Academic Research Staff (Professor, Associate Professor, Senior Assistant Professor, Assistant Professor and Research Associate)

研究科長:鶴田 健二 副研究科長:池田 直、竹内 栄、岸本 昭 2021.5.1 現在 Dean: TSURUTA Kenji Vice Deans: IKEDA Naoshi, TAKEUCHI Sakae, KISHIMOTO Akira As of May 1, 2021

数理物理科学専攻 Division of Mathematics and Physics

| 数注10注17于 订 5 | | Division of Mathematics and Fiftysics | | | |
|--|---|---|--|----------------------------|---|
| 講座 Department | 教育研究分野 Research Areas | 教授 Professor | 准教授 Associate Professor | 講師 Lecturer | 助教 Assistant Professor |
| 数理科学講座 Department of Mathematics | 代数学 Algebra | 寺井 直樹 TERAI Naoki 石川 雅雄 ISHIKAWA Masao ※田中 克己 TANAKA Katsumi | 鈴木 武史 SUZUKI Takeshi 伊藤 敦 ITO Atsushi | | 石川 佳弘 ISHIKAWA Yoshihiro |
| | 幾何学 Geometry | 近藤 慶 KONDOU Kei 鳥居 猛 TORII Takeshi 秦泉寺雅夫 JINSENJI Masao | 門田 直之 MONDEN Naoyuki | | |
| | 解析学 Analysis | 大下 承民 OSHITA Yoshihito | 上原 崇人 UEHARA Takato | | |
| 物理科学講座 Department of Physics | 量子構造物性学 Quantum Structural Physics in Correlated Matter | 野上 由夫 NOGAMI Yoshio | 近藤 隆祐 KONDO Ryusuke | | |
| | 量子物質物理学 Quantum Physics in Correlated Matter | ※味野 道信 MINO Michinobu | | | |
| | 機能電子物理学 Physics in Advanced Functional Materials | 池田 直 IKEDA Naoshi | 神戸 高志 KAMBE Takashi | 松島 康 MATSUSHIMA Yasushi | |
| | 極限環境物理学 Materials Physics in Extreme Environments | 小林 達生 KOBAYASHI Tatsuo ▲稲田 佳彦 INADA Yoshihiko | 荒木 新吾 ARAKI Shingo | | 秋葉 和人 AKIBA Kazuto |
| | 低温物性物理学 Low Temperature Condensed Matter Physics | 鄭 国慶 ZHENG Guo-qing | 川崎 慎司 KAWASAKI Shinji | | 俣野 和明 MATANO Kazuaki |
| | 物性基礎物理学 Physics of Condensed Matter | 岡田 耕三 OKADA Kozo | | | 西山 由弘 NISHIYAMA Yoshihiro |
| | 宇宙物理学 Astroparticle Physics | 石野 宏和 ISHINO Hirokazu | | | ◇ スティーヴァー サマンサ リン STEVER SAMANTHA LYNN |
| | 素粒子物理学 High Energy Physics | | 小汐 由介 KOSHIO Yusuke | | |
| 連携講座 Cooperative Course | X 線先端物理学 Advance Synchrotron Radiation Physics | 水牧仁一朗 MIZUMAKI Masaichirou 為則 雄佑 TAMENORI Yusuke 佐藤 眞直 SATOU Masugu 石井 賢司 ISII Kenji | | | |

