

平成28年度 学会活動一覧

1 学協会役員としての活動

平成28年4月～平成29年3月

| 氏名 | 所属・職 | 学協会 役職 | 期間 (年、月) |
|--------|-------------|--|---|
| 田中 義人 | 物質理学研究科 教授 | 放射光学会プログラム委員 SPring8ユーザー共同体・編集幹事 SPring-8/SACLA利用者情報誌編集委員 | H28.4～H29.3 H28.4～H29.3 H28.4～H29.3 |
| 坂井 徹 | 物質理学研究科 教授 | 日本物理学会領域3(磁性)代表 物性委員会幹事 SPring-8利用者共同体 理論研究会 代表 SPring-8長期利用分科会委員 SPring-8パートナーユーザー 審査委員 SPring-8 QST-JAEAビームライン課題審査委員 東京大学物性研究所 共同利用施設専門委員会委員 東京大学物性研究所 スーパーコンピューター共同利用課題審査委員 京都大学基礎物理学研究所 共同利用委員会委員 | H28.4～H29.3 H28.4～H29.3 H28.4～H29.3 H28.4～H29.3 H28.4～H29.3 H28.4～H29.3 H28.4～H29.3 H28.4～H29.3 H29.1～H29.3 |
| 本間 健二 | 物質理学研究科 教授 | International Advisory Board (International Symposium on Molecular Beam) | H25.7～H29.6 |
| 下條 竜夫 | 物質理学研究科 准教授 | 2017年放射光学会年会プログラム委員 | H27.2～H29.1 |
| 阿部 正明 | 物質理学研究科 教授 | 錯体化学会 理事 | H28.9～ |
| 小澤 芳樹 | 物質理学研究科 准教授 | SPring-8利用者共同体 結晶化学研究会 代表 日本分析化学会 X-ray Structure Analysis Online誌編集委員 | H27.4～H28.9 H21.4～ |
| 安川 智之 | 物質理学研究科 准教授 | 日本分析化学会 代議員 日本分析化学会 Analytical Science誌編集委員 日本分析化学会 電気分析化学研究懇談会 運営委員 日本分析化学会 ナノ・マイクロ化学分析研究懇談会 運営委員 日本分析化学会近畿支部 常任幹事 第77回分析化学討論会(2017年5月開催) 実行委員 電気化学会 化学センサ研究会 庶務幹事 化学センサ研究会 清山賞選考委員幹事 化学とマイクロ・ナノシステム学会 理事(研究会担当) 日本ポーログラフ学会 編集委員 | H27.4～ H28.3～ H28.10～ H28.10～ H24.4～H29.3 H27.5～H29.5 H27.1～ H27.6～ H26.4～ H27.11～ |
| 竈島 靖 | 物質理学研究科 教授 | 日本放射光学会評議員 日本放射光学会編集委員会 副委員長・委員 X線結像光学研究会 代表・幹事 SPring8ユーザー共同体代表機関・機関代表者(放射光ナノテクセンター長) | H26.10～H28.9 H28.10～ H28.4～ H27.4～ |
| 榎田 登美男 | 物質理学研究科 教授 | Analysis and Mathematical Physics (Springer), Associate Editor Mathematical Reviews (American Mathematical Society), Registered Reviewer | H24.4～ H19.4～ |

| 氏名 | 所属・職 | 学協会 役職 | 期間 (年、月) |
|--------|-------------|--|---|
| 吉久 徹 | 生命理学研究科 教授 | 日本RNA学会 会計監査 RNA Society・RNA2016 組織委員 Cell Structure and Function, Associate Editor Journal of Biochemistry, Associate Editor Frontiers in Genetics, non-coding RNA section, Review Editor | H27.4 ~ H29.3 H25.4 ~ H28.7 H20.4 ~ H24.1 ~ H23.4 ~ |
| 園部 誠治 | 生命理学研究科 准教授 | 日本原生生物学会 評議員 日本原生生物学会 学会活性化委員会委員 | H24.4 ~ H24.4 ~ |
| 樋口 芳樹 | 生命理学研究科 教授 | 日本生化学会 評議員 国際結晶学会連合 パネルレフェリー 日本結晶学会 評議員 Protein Science誌 Editorial Advisory Board | H14 ~ H21 ~ H22.4 ~ H24.1 ~ |
| 小倉 尚志 | 生命理学研究科 教授 | 日本生物物理学会 分野別専門委員 Journal of Raman Spectroscopy Editorial Advisory Board | H22.4 ~ H22.1 ~ |
| 宮澤 淳夫 | 生命理学研究科 教授 | 日本顕微鏡学会 代議員 日本顕微鏡学会関西支部 副支部長 Microscopy編集委員 日本学術振興会 第169委員会委員・運営委員 | H21.5 ~ 現在 H27.5 ~ H29.5 H21.1 ~ 現在 H21.4 ~ 現在 |
| 菓子野 康浩 | 生命理学研究科 准教授 | The IVth International Conference "Molecular Life of Diatoms", Organizing Committee Journal of Plant Research Editorial Board member 日本光合成学会 幹事 | H27.11 ~ H25.3 ~ H23.6 ~ |
| 梅園 良彦 | 生命理学研究科 教授 | 日本動物学会 国際交流委員会 | H28.3 ~ H.30.3 |
| 生沼 泉 | 生命理学研究科 教授 | 日本生化学会 評議員 日本細胞生物学会 将来計画委員 | H28.9~ H28.11~ |
| 吉田 秀郎 | 生命理学研究科 教授 | 日本細胞生物学会 理事・庶務幹事 日本生化学会 評議委員 Cell Structure and Function, Associate Editor Journal of Biochemistry, Associate Editor | H26.4 ~ H30.3 H26.4 ~ H30.3 H26.4 ~ H30.3 H26.4 ~ H30.3 |
| 峰雪 芳宣 | 生命理学研究科 教授 | 日本植物形態学会 庶務幹事 近畿植物学会 会長 日本細胞生物学会 代議員 日本顕微鏡学会 代議員 日本顕微鏡学会 奨励賞専攻委員 Microscopy, Editorial Board Frontiers in Plant Cell Biology Review, Editor Journal of Graphic Era University, Editorial Borad Members | H28.1 ~ H29.12 H28.1 ~ H29.12 H27.6 ~ H25.4 ~ H29.2 ~ H30.1 H5.1 ~ H22.2 ~ H29.5 ~ |
| 山内 大輔 | 生命理学研究科 准教授 | 近畿植物学会 会計幹事 | H28.1 ~ H29.12 |

