

2-5 構成員

2-5-1 構成員*

大 峯 巖	所 長
小 杉 信 博	研究総主幹(併)
長 倉 三 郎	特別顧問, 名誉教授
井 口 洋 夫	特別顧問, 名誉教授
伊 藤 光 男	特別顧問, 名誉教授
茅 幸 二	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
花 崎 一 郎	名誉教授
平 田 文 男	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
藥 師 久 彌	名誉教授
吉 原 經太郎	名誉教授

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
森 俊 文	助 教
小 野 純 一	研究員(IMS フェロー)
信 定 克 幸	准教授
飯 田 健 二	助 教
野 田 真 史	特任研究員
柳 井 毅	准教授
倉 重 佑 輝	助 教
CHALUPSKY, Jakub	研究員(IMS フェロー)

理論分子科学第二研究部門

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)
福 田 良 一	助 教
田 代 基 慶	特任助教(分子科学研究所特別研究員)
BOBUATONG, Karan	研究員
BOEKFA, Bundet	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
森 義治	特任助教(分子科学研究所特別研究員)
石田干城	助教
岡崎 進	教授(委嘱)(名大院工)
高塚和夫	教授(委嘱)(東大院総文)
石村和也	特任研究員
柴 慶文	特任研究員(名古屋大学大学院理学研究科)
河津 励	特任研究員(金沢大学理工研究域)
NIE, Qingmiao	特任研究員(名古屋大学大学院工学研究科)
西澤宏晃	特任研究員(早稲田大学理工学術院)
水口朋子	特任研究員(京都大学化学研究所)

理論・計算分子科学研究部門(客員研究部門)

長谷川 淳也	教授(北大触媒化学研究センター)
安藤 耕司	准教授(京大院理)
森下 徹也	准教授(産総研)

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
成島哲也	助教
西山嘉男	特任助教(分子科学研究所特別研究員)
小若泰之	研究員
大島康裕	教授
水瀬賢太	助教
藤原正規	特任助教(分子科学研究所特別研究員)
林 雅人	研究員
三宅伸一郎	研究員

光分子科学第二研究部門

大森賢治	教授
武井宣幸	助教
後藤 悠	研究員
SOMMER, Christian	特任研究員
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
湯澤勇人	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)

野田 進	教授(京大院工)
伊藤 敦	教授(東海大工)
坪内雅明	准教授(日原研)
初井宇記	准教授(理化学研播磨)

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
高木康多	助教
上村洋平	助教
WANG, Heng	特任研究員
脇坂祐輝	特別訪問研究員
唯美津木	教授(委嘱)(名大物質科学国際研究センター)
石黒志	特任研究員(名大物質科学国際研究センター)
KITYAKARN, Sutasinee	特任研究員(名大物質科学国際研究センター)
邨次智	特別訪問研究員
笹部崇	特別訪問研究員

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

分子機能研究部門

平本昌宏	教授
嘉治寿彦	助教
江東林	准教授
永井篤志	助教
GU, Cheng	研究員(IMSフェロー)
DALAPATI, Sasanka	研究員(IMSフェロー)
XU, Yanhong	研究員
CHEN, Xiong	研究員
JIN, Shangbin	研究員
WEI, Hao	特別訪問研究員
西村勝之	准教授
谷生道一	特任助教(分子科学研究所特別研究員)
加藤久雄	共同研究員
細川洋一	共同研究員

物質分子科学研究部門(客員研究部門)

朝倉哲郎	教授(東京農工大)
竹延大志	教授(早稲田大先進理工)
鐘本勝一	准教授(大阪市立大院理)

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	特任助教(分子科学研究所特別研究員)
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
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

秋山修志	教授(併)
向山厚	助教(併)
阿部淳	研究員
古谷祐詞	准教授
塚本寿夫	特任助教(分子科学研究所特別研究員)
稲熊あすみ	研究員

錯体触媒研究部門

魚住泰広	教授
大迫隆男	助教
浜坂剛	助教
永長誠	研究員
PAN, Shiguang	研究員
櫻井英博	准教授(併)

錯体物性研究部門

村橋哲郎	教授(併)
山本浩二	助教(併)
堀内新之介	研究員(IMSフェロー)
正岡重行	准教授
近藤美欧	助教

生命・錯体分子科学研究部門(客員研究部門)

