

関西大学先端科学技術推進機構 研究部門別発表会（第53回）

先端科学技術推進機構では、見える研究成果の発信の機会を増やし、研究の活性化と融合・展開を図り、社会や産業界とのダイナミックな連携を目指しています。研究部門は、N(新物質・機能素子・生産技術)研究部門、I(情報・通信・電子)研究部門、B(生命・人間・ロボティクス)研究部門、E(環境・エネルギー・社会)研究部門の4部門で構成されており、それぞれの研究分野での研究が進められています。

主催: 関西大学先端科学技術推進機構
共催: 関西大学社会連携部産学官連携センター
後援: 関西大学科学技術振興会

情報・通信・電子(I)研究部門

「グラフ信号処理の最前線」

日 時 : 2017年1月17日(火) 13:30~16:00

開催場所 : 関西大学 千里山キャンパス

第4学舎3号館4階 3402教室

プログラム

司会進行 : 関西大学 システム理工学部 教授 梶川 嘉延

[講演 1] 13:30 ~ 15:00

「グラフ信号処理 : 大規模データのスパース表現とその応用」

東京農工大学 准教授/JSTさきがけ

田中 雄一

[講演 2] 15:20 ~ 15:50

「映像検索を目的としたグラフ解析に基づくリランキング手法」

関西大学 システム理工学部 助教

吉田 壮

(2016-2)

【研究発表会 お申込み先・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@ml.kandai.jp

関西大学千里山キャンパス



FAX送信票

Fax: 06-6368-0080

関西大学 先端科学技術推進機構 行
関西大学 研究部門別発表会(第53回) 申込書

会社・所属 (役職名)	()	(ふりがな) 氏 名	
ご住所	〒 -		
電話番号	()	E-Mail	@
(学生の方)	所属学部・学科・研究科 ()		

■個人情報の取り扱いについて■

ご提供頂きました個人情報は、本研究部門別発表会開催に際しての管理・連絡のために使用するとともに、関西大学からの産学官連携事業、地域連携事業でのお知らせに使用させていただきます。