

第19回

# 中京大学 先端研究交流会

要事前申込



開催日

2023年1月26日(木) 13:00～15:50

<https://forms.gle/Re35RVtxSHEwyLPn8>

会場

第6会議室 (名古屋キャンパス0号館9階)/ZOOMウェビナーでのライブ配信  
参加希望者はQRコードを読み取り、申込フォームに必要事項を入力のうえ送信ください。

13:00-13:05	開会の挨拶	副学長 橋本 学
13:05-13:35	人間とAIロボットの共生社会をめざして ～研究の経緯と最新成果～ 《戦略的事業》	橋本 学 (工学部・教授/副学長(研究担当))
13:35-13:45	休憩	
13:45-14:00	大学の 院生 報告	心理学的知見に基づく画像センシングによる 解釈可能な感情認識・理解手法に関する研究 三好 遼 (工学研究科・橋本研究室)
14:00-14:15	認知ストレスによる運動機能低下の機序解明 と予防:神経生理学的手法を用いた挑戦	西川 太智 (スポーツ科学研究科・大家研究室)
14:15-14:30	肝臓がん分子標的治療法の効果予測のため の検査データを利用した機械学習手法の開発	池田 裕亮 (工学研究科・目加田研究室)
14:30-14:40	休憩	
14:40-15:10	「社研アーカイブズ」の構想 《社会科学研究所》	酒井 恵美子(教養教育研究院・教授) 東山 京子(社会科学研究所・研究員) 長瀬 大樹(法学研究科・研究科研究員)
15:10-15:40	身体的特徴点の空間座標収集における手動デジタイズ手法とAI手法の比較 ーバスケットボールのシュート動作におけるビジュアルフィードバックシステムの構築を目指してー 《体育研究所》	鈴木 雄貴 (スポーツ科学部・講師)
15:40-15:45	総括	先端共同研究機構 研究部長 来田 享子
15:45-15:50	閉会の挨拶	先端共同研究機構長 目加田 慶人 司会 目加田 慶人 来田 享子

お問い合わせ先

研究推進部研究支援課  
担当 : 加藤(2-6102)  
E-mail : kenkyushien@ml.chukyo-u.ac.jp