

資料1-6-2 客員教員 (国外)

—印：データなし

受入期間	氏名	国籍	所属	職名	研究テーマ	受入先
1991. 8. 9～1992. 2. 8	ケラー, ブルーノ	フランス	—	—	ウナギ生殖腺刺激ホルモンの分泌生物学的研究	—
1991.11. 1～1992. 4.31	HUANG, R. (黄 荣輝)	中国	中国科学院大気物理研究所	教授	熱帯西部太平洋域の日周期変動と対流活動及び東西循環との関係についての研究	比較気候モデル分野
1992. 8. 1～1993. 1.31	SUI, C.-H. (随 中興)	アメリカ	ゴッダード宇宙飛行センター	研究員	メソモデルを用いた雲の気候へ及ぼす影響の評価の研究	比較気候モデル分野
1993. 7. 1～1994. 1. 2	DING, Yihui (丁 一匯)	中国	中国国家気象局科学研究所	副院長	熱帯域境界層の構造変化、及び東アジアモンスーンと熱帯域の対流活動の変動との関連についての研究	比較気候モデル分野
1993.11. 8～1994. 5. 7	SHI, Guang-Yu (石 廣玉)	中国	中国科学院大気物理研究所	地球環境システム研究室長	温室ガスに関わる分光パラメータの計算の研究	比較気候モデル分野
1994. 1.20～1994. 7.18	SHERIDAN, Mark Alexander	アメリカ	ノースダコタ州大学動物学科	助教	対流雲のパラメタリゼーションが気候シミュレーションにおよぼす影響	海洋生物生理部門
1994. 1.20～1995. 1.19	BAIK, Jong-Jin	韓国	延世大学	助教授	GCMにおける積雲対流プロセスの研究	比較気候モデル分野
1994. 6.17～1994.11.10	IVANYI, Zsuzsanna	ハンガリー	エトボスローランド大学	助教授	地球温暖化問題、東ヨーロッパ地域の気候変動の特色の研究	比較気候モデル分野
1994.10. 1～1995. 1.31	SULLIVAN, James Joseph	アメリカ	カリフォルニア大学サンディエゴ校	海洋資源開発部部長	海洋生態系に及ぼす海洋環境変動の影響の研究	海洋生物生理部門
1995. 1. 3～1995. 4. 7	LE PICHON, Xavier	フランス	エコールノルマルスペリオール	主任教授	新生代日本周辺のテクトニクスの研究	海底物理部門
1995. 5. 1～1995.10.31	SHEN, Samuel-Shanpu	カナダ	アルバータ州立大学数学科	助教授	気候変動シグナルに関する sampling error の研究及び地球温暖化シグナルの検出の研究	比較気候モデル分野
1995. 7. 1～1996. 6.30	HU, Zeng-zhen (胡 增臻)	中国	中国科学院大気物理研究所	助教授	データ解析及び数値モデルによる気候変動の研究	比較気候モデル分野
1995.11. 1～1996. 4.30	HOLLAND, William Robert	アメリカ	大気科学研究所	主任研究員	海面高度計データの海洋モデルへの同化	比較気候モデル分野
1996. 5.11～1996.11.10	KONDRATYEV, Kirill Yakovlevich	ロシア	ロシア科学アカデミー環境防災研究センター	顧問	大気放射に関わる気候変動要因の研究	比較気候モデル分野
1996. 6.24～1996. 9.25	PAXTON, John Richard	オーストラリア	オーストラリア国立博物館標本管理	一等調査研究官	中・深層性魚類の統計分析及び生態学	プランクトン部門
1996. 8. 2～1997. 7.31	RIVIN, Ilya	ロシア	ロシア科学アカデミー P.Pシルシヨフ海洋学研究所	主任研究官	気候変動におけるモデリングの研究	比較気候モデル分野
1997. 1. 1～1999.12.31	OH, Sung Nam	韓国	システム工学研究所地球環境情報研究部	主任研究員	衛星リモートセンシング及び画像解析、大気放射モデルソフトウェアの開発	比較気候モデル分野
