

2-5 構成員

2-5-1 現在の構成員

茅 幸 二	所長
伊 藤 光 男	研究顧問, 名誉教授
井 口 洋 夫	研究顧問, 名誉教授
近 藤 保	研究顧問
土 屋 莊 次	研究顧問
長 倉 三 郎	研究顧問, 名誉教授
廣 田 襄	研究顧問
岩 田 末 廣	名誉教授
岩 村 秀	名誉教授
木 村 克 美	名誉教授
齋 藤 修 二	名誉教授
花 崎 一 郎	名誉教授
廣 田 榮 治	名誉教授
丸 山 有 成	名誉教授
諸 熊 奎 治	名誉教授
吉 原 經太郎	名誉教授

理論研究系 研究主幹(併) 中 村 宏 樹

分子基礎理論第一研究部門

永 瀬 茂	教 授
岡 本 祐 幸	助教授
小 林 郁	助 手
奥 村 久 士	助 手
崔 隆 基	非常勤研究員
依 田 隆 夫	リサーチ・アソシエイト
山 崎 健	リサーチ・アソシエイト
LU, Jing	学振外国人特別研究員 '01.9.14 ~ '03.9.13
SLANIA, Zdenek	学振外国人招へい研究者(長期) '02.11.28 ~ '03.9.28
季 秀 栄	学振特別研究員
野 口 博 司	学振特別研究員
高 木 望	学振特別研究員

分子基礎理論第二研究部門

中 村 宏 樹	教 授
谷 村 吉 隆	助教授
高 見 利 也	助 手
鈴 木 陽 子	助 手
MIL'NIKOV, Gennady V.	助 手
藤 崎 弘 士	非常勤研究員
神 坂 英 幸	非常勤研究員
KONDORSKIY, Alexey	学振外国人特別研究員 '01.11.15 ~ '03.11.14

分子基礎理論第三研究部門(客員研究部門)

平 尾 公 彦	教 授(東大院工)
高 柳 敏 幸	助教授((法)日本原子力研)
KOVALENKO, Andriy F.	助 手

分子基礎理論第四研究部門

平 田 文 男	教 授
米 満 賢 治	助教授
岸 根 順一郎	助 手
大 塚 雄 一	非常勤研究員
LUTY, Tadeusz Michal	文部科学省外国人研究員 '02.5.18 ~ '02.8.17
OMELYAN, Ihor P.	特別協力研究員

分子構造研究系 研究主幹(併) 北 川 禎 三

分子構造学第一研究部門

岡 本 裕 巳	教 授
森 田 紀 夫	助教授
井 村 考 平	助 手
永 原 哲 彦	非常勤研究員

分子構造学第二研究部門(客員研究部門)

阿久津 秀 雄	教 授(阪大たんぱく質研)
和 田 昭 英	助教授(東工大資源化学研)

分子動力学研究部門

横 山 利 彦	教 授
北 川 禎 三	教 授(統合バイオサイエンスセンター)
加 藤 立 久	助教授
内 田 毅	助 手
古 川 貢	助 手
中 川 剛 志	助 手
外 山 南美樹	非常勤研究員
PAL, Biswajit	学振外国人特別研究員 '01.11.15 ~ '03.11.14
松 岡 秀 人	学振特別研究員

電子構造研究系 研究主幹(併) 西 信 之

基礎電子化学研究部門

西 信 之	教 授
根 岸 雄 一	助 手
今 井 宏 之	リサーチ・アソシエイト
PROKOP, Petra V.	リサーチ・アソシエイト
小 杉 健太郎	リサーチ・アソシエイト
池 田 真 吾	研究員
森 道 康	研究員
岩 瀬 裕 希	研究員
深 谷 敦 子	研究員
及 川 健 一	研究員
大 下 慶次郎	学振特別研究員

