

May the Force of Science be with you

第14回国際学生セミナー実行委員 委員長  
高次生命科学専攻 高次遺伝情報学分野 博士後期課程3年

阪口翔太

平成28年3月9日から14日にかけて、14回目となる国際学生セミナー(The 14th International Student Seminar)を開催しました。本セミナーは、生命科学研究科、ウイルス研究所、薬学研究科の共催によるもので、修士課程学生、博士後期課程学生、博士研究員といった若手研究者が、英語による発表と海外の若手研究者との交流を通じ、国際的な研究者へ成長することを目的に、学生が主体となって毎年開催しています。今年は、研究科および研究室を通じ各国のPIから紹介していただいたポスドク2名、博士課程学生5名、計7名の優れた若手研究者を海外から招待しました。また、今年は、スローガンが「May the Force of Science be with you」だったこともあり、スローガンを意識した発表をされている方も多く、参加者は自身の専門分野以外の分野に対しても親しみをもって向き合えたのではないかと感じました。

9日のOpening Sessionは今年初めての試みであり、ケンタッキー大学から招待した斎藤博准教授と本学生命科学研究科の三好知一郎准教授に自身の研究発表と留学経験に基づいた興味深い話をしていただきました。学生からの質問も多く大変意義のある時間でした。10日と11日には、芝蘭会館にてShort Talk Session、Long Talk session、Poster Sessionが行われ、いずれも活発な議論で会場が大いに沸きました。13日から14日には、関西セミナーハウスにおいてOvernight Retreatが行われ、海外招待者と夜通し語り合いました。

本セミナーを通して参加者の皆様の「Force of Science」が洗練され、今後の素晴らしい活躍に繋がることを期待しています。また、最後になりましたが、開催にあたり、発表者の方々、ご協力いただきました本学の教職員の方々、関係者の皆様、そして運営に奔走してくれた学生実行委員に、この場を借りて心よりお礼を申し上げます。



University of Cambridge, UK

Leo Otsuki

It was an absolute honour to receive an invitation to speak at the 14th ISS. I cannot give enough credit to the Kyoto University students, postdocs and professors who gave all of the guest speakers such a warm welcome and hosted a world class event. The quality and diversity of the research was stunning and the atmosphere vibrant and stimulating. The energy I felt from everyone at the poster sessions in particular was inspiring. The retreat at the Kansai Seminar House was the ‘icing on the cake’ ; such an ideal way to make new friends in a more informal setting. My only complaint is that I did not want to leave afterwards! All of this was of course only made possible through the hard work of the ISS organising committee – both the students and the members of faculty. All I can say is thank you – I hope that the ISS will continue to enjoy as much success in the years to come. May the Force of Science always be with you.



Memorial University of Newfoundland, Canada

Victoria Linehan

I had an amazing experience at the 14th International Student Seminar at Kyoto University. It was a wonderful opportunity to grow as a scientist by experiencing research from many different fields. The caliber of the presentations and posters was outstanding and so I was very honoured to be able to present among such distinguished scientists. Additionally, I am so grateful to the ISS committee for their hospitality and friendship and for all the opportunities to experience such a beautiful and exciting culture. This has been the best experience of my graduate program and I will cherish the memories that I have made at this conference for the rest of my life.

