

生命機能研究科

第15回FBS研究教育交流会

日時：9月15日（金）13:15～18:00

場所：吹田キャンパス銀杏会館3F

総合司会：佐々木 洋 研究教育交流会委員長

第一部 13:15～16:00(銀杏会館 3Fホール)

- 1) 近藤 滋 研究科長開会挨拶
- 2) 『生命機能出身者からのメッセージ』
生命OB・OG 4名によるトークです！
- 3) 『English Talk Session ～Youは何しにFBSへ?～』
留学生を含むFBS院生の英語トークセッション
- 4) 第11回学生主催若手合宿研究交流会報告
(合宿実行委員)

第二部 ポスター発表会/交流会

16:00～18:00 (銀杏会館 3F会議室)

- 1) 平岡 泰 前副研究科長乾杯
- 2) ポスター展示・交流会
- 3) ポスターコンペティション開票・表彰式
- 4) 近藤 滋 研究科長閉会の挨拶

当日の会場で、参加者にベストポスター研究室を投票していただきます。
上位3研究室を表彰いたします。

企画・運営：生命機能研究科研究教育交流委員会／生命機能研究科・企画室

問合せ先：生命機能研究科・企画室

E-mail：fbs-kikaku@fbs.osaka-u.ac.jp

TEL：内線4645

URL：<http://www.fbs.osaka-u.ac.jp/jpn/seminar/education/14/>



大阪大学
大学院生命機能研究科

[プログラム]

大阪大学大学院生命機能研究科

第15回研究教育交流会

(2017年9月15日(金) 大阪大学 吹田キャンパス 銀杏会館 3階)

≪ 第一部 ≫ (3階ホール 13:15~15:50)

13:15~ 司会: 佐々木 洋 教授 (研究教育交流会委員長)

開会の挨拶: 近藤 滋 教授 (生命機能研究科長)

第一部開始

● 生命機能出身者からのメッセージ (13:20~15:10)

1) 岩淵一土井真木子 (ペンシルバニア大学・PD/2009年3月学位取得(近藤寿人研出身))

(13:20~13:45)

2) 深澤 宇紀 (ソニー株式会社勤務/2015年3月修士学位取得(藤田研出身))

(13:45~14:10)

・休憩: 14:10~14:20

3) 伊藤 大介 (アステラス製薬株式会社勤務/2015年3月学位取得(仲野研出身))

(14:20~14:45)

4) 呂秀菱(Shiou-Ling Lu, Sally) (阪大歯学部野田研研究員/2016年3月学位取得(吉森研出身))

This Presentation(by Ms. Shiou-Ling Lu) will be provided in English (14:45~15:10)

・休憩: 15:10~15:15

● English Talk session ~ YOUは何しにFBSへ Why did you came to FBS? ~(15:15~15:45)

Facilitator: Prof.Toshie Kai or Ms.Tomoko Yamaguchi (D1/D5)

Speakers: Ms. Ş ükriye Bilir(Hiraoka Lab.D4/D5), Mr. Kevin Stapleton(Takagi Lab. D1/D5) ,
Sheng Kit Yeng (Nakano Lab. D4/D5) and Tomoko Yamaguchi(Namba Lab.D1/D5)

● 第11回学生主催若手研究交流合宿報告 : (平成29年度学生実行委員会委員長) (15:45~15:55)

(第一部終了後、第二部のポスター会場へ移動下さい。第二部開始は16:00の予定です。)

※上記は目安時間ですので進行具合により多少前後する場合があります。

≪ 第二部 ≫ ポスター発表会/交流会 (3階会議室 16:00~18:00)

16:00~ 司会: 佐々木 洋 教授 / 進行: 企画室、各研究室

開会の挨拶 & 乾杯: 八木 健 副研究科長

ポスターコンペティション投票ルールの説明 (学生担当者)

交流・歓談タイム (各研究室のポスターの配置は別紙参照。)

17:30~ 投票終了

17:45~ 優秀ポスター発表・表彰式

17:55~ 閉会の挨拶: 近藤 滋 研究科長

* * 投票についてのお願い * *

名札(裏面)が投票用紙になっています。もっとも優れたポスターを1つだけ選び、研究室名を記入し、受付の投票箱に入れてください。自分の所属する研究室には投票できません。

投票締切時刻は17時30分です。

◆ 大阪大学大学院 生命機能研究科 第15回研究教育交流会
ポスターレイアウト (2017.9.15)

