

関西大学先端科学技術推進機構 研究部門別発表会（第57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

B(生命・人間・ロボティクス)研究部門

「マレーシア産植物の薬用および エネルギー資源としての有効活用」

日時 : 2019年3月12日(火) 10:00~12:00

場所 : 関西大学 千里山キャンパス
イノベーション創生センター 2階
T-Space 205.206

プログラム

10:00~ 開会の辞

10:10~10:30 **講演1**

Natural products for cosmetic use

関西大学 化学生命工学部 教授 長岡 康夫

10:30~11:15 **講演2**

Potentials of valuable weeds (*Artemisia annua* and *Cyperus aromaticus*) as alternative strategies for combating mosquito-borne diseases

マレーシア科学大学名誉教授・Sunrich Biotech社顧問

Chan Lai Keng 氏

11:15~12:00 **講演3**

Palm Oil: The myths and realities

マレーシア科学大学名誉教授・Distech Resources社役員

Boey Peng Lim 氏

(2018-2)

【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



【 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
 Email : sentan@ml.kandai.jp

※関大前駅「北口」をご利用の場合は、エスカレーターのご利用が近道です。

阪急千里線
 関大前駅

※関大前駅「南口」より下車し、エスカレーターをご利用ください。

← : エスカレーター経路
 ← : 徒歩経路

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57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。