

## 2-5 構成員

### 2-5-1 構成員\*

川 合 眞 紀	所 長
岡 本 裕 巳	研究総主幹(併)
伊 藤 光 男	特別顧問, 名誉教授
大 峯 巖	特別顧問, 名誉教授
長 倉 三 郎	特別顧問, 名誉教授
中 村 宏 樹	特別顧問, 名誉教授
岩 田 末 廣	名誉教授
岩 村 秀	名誉教授
宇理須 恆 雄	名誉教授
北 川 禎 三	名誉教授
木 村 克 美	名誉教授
桑 島 邦 博	名誉教授
小 林 速 男	名誉教授
齋 藤 修 二	名誉教授
田 中 晃 二	名誉教授
永 瀬 茂	名誉教授
西 信 之	名誉教授
平 田 文 男	名誉教授
廣 田 榮 治	名誉教授
藥 師 久 彌	名誉教授
吉 原 經太郎	名誉教授

#### 物故名誉教授

赤 松 秀 雄
井 口 洋 夫
茅 幸 二
花 崎 一 郎
丸 山 有 成
諸 熊 奎 治

#### 理論・計算分子科学研究領域 研究主幹(併) 齊 藤 真 司

##### 理論分子科学第一研究部門

齊 藤 真 司	教 授
CHANDRA, Amalendu	外国人研究職員 (Indian Institute of Technology) '17.5.1 ~ '18.3.31
森 俊 文	助 教
甲 田 信 一	助 教
松 村 祥 宏	研究員
信 定 克 幸	准教授
飯 田 健 二	助 教
野 田 真 史	特任研究員
小 泉 健 一	特任研究員
竹 内 嵩	特任研究員

柳 井 毅	准教授
齋 藤 雅 明	特任助教(分子科学研究所特別研究員)
XIONG, Xiao-Gen	研究員
加 藤 隆 士	特任専門員

理論分子科学第二研究部門

石 崎 章 仁	教 授
NGUYEN, Thanh Phuc	助 教
藤 橋 裕 太	研究員
加 藤 彰 人	研究員

計算分子科学研究部門

江 原 正 博	教 授(兼)(計算科学研究センター)
伊 藤 聡 一	助 教
ZHAO, Xiang	学振外国人招へい研究者(西安交通大学) '17.7.5 ~ '17.9.2
ZHAO, Ruisheng	研究員
ZHENG, Hong	研究員
奥 村 久 士	准教授(兼)(計算科学研究センター)
伊 藤 暁	助 教
石 田 干 城	助 教
岡 崎 進	教 授(委嘱)(名大院工)
石 村 和 也	特任研究員

理論・計算分子科学研究部門(客員研究部門)

重 田 育 照	教 授(筑波大院数理物質系)
加 藤 毅	准教授(東大院理)
永 田 勇 樹	准教授(独 Max-Planck Inst.)
藤 田 貴 敏	特任准教授(若手独立フェロー)
ALAM, MD. Khorshed	研究員
岡 崎 圭 一	特任准教授(若手独立フェロー)

光分子科学研究領域 研究主幹(併) 大 森 賢 治

光分子科学第一研究部門

岡 本 裕 巳	教 授(併)
大 島 康 裕	教 授(委嘱)(東工大理学院化学系)

光分子科学第二研究部門

大 森 賢 治	教 授
武 井 宣 幸	助 教
田 中 陽	特任助教(分子科学研究所特別研究員)
ZHANG, Yichi	研究員(IMS フェロー)
MENG, Zengming	研究員(IMS フェロー)
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
湯 澤 勇 人	研究員
解 良 聡	教 授
上 羽 貴 大	助 教
MEISSNER, Matthias	研究員(IMS フェロー)

片 柳 英 樹 助 教

光分子科学第四研究部門 (客員研究部門)

金 井 要 教 授 (東京理科大理工)  
平 原 徹 准教授 (東工大理学院物理学系)  
岸 本 哲 夫 准教授 (電気通信大院情報理工)

物質分子科学研究領域 研究主幹(併) 横 山 利 彦

電子構造研究部門

横 山 利 彦 教 授  
上 村 洋 平 助 教  
CHAVEANGHONG, Suwilai 研究員  
中 村 高 大 特任研究員  
YU, Liwei 特任研究員

電子物性研究部門

山 本 浩 史 教 授(併)  
須 田 理 行 助 教(併)  
中 村 敏 和 准教授  
浅 田 瑞 枝 特任助教(分子科学研究所特別研究員)

分子機能研究部門

平 本 昌 宏 教 授  
伊 澤 誠一郎 助 教  
西 村 勝 之 准教授

物質分子科学研究部門 (客員研究部門)

中 村 雅 一 教 授 (奈良先端大物質創成)  
田 嶋 尚 也 教 授 (東邦大理)  
吉 川 浩 史 准教授 (関西学院大理)

