

## 第3回π造形若手会に参加して

筑波大学 山本研究室 岡田 大地

### 略歴

2014年 筑波大学 応用理工学類 卒業

2016年 筑波大学大学院 博士前期課程 修了

2016年 筑波大学大学院 博士後期課程 入学

趣味：筋トレ、映画、踊ること



2016年11月11-12日に石川県加賀市で開催された第3回π造形若手研究会へ参加させて頂きました。第2回若手会から2回目の参加となりましたが、第3回目においても化学における様々な分野の方々の講演やポスターセッション、また夜には懇親会と、非常に楽しく、有意義な二日間を過ごすことができました。

スタッフの方々の講演では、研究に関するだけでなく、学生時代の事や、将来の道、研究者として生きることの魅力などについてお話し頂きました。普段聴くことのできない講演であり、自分の研究者としての進路を考える上での大きな励みとなりました。今回の若手会、やはり何といても印象深いのは藤ヶ谷先生の「スーパースターへの道」という講演でした。大学の先生であることの素晴らしさ、研究者であることの素晴らしさを、笑いあり、感動ありで、余すことなく講演して頂きました。まさにスーパースターであると感銘を受けました。こうなりたいと憧れも感じました。研究に関しては、特別講演で来て下さった伊都先生のレーザートラップを用いた分子重合や非線形光学効果を用いた光異性化のコントロールなどに関する研究が、同様に光化学分野の研究を行っている自分にとって非常に興味深い発表でした。

ポスター発表また懇親会では、自分と同年代の学生同士で、研究に関する様々な議論をすることができ、多岐にわたる分野の最新の研究に触れることができました。また自分の研究に対して多くの助言も頂きました。どの研究室の学生も高いモチベーションを持ち研究に取り組んでおり、「自分も頑張ろう!」と感じさせてくれました。これだけ多くの素晴らしい研究に取り組んでいる方々と交流できる時間は自分にとって非常に良い刺激となりますので、今後の若手会にも必ず参加し、多くの人との交流を深めていきたいと思えます。