1997. 4. 1～1998. 3.31	YOU, Yuzhu (尤 鈺柱)	中国	キール大学海洋研究所	客員研究員	Dianeutral mixing transformation and transport, large-scale water mass mixing	比較気候モデル分野
1997. 8. 1～1998. 2.28	SEUNG, Young Ho (承 永鎬)	韓国	仁荷大学海洋学部	教授	オホーツク海モデリング	比較気候モデル分野
1997. 9. 1～1997.11.30	FLIK, Gert	オランダ	ナイメヘン大学理学部	助教授	魚類の高浸透圧環境への適応における鰓の役割	海洋生物生理部門
1998. 3. 1～1998. 5.31	BARANOV, Boris Victorovich	ロシア	ロシア科学アカデミー海洋研究所パレジオダイナミクス研究室	室長	日本海、オホーツク海、ベーリング海の形成テクトニクスに関する共同研究	大洋底構造地質部門
1998. 3. 1～1999. 2.28	GENG, Quan-zhen (耿 全震)	中国	中国国家気象局国家気候中心気候研究室	助教授	大気大循環、短期気候予測の研究	比較気候モデル分野
1998. 4. 1～1998. 6.30	LARSON, Roger Lee	アメリカ	ロードアイランド大学海洋学大学院	教授	太平洋の形成史	大洋底構造地質部門
1998. 4. 1～1999. 8.31	MELNIKOVA, Irina	ロシア	ロシア科学アカデミー環境防災研究センター	上級研究員	雲システムの気候影響に関する研究	比較気候モデル分野
1998. 7. 1～1999. 3.31	BALABOV, Andrey Anatoljevich	ロシア	国立海洋生物学研究所	研究員	中・深層性魚類に関する生態学的研究	プランクトン部門
1999. 4. 1～2000. 3.31	YOU, Yuzhu (尤 鈺柱)	中国	キール大学海洋研究所	客員研究員	Dianeutral mixing transformation and transport, large-scale water mass mixing	比較気候モデル分野

受入期間	氏名	国籍	所属	職名	研究テーマ	受入先
1999. 6. 1～1999. 8.31	NAIR, Vijayalakshmi Raja	インド	国立海洋研究所ボンベイ支所	副所長	動物プランクトンの生態学的研究	海洋科学国際共同研究センター
1999. 8. 5～1999.11.30	HAZON, Neil	イギリス	セントアンドリュース大学生物医科学部	教授	魚類における血圧及び体液量の内分泌調整機構	海洋生物生理部門
1999. 9. 1～2000. 2.29	LAL, Murari	インド	インド科学技術研究所	主席研究官	Climate Modeling, Climate Variability, Regional Climate Change	比較気候モデル分野
2000. 1. 1～2000. 3.31	JONES, Ian Stanley Ferguson	オーストラリア	シドニー大学工学部	助教授	スルー海の地域海洋学と温室効果気体の海洋における収支	資源環境部門
2000. 3. 1～2000. 8.31	JIN, Fei-Fei (金 飛飛)	中国	ハワイ大学気象学科	助教授	Coupled atmosphere ocean dynamics, ENSO theory, dynamics of interannual-interdecadal climate variability	比較気候モデル分野
2000. 8. 1～2001. 3.31	FOMIN, Boris Alexeevitch	ロシア	クルチャトフ研究所	—	大気放射、リモートセンシング、安定同位体	比較気候モデル分野
2000.11.21～2001. 3.31	ZAKHAROV, Vyacheslav Iosiphovich	ロシア	ウラル州立大学	—	人工衛星データを用いた大気中HDO及び13CO ₂ 濃度分布の解析	比較気候モデル分野
