## 2. 平成25年度研究所員等

平成25年4月1日

					75人20十年/11日
職名	氏名	所属·研究分野	センター所属等	戦略的研究 プロジェクト	委員等
所長·教授(兼任)	角田 勝	機械工学科•流体工学	研究所長	プロジェクト3	
客員教授	江口 知之	次世代基盤技術研究所·産業政策	社会連携センター長	プロジェクト1, 2	工学部技術評価委員会委員
客員教授 ((独)理化学研究所)	大森 整	次世代基盤技術研究所·素形材工学	_	プロジェクト2	
客員教授 (㈱サタケ)	福森 武	次世代基盤技術研究所·農業生産技術	_	_	
客員教授 (マツダ(㈱)	農沢 隆秀	次世代基盤技術研究所・自動車工学	_	プロジェクト1	
教授(兼任)	竹原 伸	ロボティクス学科・自動車システム工学	自動車技術研究センター長	プロジェクト1	リエゾンセンター所員・工学部 技術評価委員会委員
准教授(兼任)	宮田 繁春	ロボティクス学科・信号・画像処理工学	自動車技術研究センター	プロジェクト1	
准教授(兼任)	樹野 淳也	機械工学科·計測制御工学	自動車技術研究センター 先端ロボット工学研究センター	プロジェクト1	
准教授(兼任)	酒井 英樹	ロボティクス学科・自動車工学	自動車技術研究センター	_	
講師(兼任)	中村 一美	情報学科·生体情報工学	自動車技術研究センター	プロジェクト1	
教授(兼任)	崔 軍	建築学科·建築環境工学	建築環境研究センター長	_	
教授(兼任)	大田 和彦	建築学科·耐震工学	建築環境研究センター	_	
准教授(兼任)	市川 尚紀	建築学科•環境設計学	建築環境研究センター	_	
准教授(兼任)	松本 慎也	建築学科·建築材料工学	建築環境研究センター	_	
教授(兼任)	白石 浩平	化学生命工学科·生体材料化学	先端化学生命工学研究 センター長	プロジェクト2	
教授(兼任)	山田 康枝	化学生命工学科·栄養機能化学	先端化学生命工学研究 センター	プロジェクト2	
准教授(兼任)	渡邉 義之	化学生命工学科•食品工学	先端化学生命工学研究 センター	_	
助教(兼任)	小川 智弘	教育推進センター・分子生物学	先端化学生命工学研究 センター	_	
教授(兼任)	谷﨑 隆士	情報学科・オペレーションズリサーチ	サービス工学研究センター長	_	
准教授(兼任)	片岡 隆之	情報学科·経営情報学	サービス工学研究センター 社会連携センター	_	
講師(兼任)	加島 智子	情報学科・オペレーションズリサーチ	サービス工学研究センター	_	
教授(兼任)	黄 健	ロボティクス学科・ロボット工学	先端ロボット工学研究センター長 自動車技術研究センター	プロジェクト1	
教授(兼任)	岡 正人	ロボティクス学科・ロボット工学	先端ロボット工学研究センター	_	
講師(兼任)	友國 伸保	ロボティクス学科 ロボット工学, メカトロニクス	先端ロボット工学研究センター	_	
講師(兼任)	柴田 瑞穂	ロボティクス学科 制御工学、メカトロニクス	先端ロボット工学研究センター	_	
教授(兼任)	京極 秀樹	ロボティクス学科・材料工学	_	プロジェクト代表者 プロジェクト2	
教授(兼任)	井原 辰彦	化学生命工学科・無機材料化学	_	プロジェクト2	
教授(兼任)	藤本 暢宏	電子情報工学科・光通信			工学部技術評価委員会 委員長
教授(兼任)	田端 道彦	機械工学科·燃焼工学		プロジェクト3	
教授(兼任)	田中 一基	情報学科•画像計測工学	_	プロジェクト1	
准教授(兼任)	玉木 伸茂	機械工学科·熱工学	_	プロジェクト3	
准教授(兼任)	生田 明彦	機械工学科·加工工学	_	プロジェクト2	
准教授(兼任)	上森 武	機械工学科•有限要素法	_	プロジェクト2	
講師(兼任)	信木 関	機械工学科·機械材料	_	プロジェクト3	
ю·-		電子情報工学科			
教授	栗田 耕一	計測工学、センサー工学	_	_	工学部技術評価委員会委員
	11 → *	ロル ローバト せきゅんよも タビアエクセニビー・ディア・ハー・ディング	1	10 _ 2 % _ 2 _ 4	1.30

※戦略的研究プロジェクト

1. 安全・環境・利便性を向上するエレクトロニクス技術研究プロジェクト 2. 環境対応型新材料・新加工技術研究プロジェクト

プロジェクト1

\*スタッフ

- 3. 省エネルギー化に貢献する流体工学応用技術研究プロジェクト

米原 牧子\* 次世代基盤技術研究所・デザイン工学

特別研究員