

MAHIRO ASODA

NEURAL COMPUTATION UNIT

舩生田 まひろ
神経計算ユニット



AFTER

BEFORE

1. How and why did you decide to apply for this program?

I had four month for personal research which was given by Keio University, and that made me want to spend that time at OIST.

2. What was your typical day like as OIST research intern?

I made myself stay at the lab from around 9am to evening working on behavior experiments with mice. I usually had lunch at cafeterior or just brought my own lunch. In the evening, I spent time with friends playing volleyball and tennis.

3. How do you feel about your experience as OIST research intern?

It was a precious experience to have the chance to get to know an amazing people who are doing the top cutting edge research in the world. I also belive that I was able to do amazing research at OIST and hope to do similar research at Keio University once I get back.

JULY 4 - OCTOBER 27, 2023

2023年7月4日 - 10月27日

1. このプログラムへ応募したきっかけ、経緯をおしえてください。

慶應で自主学習という4ヶ月研究活動のために設けられた期間があり、その一環でOISTで研究ができること聞き、是非OISTで研究したいと考えたため応募に至りました。

2. OISTリサーチインターンとしてどのような1日をすごしていましたか。

朝9時ごろにラボに向かい、マウスを用いて行動実験を行い、それが終わったら解析をしたりして夕方まで過ごしていました。昼食はカフェテリアで食べたり、自炊して持って行ったりしていました。夕方は友人と過ごしたりバレーボールやテニスなどのスポーツをして過ごしていました。

3. プログラムに参加した感想をおしえてください。(良い点、改善できる点など含めて)

今まで出会ったことのなかったような世界の最先端に行く素敵な人たちと出会えて、自分にとってかけがえのない経験となりました。自分にとっても良い研究ができたと思うので、慶應に帰ってからも似た研究を続けようと考えています。