2001. 1.12～2001. 5.11	MOORE, Gregory Frank	アメリカ	ハワイ大学海洋理工学部	教授	南海トラフ付加体の地質構造の研究	海洋科学国際共同研究センター
2001. 5. 1～2001. 8.31	WANG, Bin	アメリカ	ハワイ大学気象学部	専任教授	気候システムの季節内振動の研究	比較気候モデル分野
2001. 5. 1～2002. 3.31	WENG, Hengyi	中国	中国気象科学研究院	上級研究員	Multi-scale climate variability, solar impacts on climate change	比較気候モデル分野
2001. 9. 1～2002. 2.28	VARLAMOV, Sergey Mikhailovitch	ロシア	立正大学環境科学研究所	研究員	海流による物質および稚仔魚の輸送過程の研究	海洋科学国際共同研究センター
2001.12. 1～2002.11.30	KUMAR, Dhaka Surendra	インド	デリー大学ラジャニ校物理学部	専任講師	対流生成による波動の気候学	比較気候モデル分野
2002. 4. 1～2002. 9.30	CHEN, Wen	中国	中国科学院大気物理研究所	—	成層圏の年々変動	比較気候モデル分野
2002.10. 1～2003. 3.31	RASCHKE, Ehrhard	ドイツ	ハンブルグ大学	名誉局員研究者	気候と放射の研究	比較気候モデル分野
2002.12. 1～2003.11.30	ZHAO, Zong-ci (趙 宋慈)	中国	中国気象局・中国気象センター	教授	気候力学	比較気候モデル分野
2003. 1. 9～2003. 4.30	CHASHECHKIN, Yuli D.	ロシア	ロシア科学アカデミー力学研究所液体力学実験室	主任	内部重力波と二重拡散対流の研究	海洋物理学部門
2003. 4. 1～2004. 2.29	ZHAO, Nan (趙 南)	中国	中国気象科学研究院	上級研究員	GCMと観測データによる年々変動の解析	比較気候モデル分野
2003. 5. 1～2004. 2.29	DOU, Shouzeng (竇 碩增)	中国	中国科学院海洋研究所	教授	ウナギの産卵生態に関する行動学的解析	海洋科学国際共同研究センター
2003. 7. 1～2004. 3.31	YANG, Jian (楊 健)	中国	中国水産科学研究院淡水漁業研究センター漁業生態環境モデリングと保護部門	教授	海洋生物に蓄積する重金属類に関する研究	国際沿岸海洋研究センター
2004. 3. 1～2004. 6.30	LABIB, Wagdy	エジプト	国立海洋漁業研究所	教授	沿岸域における植物プランクトンの生態学的研究	国際沿岸海洋研究センター
2004. 4.20～2005. 3.31	LIMBONG, Daniel	インドネシア	サムラトランギ大学水産資源管理研究室	研究員	汚染地域周辺の有用漁種に係る有機水銀の生物濃縮に関する研究	国際沿岸海洋研究センター
2004. 5.20～2004. 8.19	SUN, Wen-Yih	アメリカ	パデュー大学	教授	アジアモンスーンに関する研究	比較気候モデル分野
2004.10. 1～2005. 9.30	RAHMAN, Mohammad Syedur	バングラデシュ	ラジャヒ大学	教授	水資源開発やマネジメントなど	比較気候モデル分野
2005. 8. 1～2005.10.31	ESWARD, J.K. Patterson	インド	スガンスツイアヴェイダソン海洋研究所	所長	津波が沿岸生態系に及ぼす影響について	国際沿岸海洋研究センター
2005.10. 1～2006. 3.31	ZHAO, Chunsheng (趙 春生)	中国	北京大学	—	大気大循環モデルと非静力雲モデルを利用した雲システムの研究	比較気候モデル分野
2006. 2.19～2006. 5.18	FERNANDES, Jorge M.O.	ポルトガル	セントアンドリュース大学	研究員	フグゲノムから新規海水適応遺伝子探索に関する研究	海洋生命科学部門
