

## 平成28年 電気学会 基礎・材料・共通部門大会にて研究成果を発表

本学科学部4年の小松偉仁さんが、北九州で開催された平成28年 電気学会 基礎・材料・共通部門大会にて、9/5に研究成果を発表しました。発表を終え、小松さんは次のように語っていました。

私は、「電子顕微鏡を用いたパルス電界印加後の耐塩性酵母の形状観察」というテーマで発表しました。

初めての学会発表だったので緊張してしまい、発表の際に実験装置や内容の説明が不十分になってしまうことや、質疑応答で質問に対して落ち着いて答えられないときがたくさんありました。しかし、悔しい部分もありましたが、他大学の先生や企業の方から貴重な意見を頂くことができ、今後の研究における課題や今の自分に足りないものが明確になり、まだまだやれることがあると実感しました。

最後に日頃から熱心に研究に対し指導して頂いている先輩や指導教員の先生方に、この場を借りてお礼申し上げます。

