

教員一覧 (令和7年4月～)

学科	コース	職位	氏名	専門分野
理工学科	化学コース	教授	是永 敏伸	有機合成化学、均一系触媒化学、計算化学
理工学科	化学コース	教授	芝崎 祐二	有機化学、高分子合成化学
理工学科	化学コース	教授	白井 誠之	触媒化学、表面化学、超臨界流体、グリーンケミストリー
理工学科	化学コース	教授	竹口 竜弥	電気化学、触媒工学、環境科学
理工学科	化学コース	教授	中崎 敦夫	有機合成化学、天然物化学
理工学科	化学コース	教授	横田 政晶	化学工学
理工学科	化学コース	准教授	會澤 純雄	無機工業化学、無機材料化学、環境材料化学、粘土科学
理工学科	化学コース	准教授	宇井 幸一	物理化学、電気化学、無機化学
理工学科	化学コース	准教授	桑 静	複合材料化学、界面化学、ナノ材料化学
理工学科	化学コース	准教授	土岐 規仁	化学工学、結晶化学
理工学科	化学コース	准教授	七尾 英孝	トライボロジー、表面化学
理工学科	化学コース	准教授	村岡 宏樹	有機合成化学、有機構造化学、有機機能化学
理工学科	化学コース	助教	Etty Nurlia Kusumawati	触媒化学、ナノ材料化学、表面化学、グリーンサステイナブルケミストリー
理工学科	化学コース	助教	鈴木 映一	分子分光学、量子化学
理工学科	化学コース	助教	塚本 匡	高分子化学
理工学科	数理・物理コース	教授	石垣 剛	天文学、天文光学
理工学科	数理・物理コース	教授	川崎 秀二	時系列解析、確率モデル、応用数学全般
理工学科	数理・物理コース	教授	中西 良樹	強相関電子系物理、磁性、エキゾチック超伝導、多重極限環境下物性測定
理工学科	数理・物理コース	教授	中山 敦子	高圧科学、物質科学、固体物理学
理工学科	数理・物理コース	教授	成田 晋也	高エネルギー物理学、粒子測定器開発、凝集系核科学
理工学科	数理・物理コース	教授	宮島 信也	行列解析、数値解析、数値計算
理工学科	数理・物理コース	准教授	瓜生 誠司	物性理論
理工学科	数理・物理コース	准教授	脇舎 和平	物性物理学、磁性物理学と磁性材料、結晶育成
理工学科	数理・物理コース	助教	細川 律也	高エネルギー物理学、検出器開発
理工学科	材料科学コース	教授	鎌田 康寛	金属物性、非破壊評価、磁性薄膜
理工学科	材料科学コース	教授	小林 悟	磁性物理学、非破壊評価、磁性ナノ粒子
理工学科	材料科学コース	教授	内藤 智之	超伝導理工学、低温物理学
理工学科	材料科学コース	教授	平塚 貞人	鋳造工学
理工学科	材料科学コース	教授	水本 将之	複合材料学、鋳造工学、接合工学
理工学科	材料科学コース	教授	吉本 則之	有機機能材料学
理工学科	材料科学コース	准教授	葛原 大軌	有機エレクトロニクス、有機合成化学
理工学科	材料科学コース	准教授	芝 陽子	ナノバイオサイエンス、生体材料学、分子細胞生物学
理工学科	材料科学コース	准教授	戸部 裕史	構造機能材料学、金属組織学、接合工学、航空宇宙工学
理工学科	材料科学コース	准教授	晴山 巧	鋳造工学、金属材料学、接合工学
理工学科	材料科学コース	准教授	山口 明	薄膜材料学、水素活用材料、エコマテリアル
理工学科	材料科学コース	助教	大柳 洸一	スピントロニクス、磁性、固体物理学
理工学科	材料科学コース	助教	関本 英弘	材料熱力学、材料電気化学、金属製錬工学