2006. 5. 1～2006. 7.31	TRIPATHI, Sachchida Nand	インド	インド工科大学	—	人工衛星とモデルを使ったエアロゾルと気候相互作用の研究	比較気候モデル分野
2006. 6. 1～2006. 9.30	MILLER, Patrick J.O.	アメリカ	セントアンドリュース大学海洋哺乳類生物研究班機器工学	グループ長	バイオロギング手法による海洋高次捕食動物の行動生態学研究	国際沿岸海洋研究センター

受入期間	氏名	国籍	所属	職名	研究テーマ	受入先
2006. 6.15～2006. 9.15	ZHANG, Yaocun (張耀存)	中国	南京大学	—	CCSR気候モデルを用いた東アジア亜熱帯ジェットの季節変動	比較気候モデル分野
2006. 8.22～2007. 2. 9	HAN, Myung-Soo (韓明洙)	韓国	韓陽大学	教授	海産渦鞭毛藻類の生態学的・生理学的研究	海洋生態系動態部門
2006.10. 1～2007. 4.30	ZHANG, Hua (張華)	中国	国立気候センター	—	気候モデリングにおける放射-雲-気候相互作用の研究	比較気候モデル分野
2007. 4. 2～2007. 7.13	FU, Qiang (傅強)	アメリカ	ワシントン大学	教授	全球気候モデリング、人工衛星リモートセンシング及び気候変動に関する研究	比較気候モデル分野
2007. 5.10～2007. 8.17	KUG, Jong-Seong	韓国	ソウル国立大学	准教授	季節予報と予測可能性に関する研究	比較気候モデル分野
2007. 7. 1～2007. 9.30	LIU, Shiu-Mei (劉秀美)	中国・台湾	台湾海洋大学海洋生物学研究所	教授	海洋微生物生態学に関するアジア地域国際ネットワーク構築	海洋生態系動態部門
2007. 8.28～2007.12.25	CHAN, Johnny Chung Leung	イギリス	香港城市大学	教授	気候変化に伴う台風及び降雨特性の変化に関する研究	比較気候モデル分野
2007. 9. 1～2007.11.30	RUMENGAN, Inneke FM	インドネシア	サムラトランギ大学水産海洋学部共同研究・企画・評価担当	副学部長	有機スズ化合物が海洋生物に及ぼす影響	国際沿岸海洋研究センター
2007. 9. 1～2007.12.28	DAVIS, Randall W	アメリカ	テキサスA&M大学海洋生物学部	教授	海洋動物の潜水行動	国際沿岸海洋研究センター
2008. 1.25～2008. 2.29	ARIMOTO, Richard	アメリカ	ニューメキシコ州立大学カルスバッド環境監視研究センター	環境研究員	アジアから西部北太平洋へ輸送される大気物質の起源、輸送、沈着過程と海洋環境への潜在的影響の評価	海洋科学国際共同研究センター
2008. 2.14～2008. 3.13	BALMENT, Richard John	イギリス	マンチェスター大学	教授	脊椎動物の水生から陸生へ移行のともなう体液調節機構の進化	海洋生命科学部門
2008. 4. 1～2008. 9.30	Shi, Guang-Yu (石廣玉)	中国	中国科学院大気物理研究所	教授	人間起源の気候影響にかかわる研究	気候モデリング研究部門
2008. 4. 1～2008. 9.30	DHAKA, Surendra Kumar	インド	デリー大学	准教授	GCMと観測データを用いた重力波に関する研究	気候モデリング研究部門
2008. 6.16～2008. 7.18	RUBER, Lukas	スイス	ロンドン自然史博物館	研究員	ハゼ亜目魚類の分子系統学的研究	海洋生命科学部門
2008. 7. 1～2008. 8.31	DO Hyung-Ki (都亨基)	韓国	韓東大学校生命食品科学部	教授	大館湾における海洋微生物と放線菌の分離に関する研究	国際沿岸海洋研究センター
2008. 7.16～2008. 8.16	MC CARTHY, Thomas Kieran	アイルランド	アイルランド国立大学	講師	魚類の生活史と回遊に関する研究	国際沿岸海洋研究センター