生命・錯体分子科学研究領域 研究主幹(併) 魚 住 泰 広

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  
村 木 則 文 助 教  
加 藤 晃 一 教 授(兼) (岡崎統合バイオサイエンスセンター)  
矢 木 真 穂 助 教  
谷 中 冴 子 助 教  
福 田 真 悟 特任研究員  
飯 野 亮 太 教 授(兼) (岡崎統合バイオサイエンスセンター)  
中 村 彰 彦 助 教(兼) (岡崎統合バイオサイエンスセンター)  
安 藤 潤 助 教  
倉 橋 拓 也 助 教

生体分子情報研究部門

秋 山 修 志 教 授(併)  
向 山 厚 助 教(併)  
古 池 美 彦 助 教(併)  
古 谷 祐 詞 准教授  
塚 本 寿 夫 助 教

錯体触媒研究部門

魚住 泰 広	教 授
KOTORA, Martin	外国人研究職員 (Charles University) '17.6.20 ~ '17.8.2
大 迫 隆 男	助 教
浜 坂 剛	助 教
平 田 修 一	研究員
PUTRA, Anggi Eka	研究員
PAN, Shiguang	研究員
KIM, Kiseong	研究員
間 瀬 俊 明	特別訪問教授 (特別訪問研究員)
永 長 誠	特別協力研究員
檜 山 儀 恵	准教授
泉 関 督 人	助 教
藤 波 武	研究員

錯体物性研究部門

正 岡 重 行	准教授
近 藤 美 欧	助 教
KOOMBIL KUMMAYA, Praneeth V.	研究員
岡 村 将 也	特別訪問研究員

生命・錯体分子科学研究部門 (客員研究部門)

生 越 専 介	教 授 (阪大院工)
莊 司 長 三	准教授 (名大院理)
當 舍 武 彦	准教授 (理研放射光)

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
藤 本 将 輝	助 教
GUO, Lei	研究員 (IMS フェロー)

電子ビーム制御研究部門

大 東 琢 治	助 教
金 子 房 恵	共同研究員

光物性測定器開発研究部門

田 中 清 尚	准教授
出 田 真 一 郎	助 教

光化学測定器開発研究部門

岩 山 洋 士	助 教
---------	-----

協奏分子システム研究センター センター長(併) 秋 山 修 志

階層分子システム解析研究部門

秋 山 修 志	教 授
向 山 厚	助 教
古 池 美 彦	助 教
OUYANG, Dongyan	研究員

古賀 信 康	准教授
小杉 貴 洋	助 教
南 慎 太朗	学振特別研究員
古賀 (巽) 理恵	特任研究員
小林 直 也	特任研究員
小林 玄 器	特任准教授 (若手独立フェロー)
斉藤 真 司	教 授 (併)
古谷 祐 詞	准教授 (併)

機能分子システム創成研究部門

山本 浩 史	教 授
須田 理 行	助 教
川口 玄 太	特任助教 (分子科学研究所特別研究員)
鈴木 敏 泰	准教授
正岡 重 行	准教授 (併)

生体分子システム研究部門

青野 重 利	教 授 (兼) (岡崎統合バイオサイエンスセンター)
加藤 晃 一	教 授 (兼) (岡崎統合バイオサイエンスセンター)

メゾスコピック計測研究センター センター長 (併) 岡 本 裕 巳

物質量子計測研究部門

大森 賢 治	教 授 (併)
信定 克 幸	准教授 (併)

織細計測研究部門

岡本 裕 巳	教 授
成島 哲 也	助 教
吉澤 大 智	助 教
LE, Quang Khai	研究員
橋谷田 俊	研究員
平等 拓 範	准教授
石月 秀 貴	助 教
KAUSAS, Arvydas	研究員
ZHENG, Lihe	研究員
YAHIA, Vincent	研究員
LIM, Hwanhong	研究員
佐藤 庸 一	特任研究員
川崎 泰 介	特任研究員

広帯域相関計測解析研究部門

飯野 亮 太	教 授 (併)
藤 貴 夫	准教授
野村 雄 高	助 教
白井 英 登	特任助教 (分子科学研究所特別研究員)

機器センター センター長(併) 解 良 聡

横 山 利 彦	教 授(併)
中 尾 聡	研 究 員
野 田 一 平	研 究 員
大 原 三 佳	特任研究員
東 陽 介	特任研究員
富 宅 喜代一	受託研究員
遠 山 遊	特任専門員
船 木 弓 子	特任専門員
松 尾 友紀子	特任専門員
岩 野 由季絵	特任専門員

装置開発室 室長(併) 山 本 浩 史

安全衛生管理室 室長(併) 魚 住 泰 広

戸 村 正 章	助 教
田 中 彰 治	助 教

研究力強化戦略室 室長(併) 岡 本 裕 巳

福 井 豊	特任専門員
永 園 尚 代	特任専門員
堀 米 利 夫	特任専門員
神 谷 美 穂	特任専門員
後 藤 麻 子	特任専門員

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

バイオセンシング研究領域

青 野 重 利	教 授
吉 岡 資 郎	助 教(兼)
村 木 則 文	助 教(兼)