理工学科	知能情報コース	教授	永田 仁史	情報工学、音響信号処理
理工学科	知能情報コース	教授	萩原 義裕	パターン認識・情報処理工学、ロボット工学、三次元コンピュータグラフィックス
理工学科	知能情報コース	教授	山中 克久	理論計算機科学、アルゴリズム理論、離散数学、グラフ理論
理工学科	知能情報コース	准教授	木村 彰男	画像認識、コンピュータビジョン
理工学科	知能情報コース	准教授	談 宜育	コンピュータ工学、リコンフィギャラブルコンピューティング
理工学科	知能情報コース	准教授	張 建偉	データ工学、福祉情報工学
理工学科	知能情報コース	准教授	平山 貴司	計算機科学
理工学科	知能情報コース	准教授	藤岡 豊太	デジタル信号処理、音響工学
理工学科	知能情報コース	助教	堀田 克哉	コンピュータビジョン、機械学習、パターン認識
理工学科	知能情報コース	助教	盧 忻	統計的パターン認識、多変量時系列解析、コンピュータビジョン
理工学科	クリエイティブ情報コース	教授	今野 晃市	メディア情報学、情報考古学
理工学科	クリエイティブ情報コース	教授	藤本 忠博	情報工学
理工学科	クリエイティブ情報コース	教授	松山 克胤	インタラクティブシステム、ユーザインタフェースデザイン、情報可視化、コンピュータグラフィックス
理工学科	クリエイティブ情報コース	教授	田中 隆充	プロダクトデザイン
理工学科	クリエイティブ情報コース	准教授	中谷 直司	計算機システム・ネットワーク
理工学科	クリエイティブ情報コース	助教	游 夢博	特徴量選択、機械学習
理工学科	電気電子・情報通信コース	教授	長田 洋	計測・制御工学、センサ工学、電子デバイス・電子機器
理工学科	電気電子・情報通信コース	教授	小林 宏一郎	生体磁気計測、電子計測工学、信号処理工学、生体計測工学
理工学科	電気電子・情報通信コース	教授	大坊 真洋	電子計測工学、電磁気学、光電子工学
理工学科	電気電子・情報通信コース	教授	高木 浩一	電磁エネルギー工学、高電圧パルスパワー工学、プラズマ工学
理工学科	電気電子・情報通信コース	教授	西館 数芽	半導体物性、表面・界面の科学、計算物理学
理工学科	電気電子・情報通信コース	教授	本間 尚樹	無線通信工学、アンテナ工学、電磁波工学
理工学科	電気電子・情報通信コース	教授	向川 政治	放電プラズマ工学、半導体工学、素粒子物理
理工学科	電気電子・情報通信コース	准教授	秋山 雅裕	高電圧工学、放電プラズマ工学
理工学科	電気電子・情報通信コース	准教授	叶 榮彬	電子デバイス、有機エレクトロニクス、環境発電
理工学科	電気電子・情報通信コース	准教授	菊池 弘昭	磁気応用、非破壊評価、磁気利用センシング
理工学科	電気電子・情報通信コース	准教授	高橋 克幸	高電圧パルスパワー工学、プラズマ工学、静電気工学
理工学科	電気電子・情報通信コース	准教授	三浦 健司	磁気応用工学、電子デバイス工学、環境電磁工学
理工学科	電気電子・情報通信コース	助教	阿部 貴美	電子デバイス、結晶学
理工学科	電気電子・情報通信コース	助教	岩井 守生	生体計測工学、情報処理工学
理工学科	電気電子・情報通信コース	助教	佐藤 宏明	計測制御工学、システム工学、デジタル信号処理
理工学科	電気電子・情報通信コース	助教	村田 健太郎	無線通信工学、マイクロ波工学
理工学科	機械知能航空コース	教授	上野 和之	流体力学、航空宇宙工学、材料電磁プロセッシング
