

令和元年度 国際交流一覧

1 海外からの来学研究者

2019年4月～2020年3月

氏名	所属・職・国名	期間	受入者	目的・講演題目など
Yujun Zhang	中国	2019.4.1-10.28	和達 大樹	日本学術振興会 外国人特別研究員
Emma Raven	University of Bristol/ Head of School & Professor/ イギリス	2019.6.7	城 宜嗣	理学部セミナー “The role of heme in biology - from catalysis to regulation”
MiSook Seo	Ewha Womans University/ 韓国	2019.7.22-7.26	久保 稔	共同研究
Shan-Shan Xue	Ewha Womans University/ 韓国	2019.7.22-7.26	久保 稔	共同研究
Ranjina Gupta	Ewha Womans University/ 韓国	2019.7.22-7.26	久保 稔	共同研究
Taeyeon Kim	Ewha Womans University/ 韓国	2019.7.22-7.26	久保 稔	共同研究
Bohee Kim	DGIST/ 韓国	2019.9.3-9.6	久保 稔	共同研究
Kyungmin Kim	DGIST/ 韓国	2019.9.3-9.6	久保 稔	共同研究
Yeongjin Son	DGIST/ 韓国	2019.9.3-9.6	久保 稔	共同研究
Hussein Znad	Curtin University/ Senior Lecturer/ オーストラリア	2019.12.20-2020.1.21	葉子野 康浩	「希土類元素の微細藻類バイオマスに対する効果」(兵庫海外研究ネットワーク (HORN) 事業による共同研究)
S. Samar Hasnain	University of Liverpool/ Max Perutz Professor of Molecular Biophysics/ イギリス	2020.1.27-2.3	城 宜嗣	共同研究
Svetlana Antonyuk	University of Liverpool/ Reader/ イギリス	2020.1.27-2.3	城 宜嗣	共同研究
Peter Moody	University of Leicester/ Professor of Structural Biology/ イギリス	2020.1.31	澤井 仁美	研究室見学、研究打ち合わせ
Hanna Kwon	University of Bristol/ Senior Research Associate/ イギリス	2020.1.31	澤井 仁美	研究室見学、研究打ち合わせ
Samuel Freeman	University of Bristol/ Postdoctoral Researcher/ イギリス	2020.1.31	澤井 仁美	研究室見学、研究打ち合わせ

**English
Visiting Researcher**

2019.4~2020.3

Visitor	Affiliation / Position / Country	Period	Host/ Hostess	Purpose of the visit
Yujun Zhang	CHINA	2019.4.1 -10.28	Hiroki Wadati	JSPS Fellow
Emma L. Raven	University of Bristol/ Head of School & Professor/ U.K.	2019.6.7	Yoshitsugu Shiro	Department Seminar "The role of heme in biology - from catalysis to regulation"
MiSook Seo	Ewha Womans University/ Korea	2019.7.22- 7.26	Minoru Kubo	Joint Research
Shan-Shan Xue	Ewha Womans University/ Korea	2019.7.22- 7.26	Minoru Kubo	Joint Research
Ranjina Gupta	Ewha Womans University/ Korea	2019.7.22- 7.26	Minoru Kubo	Joint Research
Taeyeon Kim	Ewha Womans University/ Korea	2019.7.22- 7.26	Minoru Kubo	Joint Research
Bohee Kim	DGIST/ KOREA	2019.9.3- 9.6	Minoru Kubo	Joint Research
Kyungmin Kim	DGIST/ KOREA	2019.9.3- 9.6	Minoru Kubo	Joint Research
Hussein Znad	Curtin University/ Senior Lecturer/ Australia	2019.12.20 -2020.1.21	Yasuhiro Kashino	"Algal bioremediation of rare earth elements from industrial wastewater" (Joint Research Supported by Hyogo Overseas Research Network (HORN))
S. Samar Hasnain	University of Liverpool/ Max Perutz Professor of Molecular Biophysics/ U.K.	2020.1.27- 2.3	Yoshitsugu Shiro	Joint Research
Svetlana Antonyuk	University of Liverpool/ Reader/ U.K.	2020.1.27- 2.3	Yoshitsugu Shiro	Joint Research
Peter Moody	University of Leicester/ Professor of Structural Biology/ U.K.	2020.1.31	Hitomi Sawai	Lab Tour, Discussion
Hanna Kwon	University of Bristol/ Senior Research Associate/ U.K.	2020.1.31	Hitomi Sawai	Lab Tour, Discussion
Samuel Freeman	University of Bristol/ Postdoctoral Researcher/ U.K.	2020.1.31	Hitomi Sawai	Lab Tour, Discussion

