

過去の客員研究員（国内）一覧

■客員研究員（国内）

（参考）

年度	氏名	称号	称号付与期間	研究課題名	受入研究部門／クラスター・教員名		所属【本務先】	職名【本務先】	招へい教員委嘱期間
21	内本 喜晴	客員教授	H21. 4. 1 ~ H22. 3. 31		エネルギー変換場研究クラスター	竹口 竜弥	京都大学大学院 人間・環境学研究科	教授	H21. 4. 1 ~ H22. 3. 31
21	今西 哲士	客員准教授	H21. 4. 1 ~ H22. 3. 31		構造制御表面反応場研究クラスター	高草木 達	大阪大学大学院 基礎工学研究科	准教授	H21. 4. 1 ~ H22. 3. 31
22	大西 洋	客員教授	H22. 4. 1 ~ H23. 3. 31		分子集積反応場研究クラスター	原 賢二	神戸大学大学院 理学研究科	教授	H22. 4. 1 ~ H23. 3. 31
22	寺西 利治	客員教授	H22. 4. 1 ~ H23. 3. 31		秩序構造反応場研究クラスター	山内 美穂	筑波大学大学院 数理物質科学研究科	教授	H22. 4. 1 ~ H23. 3. 31
23	山口 猛央	客員教授	H23. 4. 1 ~ H24. 3. 31	サステナブル社会を目指した先導的触媒研究	結晶機能化研究クラスター	阿部 竜	東京工業大学 資源化学研究所	教授	H23. 4. 1 ~ H24. 3. 31
23	八木 一三	客員准教授	H23. 4. 1 ~ H24. 3. 31	新規触媒物質・表面・反応の開拓研究	構造制御表面反応場研究クラスター	高草木 達	技術研究組合FC-Cubic	触媒研究グループ長	H23. 4. 1 ~ H24. 3. 31
23	酒多 喜久	客員准教授	H23. 4. 1 ~ H24. 3. 31	触媒反応場の時間・空間解析研究	機能複合型グリーン触媒研究クラスター	清水 研一	山口大学大学院 院理工学研究科	准教授	H23. 4. 1 ~ H24. 3. 31
24	松本 吉泰	客員教授	H24. 4. 1 ~ H25. 3. 31	触媒反応場の時間・空間解析研究	バイオインターフェース研究クラスター	叶 深	京都大学大学院 理学研究科	教授	H24. 4. 1 ~ H25. 3. 31
24	中島 誠	客員教授	H24. 4. 1 ~ H25. 3. 31	サステナブル社会を目指した先導的触媒研究	不斉反応場研究クラスター	小笠原 正道	熊本大学大学院 生命科学研究部薬学系	教授	H24. 4. 1 ~ H25. 3. 31
25	松本 祐司	客員教授	H25. 6. 1 ~ H26. 3. 31	新規触媒物質・表面・反応の開拓研究	構造制御表面反応場研究クラスター	高草木 達	東北大学大学院 工学研究科	教授	H25. 4. 1 ~ H26. 3. 31
25	内本 喜晴	客員教授	H25. 4. 1 ~ H26. 3. 31	サステナブル社会を目指した先導的触媒研究	エネルギー変換場研究クラスター	竹口 竜弥	京都大学大学院 人間・環境学研究科	教授	H25. 4. 1 ~ H26. 3. 31