理工学科	機械知能航空コース	教授	内館 道正	機械工学、サーフェスメトロロジー、トライボロジー
理工学科	機械知能航空コース	教授	佐々木 誠	生体工学、リハビリテーション工学、ヒューマンインタフェース、ロボット工学
理工学科	機械知能航空コース	教授	柴田 貴範	流体力学、ターボ機械、航空宇宙工学
理工学科	機械知能航空コース	教授	西村 文仁	計算固体力学

教員一覧 (令和7年4月～)

理工学科	機械知能航空コース	教授	花原 和之	システム工学
理工学科	機械知能航空コース	教授	水野 雅裕	精密工学、精密加工
理工学科	機械知能航空コース	教授	三好 扶	ロボット工学、生体模倣工学、水産ロボティクス
理工学科	機械知能航空コース	教授	柳岡 英樹	熱流体工学、数値流体力学
理工学科	機械知能航空コース	教授	吉原 信人	精密工学、精密加工
理工学科	機械知能航空コース	教授	脇 裕之	材料力学、破壊力学、材料強度学
理工学科	機械知能航空コース	准教授	小野寺 英輝	流体工学、風力エネルギー工学、産業考古学
理工学科	機械知能航空コース	准教授	佐藤 淳	制御工学、航空宇宙工学
理工学科	機械知能航空コース	准教授	末永 陽介	燃焼工学
理工学科	機械知能航空コース	准教授	山田 和豊	流体工学、ターボ機械
理工学科	機械知能航空コース	准教授	湯川 俊浩	ロボット工学、機構学、制御工学
理工学科	機械知能航空コース	准教授	吉野 泰弘	機械工学、トライボロジー、低温工学
理工学科	機械知能航空コース	助教	小山 猛	ロボット工学、水中ロボット、ロボット教育
理工学科	機械知能航空コース	助教	竹田 裕貴	流体工学、航空宇宙工学
理工学科	機械知能航空コース	助教	谷口 英夫	流体力学、乱流遷移、流体機械
理工学科	機械知能航空コース	助教	西川 尚宏	生産機械工学、マイクロ加工工学、廃水処理
理工学科	機械知能航空コース	助教	山田 香織	設計工学、システム工学
理工学科	社会基盤・環境工学コース	教授	伊藤 歩	上下水道工学、水環境工学
理工学科	社会基盤・環境工学コース	教授	大河原 正文	地盤工学、土質力学
理工学科	社会基盤・環境工学コース	教授	大西 弘志	維持管理工学、構造工学、橋梁工学
理工学科	社会基盤・環境工学コース	教授	小笠原 敏記	海岸工学、水工学
理工学科	社会基盤・環境工学コース	教授	小山田 哲也	建設材料学、コンクリート構造工学、道路工学
理工学科	社会基盤・環境工学コース	教授	齊藤 貢	大気環境工学、環境影響評価、環境動態解析
理工学科	社会基盤・環境工学コース	教授	南 正昭	都市計画、交通計画、社会基盤計画
理工学科	社会基盤・環境工学コース	准教授	石川 奈緒	環境科学、土壌科学
理工学科	社会基盤・環境工学コース	准教授	岡田 真介	変動地形学、自然災害科学
理工学科	社会基盤・環境工学コース	准教授	鴨志田 直人	岩盤力学、地盤耐震工学
理工学科	社会基盤・環境工学コース	准教授	谷本 真佑	交通計画、地域計画、防災計画
理工学科	社会基盤・環境工学コース	准教授	山本 英和	地震工学、物理探査工学、自然災害科学
理工学科	社会基盤・環境工学コース	助教	杉本 悠真	構造工学、橋梁工学、鋼構造
理工学科	社会基盤・環境工学コース	助教	晴山 涉	環境工学、廃棄物処理工学、分離工学
理工学科	社会基盤・環境工学コース	助教	松林 由里子	海岸工学、水工学