※専任教員 ▲兼担教員 ◇ ヴーマン・テニュア・トラック (WTT) 教員 Woman-Tenure-Track Staff

| 地球生命物質科学専攻 | | Division of Earth, Life, and Molecular Sciences | | | |
|---|--|--|--|----------------|---|
| 講座 Department | 教育研究分野 Research Areas | 教授 Professor | 准教授 Associate Professor | 講師 Lecturer | 助教 Assistant Professor |
| 物質基礎科学講座 | 構造化学 Structural Chemistry 分光化学 | 石田 祐之 ISHIDA Hiroyuki ※唐 健 | 後藤 和馬 GOTOH Kazuma | | |
| | Spectrochemistry 反応有機化学 Synthetic and Physical Organic Chemistry | TANG Jian | 岡本 秀毅 OKAMOTO Hideki | | |
| | 無機化学 Inorganic Chemistry | ★黒田 泰重 KURODA Yasushige | 大久保貴広 OHKUBO Takahiro | | ※砂月 幸成 SUNATSUKI Yukinari |
| Department of Chemistry | ナノ化学 Nanochemistry | | 藤原 正澄 FUJIWARA Masazumi | | |
| | 有機化学 Organic Chemistry | 門田 功 KADOTA Isao | 髙村 浩由 TAKAMURA Hiroyoshi | | |
| | 分析化学 Analytical Chemistry | 金田 隆 KANETA Takashi | 武安 伸幸 TAKEYASU Nobuyuki | | |
| | 有機合成化学 Organic Synthetic Chemistry | ※花谷 正 HANAYA Tadashi | | | |
| 生物科学講座 Department of Biological Science | 分子遺伝学 Molecular Genetics | 阿保 達彦 ABO Tatsuhiko 中越 英樹 NAKAGOSHI Hideki | | | |
| | 植物進化生態学 Evolutionary Ecology | | 三村真紀子 MIMURA Makiko | | 中堀 清 NAKAHORI Kiyoshi |
| | 神経制御学 Neural Control of Behavior | | 坂本 浩隆 SAKAMOTO Hirotaka 松井 鉄平 MATSUI Teppey | | |
| | 環境および時間生物学 Environmental Biology and Chronobiology | ★富岡 憲治 TOMIOKA Kenji | 濱田麻友子 HAMADA Mayuko 吉井 大志 YOSHII Taishi | | |
| | 生体統御学 Chemical Correlation and Control | 坂本 竜哉 SAKAMOTO Tatsuya 竹内 栄 TAKEUCHI Sakae | 相澤 清香 AIZAWA Sayaka | | 秋山 貞 AKIYAMA Tadashi 御輿 真穂 OGOSHI Maho |
| | 発生機構学 Developmental Biology | 上田 均 UEDA Hitoshi 高橋 卓 TAKAHASHI Taku | 本瀬 宏康 MOTOSE Hiroyasu ※佐藤 伸 SATOH Akira | | 岡本 崇 OKAMOTO Takashi |
| 地球システム科学講座 Department of Earth System Science | 岩石圏科学 Dynamic Geology | 寺崎 英紀 TERASAKI Hidenori | 中村 大輔 NAKAMURA Daisuke 野坂 俊夫 NOZAKA Toshio | | 山川 純次 YAMAKAWA Junji |
| | 地球惑星物理学 Physics of the Earth and Planetary Interior | 浦川 啓 URAKAWA Satoru 限元 崇 KUMAMOTO Takashi 竹中 博士 TAKENAKA Hiroshi ▲宇野 康司 UNO Koji ▲松多 信尚 MATTA Nobuhisa | | | |
| | 地球惑星化学 Geochemistry and Cosmochemistry | 井上麻夕里 INOUE Mayuri | 山下 勝行 YAMASHITA Katsuyuki | | |
| | 大気科学 Atmospheric Sciences | 野沢 徹 NOZAWA Toru はしもと じょーじ HASHIMOTO George ▲加藤内藏進 KATO Kuranoshin | 道端 拓朗 MICHIBATA Takuro | | |

