

戦略的研究基盤形成支援事業 プロジェクト講演会

先端科学技術推進機構では、下記のとおり講演会を開催いたします。講演内容に関心のある方や研究関係者はご出席下さいますようお願い申し上げます。

主催：関西大学先端科学技術推進機構

「コンピュータホログラフィ技術を中心とした 超大規模データ処理指向コミュニケーション」

開催日時： 12月21日(木)14:00～15:30

開催場所： 関西大学千里山キャンパス
第4学舎 3号館 3403教室

【演題】 AI・IoT技術を活用したマルチメディアデータ解析と
実社会データへの応用に関する最新技術

【講師】 北海道大学 准教授 小川 貴弘 氏

【概要】 本発表では、AI・IoTを活用したマルチメディアデータ解析と社会を創り出す最新技術について紹介します。具体的には、AI・IoT技術を用いた多様なデータのクロスメディア解析と可視化に関する研究を説明します。一般の画像・音楽・映像だけでなく、医用画像、脳活動情報、地球・惑星画像、社会基盤データ、スポーツ映像、SNS・Web等の実社会データへの応用についてもご紹介します。

※ 事前申し込み:不要、参加費:無料

【お問合せ先】 関西大学先端科学技術推進機構

〒564-8680 大阪府吹田市山手町3-3-35

TEL: 06-6368-1178 FAX: 06-6368-0080

E-MAIL: sentan@jm.kansai-u.ac.jp

《 会場案内図 》



【 お問合せ先 】

関西大学 先端科学技術推進機構
〒564-8680 大阪府吹田市山手町3-3-35
TEL : 06-6368-1178 FAX:06-6368-0080
Email:sentan@ml.kandai.jp