生命動秩序形成研究領域

加 藤 晃 一	教 授
矢 木 真 穂	助 教(兼)
谷 中 冴 子	助 教(兼)
石 井 健太郎	研 究 員
鈴 木 達 哉	特任研究員
飯 野 亮 太	教 授
中 村 彰 彦	助 教
安 藤 潤	助 教(兼)
河 合 文 啓	研 究 員
栗 原 顕 輔	特任准教授
倉 橋 拓 也	助 教(兼)

計算科学研究センター センター長(併) 齊 藤 真 司

齊 藤 真 司	教 授(兼)
江 原 正 博	教 授
伊 藤 聡 一	助 教(兼)
奥 村 久 士	准教授
伊 藤 暁	助 教(兼)
西 澤 宏 晃	学振特別研究員
石 田 干 城	助 教(兼)
大 野 人 侍	助 教

技 術 課 課長 繁 政 英 治

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
---------	-----

機器開発技術二係

近 藤 聖 彦	係 長
高 田 紀 子	係 員
中 野 路 子	係 員

(機器開発技術班)

木 村 幸 代	特任専門員
---------	-------

電子機器開発技術班 班長

電子機器開発技術係

豊 田 朋 範	主 任
---------	-----

光技術班 班長 中 村 永 研

極端紫外光技術一係

林 憲 志	係 長
手 島 史 綱	主 任
牧 田 誠 二	主 任

極端紫外光技術二係

蓮 本 正 美	係 長
近 藤 直 範	主 任
矢 野 隆 行	主 任

極端紫外光技術三係

山 崎 潤一郎	係 長
---------	-----

光計測技術係

酒 井 雅 弘	係 長
岡 野 泰 彬	主 任

機器利用技術班 班長 高山 敬 史

機器利用技術一係

藤 原 基 靖 主 任

機器利用技術二係

岡 野 芳 則 主 任

水 川 哲 徳 主 任

上 田 正 主 任

計算科学技術班 班長 水 谷 文 保

計算科学技術一係

岩 橋 建 輔 係 長

松 尾 純 一 係 員

計算科学技術二係

長 屋 貴 量 係 員

計算科学技術三係

内 藤 茂 樹 主 任

澤 昌 孝 係 員

学術支援班 班長 山 中 孝 弥

学術支援一係

原 田 美 幸 係 長

賣 市 幹 大 係 員

学術支援二係

内 山 功 一 係 長

(極端紫外光研究施設)

稲 垣 裕 一 特任専門員

\* 整理日付は2018年1月1日現在。

\* 職名の後に( )書きがある者は客員教員等で、本務所属を記載している。

## 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、助教は分子科学コミュニティと分子科学研究所教員の流動性を保つため原則として内部昇任が禁止されている（例外は創立以来2件のみ）。教授、准教授の研究グループの研究活動に関しては、所長および運営顧問、研究顧問によるヒアリング、また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、准教授の個人評価は confidential report の形で所長に報告されるなど、所長は教授、准教授の研究グループの活性化と流動性に心がけている。なお、助教が6年を越えて勤務を継続する場合は、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の状況を報告し、同会議で承認された後、教授会議では本人の属するグループの教授または准教授によって同様の手続きを行い、研究期間の1年延長の承認を得るという手続きをとっている。平成23年度より、特任制度年俸制職員の特任准教授である若手独立フェロー制度を実施している。特任制度年俸制職員の定めに従って任期は5年である。対象は、博士号取得2年以内（見込み含む）、あるいは博士号取得後、海外で研究中の人は帰国後1年以内（滞在中含む）であったが、平成29年度に見直しが行われ、国内外を問わず博士号取得3年以内を対象とすることとなった。平成27年度より、新規採用の研究教育職員は原則、年俸制に移行することになった。特任制度の年俸制ではなく、任期は定めず、毎年度末に業績評価が実施される。平成29年度より、新たに主任研究員制度の運用を開始したほか、特別研究部門を設けて、世界トップレベルの研究者を招へいすることとした。

### (2) 創立以来の人事異動状況（2018年1月1日現在）

#### ① 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）

区分 \ 職名	所長	教授	准教授	助教	技術職員	若手独立フェロー / 特任准教授	分子科学研究所特別研究員 / 特任助教	IMS フェロー
就任者数	8	49	79	281	156	5	24	231
転出者数	7	37	67	243	125	2	19	227
現員	1	12(2)	12	38	31	3	5	4

( ) は委嘱で外数。

#### ② 客員研究部門

区分 \ 職名	教授	准教授
就任者数	153	166
現員	5	7

#### ③ 外国人客員研究部門

区分 \ 職名	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	17

\*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。