電子状態動力学研究部門

藤 井 正 明	教 授
鈴 木 俊 法	助教授
高 口 博 志	助 手
酒 井 誠	助 手

KIM, Sang-Kyu	文部科学省外国人研究員 '02.7.4 ~ '02.8.30 '03.1.7 ~ '03.2.28
DELANGE, Cornelis Andreas	学振外国人招へい研究者 (短期) '02.9.1 ~ '02.9.20
松本 剛 昭	学振特別研究員
渡邊 武 史	学振特別研究員
池 滝 慶 記	民間等共同研究員
岩 崎 純 史	特別協力研究員

電子構造研究部門 (客員研究部門)

飯 島 澄 男	教 授 (NEC ラボラトリーズ)
三 沢 和 彦	助教授 (東京農工大工)
井 口 佳 哉	助 手

分子エネルギー変換研究部門 (外国人客員研究部門)

CARRAVETTA, Vincenzo	教 授 (イタリア 国立量子化学・分子エネルギー学研究所上級研究員) '02.2.11 ~ '02.8.10
SOLOVJEV, Evgeni	教 授 (マケドニア マケドニア科学アカデミー教授) '02.9.1 ~ '03.6.30
BARANOV, Nikolai Viktorovich	助教授 (ロシア ウラル州立大学教授) '02.4.1 ~ '02.6.30
KOZLOWSKI, Pawel M.	助教授 (アメリカ ルイスビル大学助教授) '02.7.1 ~ '02.12.31
KUMAR, Krishna, Subbarao Venkata	助教授 (インド タタ基礎科学研究所助教授) '03.1.22 ~ '03.6.14

分子集団研究系 研究主幹(併) 小 林 速 男

物性化学研究部門

薬 師 久 彌	教 授
中 村 敏 和	助教授
山 本 薫	助 手
藤 山 茂 樹	助 手
山 本 貴	非常勤研究員
WOJCIECHOWSKI, Roman P.	学振外国人特別研究員 '01.9.28 ~ '02.9.27
中 野 千 賀 子	特別協力研究員
DROZDOVA, Olga	特別協力研究員

分子集団動力学研究部門

小 林 速 男	教 授
藤 原 秀 紀	助 手
山 田 亮	助 手
WANG, Zhe-Ming	文部科学省外国人研究員 '02.7.21 ~ '03.7.20
LEE, Ha-Jin	学振外国人特別研究員 '02.6.15 ~ '04.6.14
大 塚 岳 夫	学振特別研究員
ZHANG, Bin	特別協力研究員

分子集団研究部門 (客員研究部門)

加 藤 礼 三	教 授 (理化学研)
小 川 琢 治	助教授 (愛媛大理)

相関領域研究系 研究主幹(併) 魚 住 泰 広

相関分子科学第一研究部門

木 下 一 彦	教 授 (統合バイオサイエンスセンター)
青 野 重 利	教 授 (統合バイオサイエンスセンター)
井 上 克 也	助教授

足立 健吾	助手(統合バイオサイエンスセンター)
中島 洋	助手(統合バイオサイエンスセンター)
鈴木 健太郎	非常勤研究員
ERINGATHODI, Suresh	学振外国人特別研究員 '02.11.25 ~ '03.11.24

相関分子科学第二研究部門(客員研究部門)

粟津 浩一	教授(新エネルギー産業技術総合開発機構)
菊地 耕一	助教授(東京都立大院理)

極端紫外光科学研究系 研究主幹(併) 宇理須 恆 雄

基礎光化学研究部門

小杉 信博	教授
初井 宇記	助手
陰地 宏	非常勤研究員

反応動力学研究部門

宇理須 恆 雄	教授
見附 孝一郎	助教授
水谷 雅一	助手
野々垣 陽一	助手
江 潤 卿	非常勤研究員
森 崇 徳	研究員
WANG, Changshun	特別協力研究員

極端紫外光研究部門(外国人客員研究部門)