2008. 8. 1～2008.10.31	LIMBONG, Daniel	インドネシア	サムラトランギ大学	准教授	有害化学物質による沿岸環境汚染に関する研究	国際沿岸海洋研究センター
2008. 9.16～2009. 1.15	Li, Zhanqing (李占清)	アメリカ	メリーランド大学	教授	エアロゾルの影響に関する研究	気候モデリング研究部門
2008.10. 1～2008.12.26	SARIN, Manmohan	インド	物理学研究所 天文・地球化学部門	正教授	海洋大気中での大気酸性物質と鉱物エアロゾルを含む不均一化学反応と気候変動への影響	海洋科学国際共同研究センター
2009. 1. 4～2009. 3.31	BHATTACHARYA, Sourendra Kumar	インド	物理学研究所	シニア研究員	大気および海洋における軽元素の安定同位体地球化学に関する研究	海洋化学部門
2009. 3. 1～2010. 2.28	SOHN, Byung-Ju (孫炳柱)	韓国	ソウル国立大学	教授	水蒸気の衛星遠隔探査と気候シミュレーションへの応用	気候モデリング研究部門
2009. 4. 1～2009. 6.30	JHUN, Jong-Ghap (金鍾甲)	韓国	ソウル国立大学	教授	地球温暖化による東アジアモンスーンの変化	気候変動現象研究部門
2009. 4.15～2009. 6.20 2010. 1.22～2010. 2. 6	DONALD, John Alexander	オーストラリア	ディーキン大学生命環境科学部	准教授	海洋生物における循環調節および体液調節	海洋生命科学部門
2009. 6. 1～2009. 8.31	PINTI, Daniele L.	イタリア	ケベックモントリオール大学地球大気学部	准教授	深海サンゴを用いた完新世および歴史時代の環境変動の復元	海洋化学部門
2009. 7. 1～2009. 8.31	DOU Shuozeng (竇碩增)	中国	中国科学院海洋研究所	教授	タチウオおよびエツの耳石の微細構造と微量元素組成による初期生活史の解明	国際沿岸海洋研究センター
2009. 7.27～2009. 8.26	BOST, Charles- André	フランス	国立科学研究所生物学研究センター	上席研究員	餌利用可能性に応じた海洋水捕食動物の採餌戦略	国際沿岸海洋研究センター
2009. 8. 1～2009. 9. 4	MARSHALL, Christopher D.	アメリカ	テキサスA&M大学	准教授	アカウミガメの噛み合わせ力測定：生息域が外洋型と沿岸型に分かれるグループ間で餌生物の違いに起因する違いが見られるか？	国際沿岸海洋研究センター
2009. 8. 1～2010. 1.31	ZAKHAROV, Vyacheslav Iosiphovich	ロシア	ウラル州立大学	教授	GOSAT衛星搭載TANSO-FTSセンサーを用いた大気中メタンガスの解析	気候モデリング研究部門

受入期間	氏名	国籍	所属	職名	研究テーマ	受入先
2010. 1. 1～2010. 3.31	RAMAIAH, Nagappa	インド	国立海洋資源研究所	科学者G	沿岸域の細菌群集構造および生産速度の研究合の日印比較	海洋生態系動態部門
2010. 2.20～2011. 2. 7	RUTZ, Christian	ドイツ	オックスフォード大学動物学部	研究員	動物搭載型ビデオカメラを用いたオオミズナギドリ of 行動生態学研究	国際沿岸海洋研究センター
2010. 4. 1～2010. 6.30	WANG, Yuqing (王玉清)	オーストラリア	ハワイ大学	教授	NICAMの改良及びNIACAMを用いてシミュレートした熱帯低気圧の解析	気候変動現象研究部門
2010. 5.20～2010. 8.19	LORETZ, Christopher Alan	アメリカ	ニューヨーク州立大学生物科学	准教授	水生脊椎動物のカルシウムセンシングに注目した細胞外カルシウム受容体の分子生理学的・進化発生的研究	海洋生命科学部門
