

2-5 構成員

2-5-1 構成員*

中 村 宏 樹	所長
西 信 之	研究總主幹(併)
長 倉 三 郎	特別顧問, 名譽教授
井 口 洋 夫	特別顧問, 名譽教授
伊 藤 光 男	特別顧問, 名譽教授
茅 幸 二	特別顧問, 名譽教授
岩 田 末 廣	名譽教授
岩 村 秀	名譽教授
北 川 禎 三	名譽教授
木 村 克 美	名譽教授
小 林 速 男	名譽教授
齋 藤 修 二	名譽教授
花 崎 一 郎	名譽教授
廣 田 榮 治	名譽教授
丸 山 有 成	名譽教授
諸 熊 奎 治	名譽教授
吉 原 經太郎	名譽教授

理論・計算分子科学研究領域 研究主幹(併) 永 瀬 茂

理論分子科学第一研究部門

永 瀬 茂	教 授
GADRE, Shridhar	外国人研究職員 (University of Pune) '09.5.19 ~ 8.18
大 塚 勇 起	助 教
田 中 雅 人	研究員(IMS フェロー)
WANG, Lu	研究員
河東田 道 夫	専門研究職員
GAO, Xingfa	専門研究職員
GUO, Jingdong	専門研究職員
信 定 克 幸	准教授
安 池 智 一	助 教
岩 佐 豪	学振特別研究員
久保田 陽 二	専門研究職員
野 田 真 史	専門研究職員
柳 井 毅	准教授
倉 重 佑 輝	助 教

理論分子科学第二研究部門

平 田 文 男	教 授
DAS, Sankar Prasad	外国人研究職員 (Jawaharlal Nehru University) '09.3.1 ~ '10.2.28
鄭 誠 虎	助 教
吉 田 紀 生	助 教
丸 山 豊	専門研究職員
宮 田 竜 彦	専門研究職員
PHONGPHANPHANEE, Saree	専門研究職員
米 満 賢 治	准教授
田 中 康 寛	助 教

計算分子科学研究部門

岡崎進	教授(委嘱)(名大院工)
齊藤真司	教授
金鋼	助教
東雅大	研究員(IMSフェロー)
炭竈享司	研究員
小林千草	専門研究職員
矢ヶ崎琢磨	専門研究職員
江原正博	教授(兼)(計算科学研究センター)
福田良一	助教
田代基慶	専門研究職員(分子科学研究所特別研究員/特任助教)
奥村久士	准教授(兼)(計算科学研究センター)
石田干城	助教

理論・計算分子科学研究部門(客員研究部門)

武次徹也	教授(北大院理)
中嶋隆人	准教授(理研基幹研)
林重彦	准教授(京大院理)

光分子科学研究領域 研究主幹(併) 岡本裕巳

光分子科学第一研究部門

岡本裕巳	教授
成島哲也	助教
JIANG, Yuqiang	研究員
原田洋介	研究員
大島康裕	教授
長谷川宗良	助教
BAEK, Dae Yul	研究員(IMSフェロー)
林雅人	研究員

光分子科学第二研究部門

大森賢治	教授
SHAPIRO, Moshe	外国人研究職員(Weizmann Institute of Science) '09.10.3 ~ 12.29
香月浩之	助教
武井宣幸	助教
VESHAPIDZE, Giorgi	学振外国人特別研究員 '08.11.18 ~ '10.11.17
IBRAHIM, Heide	学振外国人特別研究員 '09.5.11 ~ '10.8.10
平等拓範	准教授(併)

光分子科学第三研究部門

小杉信博	教授
長坂将成	助教
山根宏之	助教
見附孝一郎	准教授
片柳英樹	助教
菱川明栄	准教授
伏谷瑞穂	助教
TSENG, Chien-Ming	研究員(IMSフェロー)
松田晃孝	研究員

光分子科学第四研究部門(客員研究部門)