笹井宏明	教授(阪大産業科学研)
植村卓史	准教授(京大院工)
須藤雄気	准教授(名大院理)

極端紫外光研究施設 施設長(併) 加藤政博

光源加速器開発研究部門

加藤政博	教授
------	----

電子ビーム制御研究部門

大東琢治	助教
許斐太郎	助教

光物性測定器開発研究部門

木村真一	教授(委嘱)(阪大院生命機能)
松波雅治	助教
KOSWATTAGE, Kaveenga Rasika	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
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
檜山卓也	研究員
鹿野豊	特任准教授(若手独立フェロー)
石崎章仁	特任准教授(若手独立フェロー)

小林 玄 器 特任准教授(若手独立フェロー)
齊藤 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
村橋 哲 郎 教授
山本 浩 二 助教
鈴木 敏 泰 准教授
阪元 洋 一 助教
黒田 康 弘 研究員
櫻井 英 博 准教授
東林 修 平 助教
杉石 露 佳 研究員(IMS フェロー)
MAITY, Prasenjit 研究員
PANDIT, Palash 研究員
DHITAL, Raghu Nath 学振外国人特別研究員 '13.10.1 ~ '15.9.30
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)
藤井 浩 准教授(兼)(岡崎統合バイオサイエンスセンター)

分子制御レーザー開発研究センター センター長(併) 岡本 裕 巳

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
ARZAKANTSYAN, Mikayel 研究員(IMS フェロー)
KAUSAS, Arvydas 研究員
佐藤 庸 一 特任研究員
常包 正 樹 特任研究員
BHANDARI, Rakesh 特任研究員
柴田 真 輔 共同研究員
藤 貴 夫 准教授
野村 雄 高 助教
白井 英 登 研究員(IMS フェロー)

超高速コヒーレント制御研究部門

大森 賢 治 教授(併)

極限精密光計測研究部門

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) 大島 康 裕

金子 靖 特任専門員
中尾 聡 研究員

装置開発室 室長(併) 加藤 政博

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

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)

北辻 千展 特任研究員

生命動秩序形成研究領域

加藤 晃一 教授

山口 拓実 助教(兼)

WANG, Ying-Hui 研究員

藤井 浩 准教授

倉橋 拓也 助教(兼)

杵 鞭 春樹 研究員(IMS フェロー)

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

福田 良一 助教(兼)

奥村 久士 准教授

伊藤 暁 助教(兼)

石田 干城 助教(兼)

大野 人侍 助教

石谷 隆広 特任専門員

技術課 課長 鈴井 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 主任

機器開発技術二係

近藤 聖彦 主任

高田 紀子 技術職員

電子機器開発技術班 班長 吉田 久史

電子機器開発技術係

内山 功一 主任

豊田 朋範 主任

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	主 任
手 島 史 綱	主 任

極端紫外光技術二係

山 崎 潤 一 郎	係 長
林 憲 志	主 任

極端紫外光技術三係

酒 井 雅 弘	主 任
---------	-----

光計測技術係

岡 野 泰 彬	技術職員
千 葉 寿	技術職員(委嘱)(岩手大技術部)

機器利用技術班 班 長 高 山 敬 史

機器利用技術一係

牧 田 誠 二	主 任
藤 原 基 靖	技術職員

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
中 野 路 子	技術職員

計算科学技術班 班 長 水 谷 文 保

計算科学技術一係

長 屋 貴 量	技術職員
---------	------

計算科学技術二係

岩 橋 建 輔	主 任
松 尾 純 一	技術職員

計算科学技術三係

内 藤 茂 樹	主 任
澤 昌 孝	技術職員

学術支援班 班 長 山 中 孝 弥

学術支援一係

賣 市 幹 大	技術職員
原 田 美 幸	主 任
南 野 智	技術職員

学術支援二係

永 田 正 明	係 長
---------	-----

* 整理日付は2014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った手続きをとっている。平成23年度より、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試行することになった。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）である。

(2) 創立以来の人事異動状況（2014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）

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		7	47	76	263	154	3	14	223
転出者数		6	35	64	228	119	0	9	213
現員		1	12(4)	12	35	35(1)	3	5	10

() は委嘱で外数。

客員研究部門

区分	職名	教授	准教授
就任者数		143	152
現員		6	7

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	12

* 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。