2010. 6.11～2010. 7.10 2011. 2.01～2011. 3.31	ROBINET, Tony	フランス	フランス自然史博物館	准教授	インド洋における中深層性仔稚魚相に関する分類学的研究	海洋生命科学部門
2010. 6.21～2010. 8.17 2011. 3. 1～2011. 3.24	KIM, Sang-Jin	韓国	国立水産振興院	主任研究員	・外洋および深海におけるナノサイズ有機態粒子の化学組成とエネルギー代謝 ・未培養海洋微生物の分離およびその特性解明 ・自由遊泳性の微小細菌群集の構造解析	海洋生態系動態部門
2010. 6.21～2010. 9.19	WANG, Yuan	中国	大連水産学院	准教授	中国沿岸海域の重金属汚染に関する研究	国際連携研究センター
2010. 7. 1～2010. 9.30	KANDALAM, Badarinath Venkata Sninivasa	インド	国立リモートセンシングセンター大学科学セクション	部門長	複数の人工衛星と地上観測を利用した大気エアゾルの研究	気候モアリング研究部門
2010.10. 1～2010.11.30	BHUSHAN, Ravi	インド	国立物理学研究所	研究員	海水中の微量元素・天然放射性核種を用いた海洋の物質循環の研究	海洋化学部門
2010.11. 1～2011. 1.31	YIOU, Pascal	フランス	国立科学研究センター気候環境科学研究所	研究員	大気循環の統計的特長と最高最低気温との関連性についての研究	気候モアリング研究部門
2010.11. 1～2011. 1.31	KAGEYAMA, Masa	フランス	国立科学研究センター気候環境科学研究所	研究員	氷期気候；氷床と温室効果ガス濃度、大西洋における子午面循環に対する感度について	気候モアリング研究部門
2010.11. 6～2010.11.18 2011. 3.14～2011. 3.31	FEUNTEUN, Eric	フランス	フランス自然史博物館・沿岸生態系センター	所長・教授	ウナギ属魚類の回遊特性とその生物学的意義	国際沿岸海洋研究センター
2010.11.15～2011.12.18 2011. 3.09～2011. 3.17	MILLER, JR., William L.	アメリカ	ジョージア大学海洋研究所	教授・所長	海洋光化学・海洋光学・海洋における金属と炭酸ガスサイクル、反応微量元素大気海洋交換	国際連携研究センター
2011. 7. 1～2011. 8.31	MOULIN, Frederic Yann	フランス	ポールサバティエ工科大学附属ツールーズ流体力学研究所	准教授	地球流体中の渦の力学に関する理論的・実験的研究	海洋物理学部門
2011. 8. 1～2012. 3.31	MATSUMOTO, Katsumi (松本 克美)	アメリカ	ミネソタ大学地質学/地球物理学科	准教授	更新世の全球気候変動と炭素循環の関係に関する研究	海洋底科学部門
2011. 9. 1～2012. 2.28	YOON, Soon-Chang	韓国	ソウル国立大学地球・環境科学専攻	教授	エアロゾルによる雲への影響および土壌エアロゾルの発生量と光学特性のモデル化	気候モアリング研究部門
2011. 9.11～2011.10.14	MILLER, Patrick	アメリカ	セントアンドリュース大学スコットランド海洋研究所	講師	バイオロギングによる海洋哺乳動物の採餌行動	国際沿岸海洋研究センター
2011.10.16～2012. 3.15	DONG, Xiquan	アメリカ	ノースダコタ大学大気科学部	准教授	エアロゾル・雲・放射・降雨間の相互作用に関する研究	気候モアリング研究部門
2011.11. 1～2011.11.30	YANG, Jian (楊 健)	中国	中国水産科学研究院淡水漁業研究センター	教授	耳石の微量元素を用いた通し回遊魚の生活史や回遊履歴の解明ー資源管理を目的としてー	国際沿岸海洋研究センター
2011.11. 5～2011.12.10	SCHNEIDER, Niklas	ドイツ	ハワイ大学 国際太平洋研究センター (海洋学科)	准教授	黒潮・親潮統流域の力学過程および太平洋西部の大気海洋相互作用	海洋物理学部門