緑川克美	教授(理研基幹研)
富永圭介	教授(神大分子フォトサイエンス研究セ)
雨宮健太	准教授(高工ネ機構物質構造科学研)
解良聡	准教授(千葉大院融合化)

物質分子科学研究領域 研究主幹(併) 西 信之

電子構造研究部門

西 信之	教授
十代 健	助教
西條 純一	助教
横山 利彦	教授
中川 剛志	助教
高木 康多	助教
山本 勇	研究員
唯 美津木	准教授
邨 次智	助教
永松 伸一	専門研究職員(分子科学研究所特別研究員/特任助教)
YANG, Yong	研究員
翁 志煥	特別訪問研究員
MAITY, Niladri	特別訪問研究員

電子物性研究部門

薬師 久彌	教授
山本 薫	助教
YUE, Yue	研究員
中村 敏和	准教授
古川 貢	助教
岩瀬 文達	研究員(IMS フェロー)

分子機能研究部門

江 東 林	准教授
KOU, Yan	研究員
CHEN, Long	研究員
GUO, Jia	学振外国人特別研究員 '07.10.1 ~ '09.9.30
西村 勝之	准教授
飯島 隆広	助教
上釜 奈緒子	研究員(IMS フェロー)

物質分子科学研究部門(客員研究部門)

阿波賀 邦夫	教授(名大物質科学国際研究セ)
中澤 康浩	教授(阪大院理)
関谷 博	教授(九大院理)

生命・錯体分子科学研究領域 研究主幹(併) 田中 晃二

生体分子機能研究部門

青野 重利	教授(兼)(岡崎統合バイオサイエンスセンター)
吉岡 資郎	助教
桑島 邦博	教授(兼)(岡崎統合バイオサイエンスセンター)
眞壁 幸樹	助教(兼)(岡崎統合バイオサイエンスセンター)

加藤 晃 一	教 授(兼)(岡崎統合バイオサイエンスセンター)
山口 拓 実	助 教
杉原 隆 広	特別訪問研究員
藤井 浩	准教授(兼)(岡崎統合バイオサイエンスセンター)
倉橋 拓也	助 教

生体分子情報研究部門

宇理須 恆 雄	教 授
YANG, Dah-Yen	外国人研究職員(台湾中央研究院 研究員) '09.2.1 ~ '10.1.31
手老 龍 吾	助 教
浅野 豪 文	研究員
永廣 武 士	研究員
古谷 祐 詞	准教授
木村 哲 就	助 教

錯体触媒研究部門

魚住 泰 広	教 授
大迫 隆 男	助 教
浜坂 剛	研究員
山本 嘉 一	研究員
太田 英 俊	特別訪問研究員
山田 陽 一	特別訪問研究員
陳 青 根	特別訪問研究員
皆川 真 規	特別訪問研究員
永田 央	准教授(併)
櫻井 英 博	准教授(併)

錯体物性研究部門

田中 晃 二	教 授
和田 亨	助 教
大津 英 揮	専門研究職員(分子科学研究所特別研究員/特任助教)
福嶋 貴	研究員
PADHI, Sumanta Kumar	研究員
BAI, Zhengshuai	研究員
宮地 麻里子	研究員
NI, Yang	研究員

生命・錯体分子科学研究部門(客員研究部門)

伊東 忍	教 授(阪大院工)
長谷川 美 貴	准教授(青学大理工)
高橋 聡	教 授(東北大多元研)