DINSE, Klaus Peter	教授(ドイツ ドルトムント大学教授) '02.8.6 ~ '02.11.5
KÜHN, Oliver	教授(ドイツ ベルリン自由大学助手) '02.11.11 ~ '03.3.28
BERG, Bernd A.	助教授(アメリカ フロリダ州立大学教授) '02.4.1 ~ '02.6.30
GANGAVARAPU, Ranga Rao	助教授(インド インド工業大学マドラス校助教授) '02.8.1 ~ '03.7.31

研究施設

分子制御レーザー開発研究センター センター長(併) 藤井 正 明

分子位相制御レーザー開発研究部

放射光同期レーザー開発研究部

猿倉 信彦	助教授
QUEMA, Alex	リサーチ・アソシエイト

特殊波長レーザー開発研究部

平等 拓 範	助教授
庄 司 一 郎	助手
佐藤 庸 一	研究員
齋川 次 郎	研究員
PAVEL, Nicolaie	学振外国人招へい研究者(長期) '02.4.1 ~ '03.1.31
曾根 明 弘	民間等共同研究員
酒井 博	民間等共同研究員
DASCALU, Traian	民間等共同研究員
石月 秀 貴	民間等共同研究員
松岡 伸 一	民間等共同研究員

中野文彦 民間等共同研究員

分子スケールナノサイエンスセンター 事務取扱(併) 茅 幸二

分子金属素子・分子エレクトロニクス研究部門

多田博一 助教授
鈴木敏泰 助教授
田中彰治 助手
阪元洋一 助手
白沢信彦 非常勤研究員
藤原栄一 研究員

ナノ触媒・生命分子素子研究部門

魚住泰広 教授
永田央 助教授
藤井浩 助教授(統合バイオサイエンスセンター)
長澤賢幸 助手
倉橋拓也 助手
細川洋一 非常勤研究員

ナノ光計測研究部門

佃達哉 助教授
三浦伸一 助手(計算科学研究センター)
村山美乃 研究員

界面分子科学研究部門(流動研究部門)

小宮山政晴 教授
奥平幸司 助教授
高嶋圭史 助手
久保園芳博 助手
KSHIRSAGAR, Balwant 非常勤研究員
季艶君 研究員
吉村大介 特別協力研究員
楊漢培 特別協力研究員

分子クラスター研究部門(流動研究部門)

谷本能文 教授
石田俊正 助教授
藤原昌夫 助手
大庭亨 助手

装置開発室 室長(併) 薬師久彌

渡邊三千雄 助教授

極端紫外光実験施設 施設長(併) 小杉信博

木村真一 助教授
繁政英治 助教授
加藤政博 助教授
堀洋一郎 助教授(高工ネ物質構造科学研)
保坂将人 助手
下條竜夫 助手

持 箸 晃	助 手
高 橋 和 敏	助 手

錯体化学実験施設 施設長(併) 田 中 晃 二

錯体触媒研究部門

魚 住 泰 広	教 授(兼)
山 下 正 廣	教 授(客員)(東京都立大院理)
茶 谷 直 人	助教授(客員)(阪大院工)
竹 中 和 浩	非常勤研究員
HOCKE, Heiko	研究員
菊 池 淳	研究員
RHEE, Hak-June	文部科学省外国人研究員 '02.4.3 ~ '02.7.31
小 林 幸 業	民間等共同研究員

錯体物性研究部門

田 中 晃 二	教 授
川 口 博 之	助教授
和 田 亨	助 手
松 尾 司	助 手
結 城 雅 弘	非常勤研究員
安 江 崇 裕	研究員
相 原 秀 典	研究員

配位結合研究部門(客員研究部門)

時 任 宣 博	教 授(京大化研)
鬼 塚 清 孝	助教授(阪大産業科学研)

