



2016年度国際交流基金事業 アポイントメント・プログラム

Brain Research Institute, Monash University, Sunway, Malaysia 曾我朋子 准教授 招聘報告書



招聘期間：2016年7月14日～7月23日

特別講義：

第1回 7月15日(金) 10:30～12:00 生田キャンパス第一校舎4号館212教室
Writing for publication 参加者18名

第2回 7月19日(火) 14:40～16:10 生田キャンパス中央校舎0307教室
Brain Ageing and Reproductive System 参加者28名

概要：曾我朋子博士は Brain Research Institute、Monash 大学 Sunway (Malaysia) 校 (BRIMS) の准教授であり、2012年から本研究室と共同研究を開始し、数回にわたり本学生田キャンパスを訪問している。今回は、共同研究の実施、学部間協定に関する協議および BRIMS へ進学を希望している本学学生との打ち合わせのために生田キャンパスを訪問した。同時に博士の専門に関する2回の特別講義を行った。

第1回の講義は、曾我博士の高レベルの業績を裏打ちする論文執筆手技について、論文を書く理由といった心構えから雑誌選択基準、論文執筆準備および掲載までのスキルについて英語でお話いただいた。

第2回の講義は脳の老化と繁殖機能についての曾我博士の研究についてご紹介いただいた。性ホルモン・ペプチドホルモンおよびその関連受容体についての古典的な解説から、sirtuins の脳における繁殖機能の老化のメカニズムにおける役割といった最新の知見まで、高度な内容を英語でお話いただいた。冒頭は BRIMS の紹介もいただいた。

なお、2回目の講義には、博士が在籍する BRIMS の研究所長である Ishwar S Parhar 博士も同日開催された明治大学国際共同研究支援事業特別講義のために来訪していたため同席しており、両者とも講義後は参加者有志と意見交換を行った。



また、今回の曾我博士の招聘により、共同研究の進展、BRIMS と明治大学農学部との学部間協定の締結、並びに本学・本研究室出身学生の BRIMS 大学院への進学がなされた。

農学部農学科動物環境学研究室 川口真以子