★教授(特任) ※専任教員 ▲兼担教員 ◇ ウーマン・テニュア・トラック(WTT)教員 Woman-Tenure-Track Staff

学際基礎科学専攻 Division of Interdisciplinary Science 教育研究分野 Department Professor Associate Professor Lecturer Assistant Professor Research Areas 数理解析学 谷口 雅治 \Box TAGUCHI Dai Mathematical Analysis TANIGUCHI Masaharu 極限量子物理学 吉村 浩司 吉見 彰洋 Extreme Quantum Physics YOSHIMURA Koji YOSHIMI Akihiro 量子宇宙基礎物理学 植竹 智 Physics of Quantum Universe **UETAKE** Satoshi 分子生理学 高橋裕一郎 西村 美保 Molecular Physiology TAKAHASHI Yuichiro NISHIMURA Miho 秋田 総理 構造生物学 建仁 AKITA Fusamichi Structural Biology SHEN Jian-Ren 倫寛 SUGA Michihiro 配位化学 鈴木 孝義 **Coordination Chemistry** SUZUKI Takayoshi 学際基礎科学講座 量子物性物理学 笠原 成 Department of Quantum Physics in KASAHARA Shigeru Interdisciplinary Condensed Matter Science 小林 夏野 界面電子物理学 KOBAYASHI Kaya 横谷 尚睦 Physics of Solid Surfaces YOKOYA Takayoshi 村岡 祐治 and Interfaces MURAOKA Yuji 安立 裕人 量子多体物理学 市岡 優典 **ADACHI Hiroto** Quantum Many-Body Physics ICHIOKA Masanori 大槻 純也 OOTSUKI Junya 界面物性化学 久保園芳博 江口 律子 後藤 秀徳 Physical Chemistry of Surface KUBOZONO Yoshihiro **GOTO** Hidenori EGUCHI Ritsuko and Interface 理論物理化学 甲賀研一郎 智成 Theoretical Physical **KOGA** Kenichiro **SUMI Tomonari** Chemistry 理論化学 松本 正和 MATSUMOTO Masakazu **Theoretical Chemistry** 機能有機化学 西原 康師 裕樹 **Functional Organic** MORI Hiroki NISHIHARA Yasushi Chemistry

(学際基礎科学専攻は異分野基礎科学研究所所属の専任教員が担当)

| 産業創成工学専攻 | | Division of Industrial Innovation Sciences | | | |
|---|--|--|------------------------------|------------------------|---|
| 講座 Department | 教育研究分野 Research Areas | 教授 Professor | 准教授 Associate Professor | 講師 Lecturer | 助教 Assistant Professor (助手) Research Associate |
| 計算機科学講座 Department of Computer Science | 計算機工学 Computer Engineering | 渡邊 実 WATANABE Minoru 山内 利宏 YAMAUCHI Toshihiro | 乃村 能成 NOMURA Yoshinari | | 渡邊 誠也 WATANABE Nobuya |
| | パターン情報学 Pattern Information Processing | 諸岡 健 MOROOKA Ken' ichi | 竹内 孔一 TAKEUCHI Koichi | | |
| | 知能設計工学 Intelligent Design | 太田 学 OHTA Manabu | 後藤 佑介 GOTOH Yusuke | | 上野 史 UWANO Fumito |
| | 知能ソフトウエア基礎学 Theory of Programming and Artificial Intelligence | 高橋 規一 TAKAHASHI Norikazu 門田 暁人 MONDEN Akito | ユジャイ ゼイネップ YÜCEL Zeynep | | 右田 剛史 MIGITA Tsuyoshii 笹倉万里子 SASAKURA Mariko (山根 克) (YAMANE Ryo) |
| | 情報伝送学 Information Transmission | | 山根 延元 YAMANE Nobumoto | | |
| | モバイル通信学 Mobile Communications | 上原 一浩 UEHARA Kazuhiro | 富里 繁 TOMISATO Shigeru | | |
| 情報通信システム学 | マルチメディア無線方式学 Multimedia Radio Systems | 田野 哲 DENNO Satoshi | | | 侯 亜飛 KOU Ahi |
| 講座 Department of | 分散システム構成学 Distributed System Design | 舩曳 信生 FUNABIKI Nobuo | 栗林 稔 KURIBAYASHI Minoru | | |
| Information and Communication Systems | 光電磁波工学 Optical and Electromagnetic Waves | 豊田 啓孝 TOYOTA Yoshitaka | | | 五百旗頭健吾 IOKIBE Kengo |
| | 情報セキュリティ工学 Information Security | 野上 保之 NOGAMI Yasuyuki | ▲籠谷 裕人 KAGOTANI Hiroto | 日下 卓也 KUSAKA Takuya | |
| | ネットワークシステム学 Network Systems | | 福島 行信 FUKUSHIMA Yukinobu | | |
| | 電力エネルギー ネットワーク工学 Power Systems and Energy Network Engineering | | 髙橋 明子 TAKAHASHI Akiko | | |
| 電気電子機能開発学 講座 Department of Electrical and Electronic Engineering | 超電導応用工学 Applied Superconductivity Engineering | 金 錫範 KIM Seok Beom | 植田 浩史 UEDA Hiroshi | | 井上 良太 INOUE Ryouta |
| | 電力変換システム工学 Electric Power Conversion System Engineering | 平木 英治 HIRAKI Eiji | 梅谷 和弘 UMETANI Kazuhiro | | 石原 將貴 ISHIHARA Masataka |
| | 電動機システム工学 Motor System Engineering | 竹本 真紹 TAKEMOTO Masatsugu | | | |
| | 電子制御工学 Electronic Control Engineering | | 今井 純 IMAI Jun | | |
| | 波動回路学 Microwave Circuits | | 佐薙 稔 SANAGI Minoru | | |
| | ナノデバイス・材料物性学 Nanodevice and Materials Engineering | 林 靖彦 HAYASHI Yasuhiko | 山下 善文 YAMASHITA Yoshifumi | | 西川 亘 NISHIKAWA Takeshi 鈴木 弘朗 SUZUKI Hiroo |
| | マルチスケールデバイス設計学 Multiscale Device Design | 鶴田 健二 TSURUTA Kenji | | | 三澤 賢明 MISAWA Masaaki |
| | 光電子・波動工学 Optoelectronic and Electromagnetic Wave Engineering | 深野 秀樹 FUKANO Hideki | 藤森 和博 FUJIMORI Kazuhiro | | ▲兼扣教員 |