電子計算機室 室長(併) 平 田 文 男

岡 崎 進	教 授(計算科学研究センター)
青 柳 睦	教 授(併)(計算科学研究センター)
南 部 伸 孝	助 手(計算科学研究センター)
大 野 人 侍	助 手(計算科学研究センター)
眞 木 淳	非常勤研究員(計算科学研究センター)

機構共通研究施設(分子科学研究所関連)

統合バイオサイエンスセンター

戦略的方法論研究領域

木 下 一 彦	教 授
青 野 重 利	教 授
藤 井 浩	助教授
足 立 健 吾	助 手
中 島 洋	助 手
古 池 晶	研究員

生命環境研究領域

北 川 禎 三	教 授
倭 剛 久	助教授(客員)(名大院理)
平 松 弘 嗣	研究員

太田雄大	学振特別研究員
長野恭朋	学振特別研究員
KIM, Younkyoo	特別協力研究員

計算科学研究センター 施設長(併) 平田文男

岡崎進	教授
青柳睦	教授(併)
南部伸孝	助手
大野人侍	助手
眞木淳	非常勤研究員
岩橋建輔	非常勤研究員

技術課 課長 酒井楠雄

第1技術班 班長 松戸修

理論研究系技術係

技官	石村和也
----	------

分子構造研究系技術係

技官	林直毅
技官	長友重紀

電子構造研究系技術係

係長	中村永研
技官	片柳英樹

第2技術班 班長 山中孝弥

分子集団研究系技術係

係長	吉田久史
技官	賣市幹大
技官	大石修
技官	岡野芳則

相關領域研究系技術係

極端紫外光科学研究系技術係

係長	水谷伸雄
技官	手老龍吾

第3技術班 班長 鈴井光一

電子計算機技術係

係長	水谷文保
技官	手島史綱
技官	南野智
技官	内藤茂樹

装置開発技術係

技官	内山功一
技官	豊田朋範

技 官 矢 野 隆 行
技 官 松 下 幸 司

第4技術班 班 長 堀 米 利 夫

分子制御レーザー開発技術係

係 長 山 崎 潤一郎
技 官 上 田 正

極端紫外光実験技術係

係 長 蓮 本 正 美
技 官 近 藤 直 範
技 官 林 憲 志

第5技術班 班 長 加 藤 清 則

分子スケールナノサイエンス技術第一係

係 長 永 田 正 明
技 官 戸 村 正 章
技 官 牧 田 誠 二

分子スケールナノサイエンス技術第二係

係 長 高 山 敬 史
主 任 酒 井 雅 弘

錯体化学実験技術係

技 官 水 川 哲 徳

* 整理日付は2003年1月1日現在。ただし、外国人研究者で2002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官等で、本務校を記載している。

2-5-2 創立以来の人事異動状況（2003年1月1日現在）

(1) 専任研究部門等

職名 区分	所長	教授	助教授	助手	技官	非常勤研究員*
就任者数	5	37	65	190	139	141
転出者数	4	22	43	151	103	122
現員	1	15	22	39	36	19

*非常勤研究員 = IMS フェロー

(2) 流動研究部門

職名 区分	錯体合成研究部門			界面分子科学研究部門		
	教授	助教授	助手	教授	助教授	助手
就任者数	8	9	18	6	8	11
転出者数	8	9	18	5	7	9
現員				1	1	2

錯体合成研究部門は、平成12年3月31日限りをもって廃止。

職名 区分	分子クラスター研究部門			有機構造活性研究部門		
	教授	助教授	助手	教授	助教授	助手
就任者数	4	5	7	1	4	4
転出者数	3	4	5	1	4	4
現員	1	1	2			

有機構造活性研究部門は、平成7年3月31日限りをもって廃止。

(3) 客員研究部門

職名 区分	教授	助教授
就任者数	97	111
現員	7	8

(4) 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	
	教授	助教授	教授	助教授
就任者数	24	22	25	19
現員	1	0	1	1

人数は、延べ招へい人数(招へい決定者を含む。継続は除く。)