

年度	氏名	所属	学部	役職	研究テーマ
2021	笹井 一人	茨城大学	工学部 情報工学科	准教授	逆ベイズ推論に基づく創発的適応モデルの視線予測への応用
2021	神谷 亨	九州工業大学	大学院 工学研究院 機械知能工学科	教授	胸部CT画像の読影効率化のための画像位置合わせ法の開発
2021	曹 洋	京都大学	大学院 情報学研究科 社会情報学専攻 分散 情報システム分野	特定助 教	プライバシー保護した顔画像共有の研究
2021	杉浦 彰彦	静岡大学	情報学部 情報科学科	教授	知的環境認識型ワイヤレスネットワークを用いた災害エリアの被害状況推定
2021	大澤 範高	千葉大学	大学院 融合理工学府 数学情報科学専攻 情報 科学コース	教授	手のシルエットとテクスチャに基づくオクルージョンに頑健な指先3次元座標の推定
2021	山崎 匡	電気通信大学	大学院 情報理工学研究科 情報 ネットワーク 工学専攻	准教授	時間符号化深層スパイクングネットワークの開拓
2021	土橋 一仁	東京学芸大学	教育学部 自然科学系 地学教室	教授	高性能インターネット望遠鏡の実現と高校生を対象とした遠隔授業の試行
2021	三浦 智	東京工業大学	工学院 機械系	講師	ヒトの身体性の違いを考慮したインターフェースの知的制御ⅢⅣ 図1開発したインターフェース
2021	稲見 昌彦	東京大学	先端科学技術研究センター	教授	感覚間相互作用による食体験の理解と構築
2021	福里 司	東京大学	大学院 情報理工学系 研究科	助教	スケッチ画を入力とした対話的な3次元形状設計におけるデータ駆動型システムの開発
2021	三浦 一之	福島大学	理工学群 共生システム 理工学類	准教授	平面グラフの最少線分格子凸描画アルゴリズムに関する研究
2021	森田 実	山口大学	大学院 創成科学研究科	准教授	内視鏡用ロボット鉗子の触覚計測・提示システムに関する研究

年度	氏名	所属	学部	役職	研究テーマ
2021	伊原 彰紀	和歌山大学	システム工学部 システム工学科	講師	プログラム内容類似性に基づくソフトウェア破壊的変更の自動検出に関する研究
2021	下井倉 ともみ	大妻女子大学	社会情報学部 社会情報学科 環境情報学専攻	准教授	深層学習を利用した銀河系内の双極分子流探査
2021	米澤 康滋	近畿大学	先端技術総合研究所 高圧力蛋白質研究センター	教授	拡張した非負値行列因子分解法を用いたタンパク質情報伝達機構の解明
2021	中西 崇文	国際大学	グローバル・コミュニケーション・センター	主任研究員	気象に関する異種混合データを対象としたメタレベル知識の抽出および統合
2021	市野 順子	東京都市大学	メディア情報学部 情報システム学科	教授	アバターの非言語情報の表現方法および視点の違いが自己開示に及ぼす影響に関する研究——バーチャル空間で人との心の距離を縮める
2021	清水 佳奈	早稲田大学	基幹理工学部 情報理工学科	教授	グラフを用いた精密な癌ゲノム配列解析法の研究
2021	田中 一成	早稲田大学	理工学術院 総合研究所 数理科学研究所	次席研究員(研究院講師)	急激な温度変化を伴う反応拡散現象に対する精度保証付き数値計算法に関する研究
2021	岡田 昌樹	旭川工業高等専門学校	機械システム工学科	教授	CO2排出量を削減する電力・熱供給ネットワーク導入設備の探索アルゴリズムの開発
2021	加藤 なみ	国立情報学研究所	情報学プリンシプル研究系	特任研究員	音楽構造を用いた技能伝承支援技術の開発