| | | 1 | ı | ı | |
|---|--|----------------------------|-----------------------------|----------------------------|---|
| 知能機械システム学 講座 Department of Intelligent Mechanical Systems | 知的システム計画学 Intelligent Systems Optimization | 西 竜志 NISHI Tatsushi | 佐藤 治夫 SATO Haruo | | 劉 子昂 LIU Ziang |
| | 適応学習システム制御学 Intelligent Adaptive and Learning System | 見浪 護 MINAMI Mamoru | 松野 隆幸 MATSUNO Takayuki | | 戸田雄一郎 TODA Yuichiro |
| | 知能システム組織学 Intelligent System Organization and Management | 村田 厚生 MURATA Atsuo | | | 土井 俊央 DOI Toshihisa 下岡 綜 SHIMOOKA So |
| | 生産知能学 Production Intelligence | 有薗 育生 ARIZONO Ikuo | 柳川 佳也 YANAGAWA Yoshinari | | |
| | 知能機械制御学 Intelligent Mechanical Control | 平田健太郎 HIRATA Kentaro | | 中村 幸紀 NAKAMURA Yukinori | |
| | システム構成学 System Integration | 神田 岳文 KANDA Takefumi | 脇元 修一 WAKIMOTO Shuichi | | 山口 大介 YAMAGUCHI Daisuke |
| | メカトロニクスシステム学 Mechatronic Systems | ★渡辺 桂吾 WATANABE Keigo | 芝軒 太郎 SHIBANOKI Taro | | 永井 伊作 NAGAI Isaku |
| | 構造材料学 Structural Materials Engineering | 岡安 光博 OKAYASU Mitsuhiro | 竹元 嘉利 TAKEMOTO Yoshito | | |
| | 応用固体力学 Applied Solid Mechanics | 多田 直哉 TADA Naoya | 上森 武 UEMORI Takeshi | | 坂本 惇司 SAKAMOTO Junji |
| 先端機械学講座 Department of Advanced Mechanics | 機械設計学 Machine Design and Tribology | 藤井 正浩 FUJII Masahiro | 塩田 忠 SHIOTA Tadashi | | 大宮 祐也 OMIYA Yuya |
| | 特殊加工学 Nontraditional Machining | 岡田 晃 OKADA Akira | 岡本 康寛 OKAMOTO Yasuhiro | | 篠永 東吾 SHINONAGA Togo |
| | 機械加工学 Manufacturing Engineering | 大橋 一仁 OHASHI Kazuhito | | 児玉 紘幸 KODAMA Hiroyuki | 大西 孝 ONISHI Takashi |
| | 流体力学 Fluid Dynamics | 河内 俊憲 KOUCHI Toshinori | 鈴木 博貴 SUZUKI Hirotaka | | 田中 健人 TANAKA Kento |
| | 伝熱工学 Heat Transfer Engineering | 堀部 明彦 HORIBE Akihiko | | 山田 寛 YAMADA Yutaka | 磯部 和真 ISOBE Kazuma |
| | 動力熱工学 Heat Power Engineering | 河原 伸幸 KAWAHARA Nobuyuki | | | 坪井 和也 TSUBOI Kazuya |