極端紫外光研究施設 施設長(併) 小杉 信 博

光源加速器開発研究部門

加藤 政 博	教 授
阿達 正 浩	助 教
SZWAJ, Christophe	学振外国人招へい研究者 '09.10.18 ~ 12.13

電子ビーム制御研究部門

全 炳 俊	助 教
-------	-----

光物性測定器開発研究部門

木村真一	准教授
宮崎秀俊	研究員(IMSフェロー)
西龍彦	特別訪問研究員

光化学測定器開発研究部門

繁政英治	准教授
------	-----

分子スケールナノサイエンスセンター センター長(併) 横山利彦

ナノ分子科学研究部門

平本昌宏	教授
嘉治寿彦	助教
池滝何以	研究員(IMSフェロー)
中尾聡	研究員
中山隆博	研究員
鈴木敏泰	准教授
阪元洋一	助教
永田央	准教授
今宏樹	研究員(IMSフェロー)
河尾真宏	研究員(IMSフェロー)
櫻井英博	准教授
東林修平	助教
笹岡亮治	研究員(IMSフェロー)
JEBAMALAI, William John Bosco	研究員
MURUGADOSS, Arumugam	学振外国人特別研究員 '09.11.1 ~ '11.10.31
田中彰治	助教

ナノ計測研究部門

岡本裕巳	教授(併)
西信之	教授(併)
横山利彦	教授(併)
永山國昭	教授(併)(岡崎統合バイオサイエンスセンター)
西村勝之	准教授(併)

ナノ構造研究部門

永瀬茂	教授(併)
加藤晃一	教授(併)
唯美津木	准教授(併)

先導分子科学研究部門(客員研究部門)

分子制御レーザー開発研究センター センター長(併) 大森賢治

先端レーザー開発研究部門

加藤政博	教授(併)
平等拓範	准教授
石月秀貴	助教
秋山順	専門研究職員(分子科学研究所特別研究員/特任助教)
松下智紀	研究員
佐藤庸一	専門研究職員
常包正樹	専門研究職員

酒井 博 共同研究員
齋川 次郎 共同研究員
松尾 和樹 共同研究員

超高速コヒーレント制御研究部門

大森 賢治 教授(併)
菱川 明栄 准教授(併)

極限精密光計測開発研究部門

松本 吉泰 教授(委嘱)(京大院理)
岡本 裕巳 教授(併)
大島 康裕 教授(併)

機器センター センター長(併) 薬師 久彌

装置開発室 室長(併) 宇理須 恆雄

安全衛生管理室 室長(併) 田中 晃二
戸村 正章 助教

岡崎共通研究施設(分子科学研究所関連)

岡崎統合バイオサイエンスセンター センター長(併) 青野 重利

戦略的方法論研究領域

青野 重利 教授
吉岡 資郎 助教(兼)
澤井 仁美 学振特別研究員
石川 春人 専門研究職員(分子科学研究所特別研究員/特任助教)
桑島 邦博 教授
眞壁 幸樹 助教
向山 厚 研究員(IMS フェロー)
中村 敬 専門研究職員
CHEN, Jin 専門研究職員
藤井 浩 准教授
倉橋 拓也 助教(兼)
CONG, Zhiqi 研究員(IMS フェロー)

生命環境研究領域

加藤 晃一 教授
CHATTERJEE, Bishnu Pada 外国人研究職員(West Bengal University of Technology) '09.5.8 ~ 8.7
山口 拓実 助教(兼)
神谷 由紀子 専門研究職員(分子科学研究所特別研究員/特任助教)
SERVE, Olivier Pierre André 研究員

計算科学研究センター センター長(併) 平田 文男

齊藤 真司 教授(兼)
金 鋼 助教(兼)
江原 正博 教授
福田 良一 助教(兼)

