」	熊本大学 有機フォトエレクトロ研究コア	工学部物質生命化学科 203 講義室（共用棟黒髪1 2階）	2011,11/11	富永昌人、伊原博隆、澤田剛	57

第25回超分子・超構造科学プロゼミ特別講演「物質を使ってエネルギーを自由自在に操る化学技術の最先端」	熊本大学大学院自然科学研究科「超分子・超構造科学国際フォーラム」	工学部物質生命化学科 203 講義室（共用棟黒髪1 2階）	2011,12/22	杉本 学、澤田剛	57
第26回超分子・超構造科学プロゼミ特別講演会 熊本大学大学院自然科学研究科「超分子・超構造科学国際フォーラム」	工学部物質生命化学科 203 講義室（共用棟黒髪1 2階）		2012,1/20	伊原博隆、高藤誠、澤田剛	64
第27回超分子・超構造科学プロゼミ特別講演会「バイオマス燃料の新プロセス開発」	熊本大学大学院自然科学研究科「超分子・超構造科学国際フォーラム」	工学部物質生命化学科 203 講義室（共用棟黒髪1 2階）	2012,1/27	森村茂, 木田健次、澤田剛	58
第2回 PHOENICS 国際シンポジウム	くまもと有機薄膜技術高度化支援センター	熊本大学工学部百周年記念館	2012.3.7-8	伊原博隆、高藤 誠、澤田 剛	217
第53回日本顕微鏡学会九州支部総会・学術講演会		熊本大学	2011.12.3	連川 貞弘	100
International Kick-off symposium for Magnesium Research Center in Kumamoto University	熊本大学先進マグネシウム国際研究センター	熊本大学	2012.3.1	河村 能人	200
第44回高性能 Mg 合金創成加工研究会講演会「マグネシウム合金の双晶変形」	高性能 Mg 創成加工研究会	熊本大学黒髪南キャンパス, 共用棟黒髪1, 1階電数講義室	2012.1.20	河村 能人	50
第43回高性能 Mg 合金創成加工研究会講演会 熊本県地域結集型研究開発プログラム「次世代耐熱マグネシウム合金の基盤技術開発」最終成果報告会/熊本県地域結集型研究開発プログラム「次世代耐熱マグネシウム合金の基盤技術開発」最終成果報告会	(財)くまもとテクノ産業財団、熊本県、国立大学法人熊本大学、独立行政法人科学技術振興機構	ホテル熊本テルサ	2011.11.16	河村 能人	150

軽金属学会 60 周年記念 シンポジウム (九州支 部主催)/第 42 回高性能 Mg 合金創成加工研究 会講演会	(社) 軽金属学会九州 支部、高性能 Mg 創成 加工研究会	熊本大学黒髪 南キャンパス, 工学部百周年 記念館	2011.10.22	河村 能人	100
第 41 回高性能 Mg 合金 創成加工研究会講演会 「Mg 合金の塑性加工」	高性能 Mg 創成加工研 究会	熊本大学黒髪 南キャンパス 研究棟 I 2F 203 号 室	2011.7.21	河村 能人	70
第 40 回高性能 Mg 合 金創成加工研究会講演 会「プロジェクト研究 の動向と新合金」	高性能 Mg 創成加工研 究会	熊本大学黒髪 南キャンパス 研究棟 I 2F 203 号 室	2011.4.27	河村 能人	50
溶接学会九州支部総会・ 商議員会・研究発表会		熊本大学くす のき会館	2011.7.29	里中 忍	50
日本塑性加工学会 鍛 造分科会 高温精密鍛 造研究班集会		ホテルサン ルート小松	2011.11.16	丸茂 康男	30
第 22 回バイオメカニズ ムシンポジウム	バイオメカニズム学会	阿蘇ファーム ランド	2011.7.26 - 2011.7.28	中西 義孝	100
高速度イメージングと フォトンクスに関する 総合シンポジウム 2011		熊本大学 10 0 周年会館	2011.12.1-3	真下 茂	100
第 12 回「干潟フェス タ」「干潟で遊ぼうわく わく探検隊」		干潟ふれあい 体験・環境学 習, 熊本港東 側干潟, 野鳥 の池, 海洋環 境センター, 親水緑地広場	2011.5.14	滝川 清	835
熊本大学: 文部科学省 特別研究「生物多様性 のある八代海沿岸海域 の俯瞰的再生研究プロ ジェクト」		やつしろハー モニーホール	2011.9.10	滝川 清	222
第 3 回熊本大学沿岸環 境拠点研究グループシ ンポジウム		熊本県民交流 会館パレア・ 9 階・会議室	2011.12.10	滝川 清	40
八代海の再生をめざし て, 第 2 回シンポジウ ム		熊本大学百周 年記念館	2012.1.29	滝川 清	70

GCOEパルスパワー産業化シンポジウム		熊本大学工学部百周年記念館	2012.3.6	勝木 淳	30
電気学会パルスパワー研究会		熊本大学総合研究棟	2012.3.7 - 2012.3.8	勝木 淳	55
NIFS 共同研究研究会「パルスパワー生成プラズマの物理と応用」		核融合科学研究所、土岐市	2012.3.27 - 2012.3.28	勝木 淳	51
大学eラーニング協議会 総会・フォーラム2011		熊本大学	2012.3.16	喜多 敏博	70
第13回 NaPFA 半導体量産地域イノベーションのための熊本大学シンポジウム「デバイスとプロセスのシミュレーションで活躍する高精度T-CAD」		熊本大学工学部2号館223教室	2011.9.27	久保田 弘	150
世界的に急成長を遂げる半導体設計・テストビジネス		工学部百周年記念館	2011.10.19	久保田 弘	200
最先端半導体産業とビジネスの最前線について		工学部 総合研究棟 208	2011.11.24	久保田 弘	20
半導体技術懇談懇話会		熊本大学工学部	2011.11.24	久保田 弘	20
SEMI-Japan 国際見本市		幕張メッセ	2011.12.7 - 2011.12.9	久保田 弘	200
第14回 NaPFA 半導体量産地域イノベーションのための熊本大学シンポジウム「科学技術立国日本の再興」		工学部百周年記念館	2011.12.16	久保田 弘	200
イノベーション推進人材育成センター(HUREC) 成果報告会		熊本大学工学部1号館共用会議室A	2012.3.3	久保田 弘	50
産学連携による人材育成の実践		九州経済連合会 会議室	2012.3.13	久保田 弘	50
第7回確率論と幾何学		熊本大学工学部	2011.9.15 - 2011.9.17	桑江一洋	30

---

第7回非線型の諸問題		熊本大学理学部	2011.9.23- 2011.9.25	中村能久、 川島秀一、 岡田真理、 三沢正史、 小林孝行、 隠居良行	30
------------	--	---------	-------------------------	---	----

---