研究者名簿

(2025年5月1日現在)

※氏名をクリックすると各研究者のページに移動します。

学科等名	氏名	職名	専門分野	頁
機械制御工学科(11 名)	森川浩次	学科長 教授	機械工作、機械要素設計	34
	中浦茂樹	教授	制御工学、制御理論、ロボット工学	34
	中島賢治	教授	流体工学、粉体工学、混相流工学	35
	森田英俊	教授	機械振動、自励振動、パターン形成、レーザ加工、熱応力加工	35
	福田孝之	特命教授	材料強度、機械設計	36
	西口廣志	准教授	材料強度学	36
	西山健太朗	准教授	薄膜材料、ソフト溶液プロセス	37
	松山史憲	准教授	熱流動工学、混相流	37
	久保田慎一	助教	材料力学、レーザ加工、熱応力加工	38
	種子田昌樹	助教	インダストリアルデザイン	38
	石橋 真	嘱託助教	機械設計・製図	39
	川崎仁晴	学科長 教授	プラズマ理工学	39
	下尾浩正	教授	電子工学、情報工学	40
電	寺村正広	教授	電子工学、情報工学	40
気電	石橋春香	准教授	制御工学、計測工学、波動応用工学	41
電気電子工学科	猪原武士	准教授	放電プラズマエ学、高電圧パルスパワーエ学	41
学 科	高比良秀彰	准教授	画像処理、認識工学、IT全般	42
11	日比野祐介	准教授	半導体·二次元材料、薄膜形成、材料物性評価	42
名	竹市悟志	講師	プラズマ工学	43
\sim	佐竹卓彦	助教	プラズマ科学、福祉工学、教育工学	43
	堀 敬一朗	助教	量子力学	44
	三橋和彦	教授 (機構本部併任)	顕微鏡イメージング、動画像処理、生物物理学	44
情報知能工学科(11名)	手島裕詞	学科長 教授	コンピュータグラフィックス	45
	兼田一幸	教授	福祉工学、機械学習、情報通信工学	45
	坂口彰浩	教授	制御工学	46
	志久 修	教授	画像処理、パターン認識	46
	嶋田英樹	教授	電磁界解析	47
	前田貴信	教授	電気工学、制御工学、情報処理、自動計測	47
	ムハマド アリフィ ン ビン マンソル	教授	スマート農業、インダストリー4.0	48
	佐藤直之	准教授	人工知能、機械学習	48
	佐当百合野	准教授	コンピュータネットワーク	49
	松田朝陽	講師	画像計測、パタン認識	49
	新村貴之	助教	数学	50

※氏名をクリックすると各研究者のページに移動します。

学科等名	※氏名をク 氏名	リック すると合い 職名	研究者のページに移動します。 専門分野	
7 14 1 7 11	城野祐生	学科長	化学工学、粉体工学、混相流工学、数値計算工学	50
化学・生物工学科(教授		
	山崎隆志	教授	応用微生物学 	51
	渡辺哲也	教授	無機材料化学、エネルギー変換材料	51
	長田秀夫	嘱託教授	触媒化学、物理化学	52
	平山俊一	嘱託教授	有機合成化学	52
	越村匡博	准教授	生物有機化学、海洋天然物化学	53
10 名)	田中泰彦	准教授	電気化学、機能物質化学、ナノ材料	53
	村山智子	准教授	細胞·遺伝子工学、植物組織培養学	54
	森山幸祐	准教授	生物化学工学	54
	嘉悦勝博	助教	高分子材料	55
	森 保仁	学科長 教授	物理教育、理科教育、衝擊波工学	55
	大里浩文	教授	英語教育	56
	蒲地祐子	教授	英文学	56
基幹教育科	塚崎香織	教授	英語教育	57
	堂平良一	教授	微分幾何学	57
	堀江 潔	教授	日本古代史、観光学、戦争遺跡、STEAM教育	58
	森下浩二	特任教授	英語教育学	58
	大浦龍二	准教授	情報数学	59
	大坪 舞	准教授	日本中世文学	59
	大山泰史	准教授	コーチング、体育科教育	60
科	島内貴彦	准教授	微分幾何学	60
名)	濵田裕康	准教授	数学	61
	眞部広紀	准教授	数学	61
	前田隆二	准教授	医療経済学	62
	横山温和	准教授	生物無機化学、錯体化学	62
	奥田健斗	講師	数学、微分幾何学、変分問題、曲面論	63
	栗山雄佑	講師	日本近代文学	63
	古瀬由佳	講師	コーチング・データ分析	64
	田嶌 優	講師	位相幾何学	64
	樋田智美	講師	認知神経科学、知覚情報処理	65
	ペンス ダーク		言語学的観念論、応用言語学	65
	セン カイ	ALTE-1	CORPORATION AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	