| 応用化学専攻 | | Division of Applied Chemistry | | | | |
|--|--|-------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|--|--|
| 講座 Department | 教育研究分野 Research Areas | 教授 Professor | 准教授 Associate Professor | 講師 Lecturer | 助教 Assistant Professor | |
| 応用化学講座 Department of Applied Chemistry | 無機材料学 Inorganic Materials | 藤井 達生 FUJII Tatsuo | 狩野 旬 KANO Jun | | ▲中西 真 NAKANISHI Makoto 高橋 勝國 TAKAHASHI Masakuni | |
| | 無機物性化学 Solid State Chemistry | 岸本 昭 KISHIMOTO Akira | 寺西 貴志 TERANISHI Takashi | | 近藤 真矢 KONDOU Shinya | |
| | 界面プロセス工学 Interface Process Engineering | 小野 努 ONO Tsutomu | | | 渡邉 貴— WATANABE Takaichi | |
| | 粒子・流体プロセス工学 Fluid and Particle Process Engineering | 後藤 邦彰 GOTOH Kuniaki | 中曽 浩 - NAKASO Koichi | | 三野 泰志 MINO Yasushi | |
| | バイオプロセス工学 Bioprocess Engineering | 今村 維克 IMAMURA Koreyoshi | 石田 尚之 ISHIDA Naoyuki | | 今中 洋行 IMANAKA Hiroyuki | |
| | 合成プロセス化学 Synthetic Process Chemistry | 菅 誠治 SUGA Seiji | 光藤 耕 一 MITSUDO Koichi | | 佐藤 英祐 SATO Eisuke | |
| | 有機金属化学 Organometallic Chemistry | 三浦 智也 MIURA Tomoya | | | | |
| | 合成有機化学 Synthetic Organic Chemistry | 依馬 正 EMA Tadashi | 髙石 和人 TAKAISHI Kazuto | | 前田 千尋 MAEDA Chihiro | |
| | 生物有機化学 Bioorganic Chemistry | 坂倉 彰 SAKAKURA Akira | 溝口 玄樹 MIZOGUCHI Haruki | | | |
| | ヘテロ原子化学 Heteroatom Chemistry | | 黒星 学 KUROBOSHI Manabu | | | |
| | 工業触媒化学 Industrial Catalysis | | | 押木 俊之 OSHIKI Toshiyuki | | |
| | 高分子材料学 Polymeric Materials | | 内田 哲也 UCHIDA Tetsuya | 沖原 巧 OKIHARA Takumi | | |
| | 機能分子工学 Functional Molecular Engineering | | ※仁科 勇太 NISHINA Yuta | | | |

※専任教員 ▲兼担教員









地球惑星物質科学専攻 Division of Earth and Planetary Materials Science Department Research Areas Professor Associate Professor Lecturer Assistant Professor 分析地球惑星化学 小林 桂 KOBAYASHI Katsura 宙 分析地球惑星化学 Department of 田中 亮吏 国広 卓也 KITAGAWA Hiroshi Analytical Planetary KUNIHIRO Takuya ポティスジル クリスチャン TANAKA Ryoji Analytical Chemistry 牧嶋 昭夫 POTISZIL Christian **Planetary** MAKISHIMA Akio Chemistry 実験地球惑星物理学 神﨑 正美 森口 拓弥 イザワ マシュー KANZAKI Masami MORIGUTI Takuya 実験地球惑星物理学 **IZAWA Matthew** Department of 薛 献宇 山﨑 大輔 **Experimental Planetary** 辻野 典秀 XUE Xianyu YAMAZAKI Daisuke Experimental TSUJINO Noriyoshi **Physics** 芳野 山下 茂 **Planetary** YOSHINO Takashi YAMASHITA Shigeru **Physics** 有機地球惑星科学 Cooperative Course Organic Geochemistry

(地球惑星物質科学専攻は惑星物質研究所所属の専任教員が担当)