奥村久士	准教授
石田干城	助教(兼)
大野人侍	助教
松田成信	専門研究職員
石谷隆広	専門研究職員
米澤東夫	専門研究職員

技術課 課長 鈴木光一

機器開発技術班 班長 青山正樹

機器開発技術一係

水谷伸雄	係長
矢野隆行	技術職員

機器開発技術二係

近藤聖彦	技術職員
高田紀子	技術職員

電子機器・ガラス機器開発技術班 班長 吉田久史

電子機器開発技術係

内山功一	技術職員
豊田朋範	技術職員

ガラス機器開発技術係

永田正明	係長
------	----

光技術班 班長 堀米利夫

極端紫外光技術一係

蓮本正美	係長
近藤直範	技術職員

極端紫外光技術二係

山崎潤一郎	係長
林憲志	技術職員

極端紫外光技術三係

中村永研	係長
酒井雅弘	主任

光計測技術係

千葉寿	技術職員(委嘱)(岩手大技術部)
岡野泰彬	技術職員

機器利用技術班 班長 山中孝弥

機器利用技術一係

牧田誠二	技術職員
藤原基靖	技術職員
齊藤碧	技術職員

機器利用技術二係

岡野芳則	技術職員
中野路子	技術職員
上田正	技術職員

低温技術班 班長 高山敬史

低温技術係

水川哲徳	主任
------	----

計算科学技術班 班長 水谷文保

計算科学技術一係

手島史綱	主任
澤昌孝	技術職員

計算科学技術二係

岩橋建輔	技術職員
長屋貴量	技術職員

計算科学技術三係

内藤茂樹	主任
松尾純一	技術職員

学術支援班

学術支援係

賣市幹大	技術職員
原田美幸	技術職員
南野智	技術職員
寺内かえで	技術職員

* 整理日付は2009年12月1日現在。ただし、外国人研究者で2009年度中に3か月を超えて滞在した者及び滞在が予定されている者は掲載した。

* 職名の後に()書きがある者は客員教員等で、本務校を記載している。

2-5-2 人事異動状況

(1) 分子科学研究所の人事政策

分子科学研究所では創立以来、研究教育職員（教授、准教授、助教）の採用に関しては厳密に公募の方針を守り、しかもその審議は全て所内5名、所外5名の委員で構成される運営会議人事選考部会に委ねられている。さらに、厳密な選考を経て採用された准教授および助教は分子科学研究所教員の流動性を保つため内部昇格が禁止されている。施設の准教授・助教については例外規定が設けられているが、実際には分野の特殊性から同じ施設で、助教から准教授と准教授から教授への昇格が認められた例があるだけである。また、助教が6年を越えて勤務する際には毎年、本人の属する研究領域の主幹あるいは施設長が主幹・施設長会議においてそれまでの研究活動と転出の努力を報告し、同会議で承認された後、教授会議でも同様の手続きを行い承認を得るという手続きをとっている。

教授と准教授の研究グループの研究活動に関しては、毎年教授・准教授全員が所長と研究顧問によるヒアリング、また3年おきには研究領域あるいは施設ごとに国内委員と国外委員による点検・評価を受けている。さらに、教授と准教授の個人評価は国外委員により confidential report の形で所長に報告されている。このように完全な公募による教員の採用、国内外の外部研究者による評価ならびに内部昇格禁止等の内部措置により、分子科学研究所に勤務する准教授および助教は研究業績を上げて、大学や研究機関に転出していくことを当然のこととしている。教員の流動性とは、全ての研究者が等しく、その能力に応じて研究環境が整った大学や研究機関で研究する機会が与えられることであり、その結果、個々の研究者がさらに研究能力をのばして各研究分野で指導者としての人材に成長することに大きな貢献をするものである。

(2) 創立以来の人事異動状況（2010年1月1日現在）

専任研究部門等（分子研のみ 岡崎共通研究施設は含まず 休職・休業含む）

職名 区分	所長	教授	准教授	助手	技術職員	分子科学研究所特別 研究員 / 特任助教	非常勤研究員 (IMS フェロー)
就任者数	6	44	74	246	154	7	203
転出者数	5	29	58	206	116	1	190
現員	1	15(2)	16	40	38(1)	6	13

() は委嘱で外数。

客員研究部門

職名 区分	教授	准教授
就任者数	127	139
現員	8	5

外国人客員研究部門

職名 区分	分子エネルギー変換研究部門*		極端紫外光研究部門*		外国人客員**
	教授	助教授	教授	助教授	教授
就任者数	34	29	34	22	7

* 外国人客員研究部門は、2007年3月31日限りをもって廃止。

** 2007年度以降の就任者数。