

# 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ご案内申し上げます。

主催 関西大学先端科学技術推進機構  
共催 IEEE Signal Processing Society Kansai Chapter  
IEEE Student Branch at Kansai University

## 「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」プロジェクト

開催日時 : 7月26日(火)15:00~16:30

開催場所 : 関西大学千里山キャンパス  
第4学舎 3403教室

【演題】 **Multimedia Signal Processing and Technology  
Transferred Applications**

【講師】 **Prof. Hong-Yuan Mark Liao**  
Distinguished Research Fellow,  
Institute of Information Science, Academia Sinica,  
Taiwan

【概要】 マルチメディア信号処理に関する最新の話題を提供していただきます。

In the past 15 years, the Multimedia Technologies Lab of the Institute of Information Science, Academia Sinica, has transferred quite a number of developed technologies to industry. In this talk, I will cover 4 technologies of this sort. They are: blurred license plate image recognition, cocktail watermarking, people counting from TV wall, and video inpainting. At the end, I will also talk about our recent project: automatic mashup of concert videos.

※ 本講演は、英語で行われます ※ 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](mailto:sentan@jm.kansai-u.ac.jp)

# 《 会場案内図 》

## 関西大学千里山キャンパス



### 【 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