

(2) 客員研究員（学科，専攻）

大学院自然科学研究科（工学系）

氏名	性別	国籍	所属機関・職名	受入者の所属・職・氏名	本学における活動内容	受入期間
Yu Boya	男	中国	School of Architecture, Tianjin University, PhD Student	建築学科・教授 矢野 隆	都市歩行空間のサウンドスケープと音場	2015.9.14 ～ 2016.3.31
Zhang Zhiwei	女	中国	Northeastern University (東北大学) Ph.D. student	マテリアル工学科・教授 連川 貞弘	高速度鋼における炭化物の析出挙動に及ぼす強磁場の影響	2015.10.13 ～ 2018.10.8
Shahruzzaman Mohammad	男	バングラ デッシュ	Daffodil International University, Lecturer	物質生命科学科・准教授 高藤 誠	植物感染性線虫の誘引物質の単離	2015.10.1 ～ 2016.9.30
韋 巧艶	女	中国	広西チワン族自治区南寧市西郷塘区環境保護局水環境管理課・正職員	社会環境工学科・教授 川越 保徳	海洋性Anammox反応槽による窒素除去	2015.12.1 ～ 2016.3.31
叶 俊	男	中国	浙江工商大学 観光&都市管理学部 都市計画学科、講師	建築学科・教授 位寄 和久	日中両国における集約型都市開発手法の比較研究	2015.12.8 ～ 2017.12.7
Berčáková Andrea	女	slovak	Faculty of Science, Department of Geological Sciences, Masaryk University, Brno, Czech Republic, PhD student The Institute of Geonics AS CR in Ostrava, Czech Republic,	社会環境工学科・教授 尾原 祐三	脆性的岩石の異方性に関する研究	2016.2.26 ～ 2016.8.31
Raju Aedla	男	India	Malla Reddy Engineering College, Associate Professor	機械システム工学科・教授 鳥居 修一	機械工学分野での先端研究に関する調査研究	2015.12.1 ～ 2017.10.31
Flora Hajiyeva	女	アゼルバイ ジャン	Baku State University Lecturer, at the Department Chemistry Physics of Nanomaterials Senior researcher at the Nanoresearch	物質生命科学科・准教授 高藤 誠	高周電磁波吸収機能をもつ磁性ナノコンポジットの創成	2016.6.23 ～ 2016.10.22
Qiu Hongdeng	男	中国	Lanzhou Institute of Chemical Physics, CAS, Professor	物質生命科学科・教授 伊原 博隆	イオン液体アナログを有機相とするマルチモードHPLC固定相の開発	2014.4.1 ～ 2016.12.28
陳 晨	女	中国	—	建築学科・教授 位寄 和久	高齢者支援のまちづくりに関する研究	2016.4.1 ～ 2016.8.21
Mohamed Mahmoud Salem	男	エジプト	Mechanical Engineering Dept, Faculty of Energy Engineering, Aswan University	機械システム工学科・教授 鳥居 修一	ナノ流体を用いた自冷振動による伝熱促進機構に関する研究	2015.3.23 ～ 2017.3.22
蔡 梦婉	女	中国	—	建築学科・教授 位寄 和久	高齢者支援のまちづくりに関する研究	2016.5.1 ～ 2017.3.31

Totong Sansanee	女	タイ	The Joint Graduated School of Energy and Environment (JGSEE), King Mongkut's University of Technology Thonburi (KMUTT)/ Ph.D. Student	物質生命化学科・教授 木田 徹也 准教授 キティン・アルマンド・T	紙パルプ(黒液)廃液に含まれるリグニンのアルカリ解重合による有用化学物質への転換	2016.10.1 ～ 2017.9.30
Amoussou Retyce Ivan HDT	男	ベナン	-	社会環境工学 科・教授 重石 光弘	改質アスファルトコンクリートの再生利用技術	2016.10.1 ～ 2017.1.15
Md Nuruzzaman KHAN HIRA	男	バングラデシュ	ダッカ大学 応用化学及び化学工学科 助教	物質生命科学 科・教授 伊原 博隆	界面アニトロピーの戦略的階層化による高選択的分離システムの開発	2016.11.8 ～ 2018.11.7
ZENG XIANGYONG	男	中国	Sichuan University	物質生命科学 科・准教授 森村 茂	熊本および都城地域の地下水における微生物群集構造解析	2016.10.0 ～ 2017.9.30
WAITZ Thomas	男	オーストリア	University of Vienna, Faculty of Physics・Professor	マテリアル工学 科・准教授 松田 光弘	ナノ結晶形状記憶合金のマルテンサイト変態に関する研究	2017.2.2 ～ 2017.2.27
YIN Ling	女	オーストラリア	James Cook University ・准教授	機械システム工 学科・教授 中西 義孝	工学・医療・歯科領域への適用をめざす材料表面構造の解析と創成技術の融合	2016.12.12 ～ 2017.2.9
Win Zaw Lay	男	ミャンマー	Yangon Technological University・講師	物質生命科学 科・教授 新留 琢郎	日本の化学および工学教育研究システムの理解	2016.9.29 ～ 2016.12.19
Htun Min Shan	男	ミャンマー	Yangon Technological University・准教授	マテリアル工学 科・教授 連川 貞弘	ナノスケール微細組織を有する先端チタン材料に関する研究	2016.9.29 ～ 2016.12.19
MANNAN Md. Abdul	男	バングラデシュ	The University of Rajshai・助教	物質生命科学 科・教授 木田 徹也	高品質ボロンカーボンナイドライド膜の合成と光電変換デバイスへの応用	2017.1.5 ～ 2017.3.31
POLIVANNY FILIPP GEORGIEVICH	男	ロシア	-	情報電気電子工 学科・准教授 伊賀崎 伴彦	棘徐波発火の自動検出	2016.10.1 ～ 2017.9.30
Mubarak Ahmad KHAN	男	バングラデシュ	バングラデシュ原子力委員会 最高科学責任者・教授	物質生命科学 科・准教授 高藤 誠	ナノ粒子複合化天然ポリマーネットワークによるバイオアクティブハイドロゲルの開発	2017.2.8 ～ 2017.4.8

パルスパワー科学研究所

氏名	性別	国籍	所属機関・職名	受入者の所属・職・氏名	本学における活動内容	受入期間
李 杰	男	中国	大連理工大学電気工程学院・教授	パルスパワー科学研究所・准教授 王 斗艶	プラズマの基礎と応用	2015.11.3 ～ 2016.4.30
ガオ シン	男	中国	Department of Mechanical and Electrical Engineering, Beijing Institute of Technology	パルスパワー科学研究所・教授 外本 和幸	衝撃材料合成に関する研究	2015.12.10 ～ 2016.12.9

沿岸域環境科学教育研究センター

氏名	性別	国籍	所属機関・職名	受入者の所属・職・氏名	本学における活動内容	受入期間
El-Sayed Mohamed	男	エジプト	アル・アスハル大学 Assistant lecturer	沿岸域環境科学教育研究センター・教授・瀧尾進	日本における塩生植物ハマツナの遺伝的多様性とストレス生理学的特性の解析	2013.11.27 ～ 2016.10.31

総合情報統括センター

氏名	性別	国籍	所属機関・職名	受入者の所属・職・氏名	本学における活動内容	受入期間
WANNOUS M.	男	シリア	総合情報統括センター・外国人客員研究員	総合情報統括センター・教授・中野裕司	大学の情報サービス麻痺にクラウドとマッシュアップで対応する学習支援システムの開発	2013.11.8 ～ 2016.9.30