2 国際会議の主催、組織委員としての活動

平成28年4月～平成29年3月

| 氏名 | 所属・職 | 会議名 | 開催地 | 期間 | 役員 |
|--------|----------------|--|----------------------|-------------------|-------------------------------|
| 坂井 徹 | 物質理学研究科 教授 | The 15th International Conference on Molecular-Based Magnets (ICMM2016) | Sendai (Japan) | H28.9.4 ～9.8 | Organizing Committee |
| 坂井 徹 | 物質理学研究科 教授 | International Workshop on Quantum Dynamics and Response | Tokyo (Japan) | H29.3.13 ～3.15 | Organizing Committee |
| 山田 順一 | 物質理学研究科 教授 | The 15th International Conference on Molecule-Based Magnets (ICMM2016) | Sendai (Japan) | H28.9.4 ～9.8 | Organizing Committee |
| 安川 智之 | 物質理学研究科 教授 | PRiME2016, Chemical Sensors 12. Chemical and Biological Sensors and Analytical Systems | Honolulu (U.S.A.) | H28.10.2 ～10.7 | Symposium Organizer |
| 野村 祐司 | 物質理学研究科 教授 | 偏微分方程式姫路研究集会 | Himeji (Japan) | H29.3.6 ～3.7 | Organizing Committee |
| 煤田 登美男 | 物質理学研究科 教授 | 偏微分方程式姫路研究集会 | Himeji (Japan) | H29.3.6 ～3.7 | Organizing Committee |
| 保城 寿彦 | 物質理学研究科 教授 | 偏微分方程式姫路研究集会 | Himeji (Japan) | H29.3.6 ～3.7 | Organizing Committee |
| 永安 聖 | 物質理学研究科 准教授 | 偏微分方程式姫路研究集会 | Himeji (Japan) | H29.3.6 ～3.7 | Organizing Committee |
| 川久保 哲 | 物質理学研究科 教授 | 福岡大学微分幾何研究会 | Fukuoka (Japan) | H28.11.3 ～11.6 | Organizing Committee |
| 野村 祐司 | 物質理学研究科 教授 | 2017夏の作用素論シンポジウム | Ise (Japan) | H29.7.14 ～7.17 | Organizer |
| 吉久 徹 | 生命理学研究科 教授 | RNA2016 The 2016 joint annual meeting of the RNA Society and the RNA Society of Japan | Kyoto (Japan) | H28.6.28 ～7.2 | Local Organizing Committee |
| 菓子野 康浩 | 生命理学研究科 准教授 | Molecular Life of Diatoms | Kobe (Japan) | H28.7.9 ～7.13 | Local Organizing Committee |
| 生沼 泉 | 生命理学研究科 教授 | The 89th Annual Meeting of the Japanese Biochemical Society | Sendai (Japan) | H28.9.26 | Organizer |

3 受賞

平成28年4月～平成29年3月

| 氏名 | 所属・職 | 賞の名称 | 授与団体 | 受賞年月日 |
|----------------|---------------------------|---------------------------------------|--|----------|
| 中野 博生 坂井 徹 | 物質理学研究科 助教 物質理学研究科 教授 | 2016 Highly Cited Article | Journal of the Physical Society of Japan | H29.3.31 |
| 菅野 尊公 安川 智之 | 物質理学研究科 修士1 物質理学研究科 教授 | 化学とマイクロ・ナノシステム 学会 第34回研究会 優秀発表賞 | 化学とマイクロ・ナノシステム 学会 | H28.9.7 |
| 吉久 徹 | 生命理学研究科 教授 | 科研費審査委員の表彰 | 日本学術振興会 | H28.9.30 |
| 西野 有里 宮澤 淳夫 | 生命理学研究科 助教 生命理学研究科 教授 | Best Presentation | The 11 th Asia-Pacific Microscopy Conference | H28.5.27 |