2 海外研修

(1) 物質理学研究科

2019年4月～2020年3月

職・氏名	部 門	研 修 内 容	研 修 先	期 間
教授 田中 義人	物質機能解析学	国際会議Analytix2019にて招待講演および情報収集	シンガポール	H31.4.11 ～4.15
助教 兼安 洋乃	物質基礎解析学	ワークショップ” Strontium Ruthenate” への参加と研究発表	スイス連邦国	R1.5.8 ～5.11
教授 和達 大樹	物質構造制御学	ドイツ・ベルリンの放射光施設BESSY IIでの測定	ドイツ	R1.5.19 ～5.26
教授 阿部 正明	物質構造制御学	光触媒及び光エネルギーに関する国際会議2019に出席し、招待講演	韓国	R1.5.22 ～5.25
教授 阿部 正明	物質構造制御学	第27回錯体化学と生物無機化学に関する国際会議に出席し、招待講演	スロバキア共和国	R1.6.1 ～6.9
助教 兼安 洋乃	物質基礎解析学	Oxide Superspin Workshop 2019(OSS2019)への参加と講演	韓国	R1.6.24 ～6.27
助教 福井 宏之	物質構造制御学	第27回高圧科学技術国際会議での発表	ブラジル	R1.8.3 ～8.11
教授 阿部 正明	物質構造制御学	International Congress on Pure & Applied Chemistry Yangon (ICPAC Yangon 2019) に出席し、招待講演および情報収集	ミャンマー	R1.8.4 ～8.10
教授 野村 祐司	物質基礎解析学	国際研究集会「QMath14: Mathematical Results in Quantum Physics」に参加	デンマーク	R1.8.8 ～8.18
助教 角屋 智史	物質構造制御学	韓国科学技術院 (KAIST) Steve Park研究室における溶液法を用いた有機薄膜デバイスに関する研究	韓国	R1.8.12 ～9.5
助教 池田 修悟	物質機能解析学	国際会議 (ICAME2019) で研究内容を発表	中国	R1.8.31 ～9.7
助教 兼安 洋乃	物質基礎解析学	The Sixth Directionally Solidified Eutectics Conference (DSEC VI) への参加と招待講演	イタリア	R1.9.9 ～9.16
教授 田島 裕之	物質構造制御学	結晶性有機金属半導体磁性体に関する国際シンポジウム (ISCOM2019) への出席および研究発表	ポルトガル	R1.9.21 ～9.29
准教授 久保 和也	物質構造制御学	国際会議 (The 13th International Symposium on Crystalline Organic Metals, Superconductors and Magnets (ISCOM2019) での発表及び情報収集	ポルトガル	R1.9.21 ～9.29
准教授 久保 和也	物質構造制御学	国際会議 (The 7th Asian Conference on Coordination Chemistry) 発表および情報収集	マレーシア	R1.10.13 ～10.19
教授 守屋 克洋	物質基礎解析学	研究会「Dirac operators in differential geometry and global analysis」に参加	ポーランド	R1.10.14 ～10.14
教授 和達 大樹	物質構造制御学	X線自由電子レーザー施設PAL-FELでの測定	韓国	R1.10.22 ～10.29
助教 田原 圭志朗	物質構造制御学	国際会議 (The 4th FZU-OPU Joint International Symposium on Photocatalysis, Photofunctional Materials and Nano-Science & Technology) での光化学に関する研究成果発表および情報収集	中国	R1.10.24 ～10.27
教授 阿部 正明	物質構造制御学	12th China-Japan Joint Symposium on Metal Cluster Compounds (CJSMCC2019) に出席	中国	R1.10.25 ～10.29
教授 安川 智之	物質反応解析学	The International Joint Meeting of the Polarographic Society of Japan (PSJ) and National Taiwan University (NTU) に参加し招待講演	台湾	R1.11.5 ～11.8
教授 安川 智之	物質反応解析学	13th Asian Conference on Chemical Sensors (ACCS2019) に参加	インドネシア	R1.11.16 ～11.20
教授 阿部 正明	物質構造制御学	第18回アジア化学会議に参加し招待講演および情報収集	台湾	R1.12.7 ～12.12

(2) 生命科学研究科

2019年4月～2020年3月

職・氏名	部 門	研 修 内 容	研 修 先	期 間
教授 久保 稔	生体物質構造解析学	CANBIC-7(7 th Georgian Bay International Conference on Bioinorganic Chemistry)会議にて招待講演・情報収集	カナダ	R1.5.20 ～5.26
准教授 柳澤 幸子	生体物質構造解析学	CANBIC-7(7 th Georgian Bay International Conference on Bioinorganic Chemistry)会議にて招待講演・情報収集	カナダ	R1.5.20 ～5.26
教授 吉田 秀郎	生体物質機能解析学	Guelph大学のRay Lu研究室にてゴルジ体ストレス応答機構に関する共同研究	カナダ	R1.6.3 ～6.8
教授 八田 公平	細胞機能解析学	ゼブラフィッシュ国際会議にて研究発表及び研究打ち合わせ	中国	R1.6.11 ～6.16
助教 澤井 仁美	生体物質構造解析学	第7回メタロミクスの国際シンポジウムでの研究発表と情報収集ならびに共同研究打ち合わせ	ポーランド、 イギリス	R1.6.29 ～7.7
教授 吉田 秀郎	生体物質機能解析学	蔚山大学のSung Hoon Back研究室と全北大学のHan-Jung Chae研究室にてゴルジ体ストレス応答機構に関する共同研究のための議論を行う	大韓民国	R1.9.2 ～9.6
教授 宮澤 淳夫	細胞機能解析学	日本顕微鏡学会生体解析分科会2019年度研究会「Frontiers in Cellular, Viral and Molecular Microscopy with Cryo-specimen Preparation Techniques」に参加・発表	英国	R1.9.13 ～9.19
助教 伊原(西野)有里	細胞機能解析学	日本顕微鏡学会生体解析分科会2019年度研究会「Frontiers in Cellular, Viral and Molecular Microscopy with Cryo-specimen Preparation Techniques」に参加	英国	R1.9.13 ～9.19
教授 後藤 忠徳	地球環境科学	バンドン工科大学と地熱地域の地下構造に関する共同研究を実施	インドネシア	R1.10.22 ～10.27
教授 後藤 忠徳	地球環境科学	韓国海洋科学技術研究所第3回熱水生態系および硫化物鉱床に関する国際シンポジウムにおける海底資源探査に関する招待講演の実施	韓国	R1.11.3 ～11.6
教授 城 宜嗣	生体物質構造解析学	Korea-Taiwan-Japan Bioinorganic Chemistry Symposium 2019に参加して招待講演 及び 2022年度に神戸で開催予定のAsian Bioinorganic Chemistry Conference の運営に係る打ち合わせ	台湾	R1.11.10 ～11.16