

## 中間発表を終えて

2015年9月10日(木)に電気電子工学科電子光情報コース内で卒業研究中間発表を行いました。本コースの大学院、学部4年生が後期より研究室配属が決まる学部3年生に対してポスターを使用して研究概要を発表するというものです。今年度初めて行った行事になります。

1年前、当時の自分達を振り返るとこういった行事があれば研究室選択の参考になったのになあ、と思い、今年の3年生を羨ましく思いましたが、将来の進路を真剣に悩んでいた自分達を思い出しながら、失礼のないようにポスターを作成し、練習し、本番に臨みました。

授業で教わっていないプラズマについて知らない3年生に図や写真を使いながらイメージを掴んでもらいました。また、相手の反応もみないといけないので、最初は苦労しましたが、たくさんの3年生がしっかり自分たちの説明を聞いてくれたのでとても嬉しく、初対面の人に自分たちの研究内容を説明するという経験が出来たことはこちらも勉強になりました。

研究内容以外にも、“就職活動について”、“研究室に入るにあたって事前準備は必要か?”、“ゼミの行う曜日はどうのように決めるか?”、などの質問もありました。

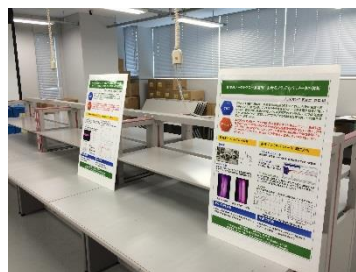
天候が悪い中、開始の1時間前から会場に集まる方もいらっしゃいました。また、希望調査では、真剣に質問し、やる気のある多くの方々に希望を出してもらいありがとうございました。

2015年9月11日

作成 S.N



全研究室の中で



“最初に”

卒業研究中間発表の雰囲気 1



スタンバイしました



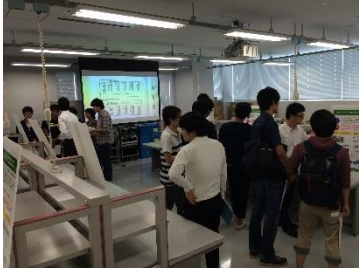
3年生ヘガイダンス



午前の部開始



こっちも



ちょっと休憩



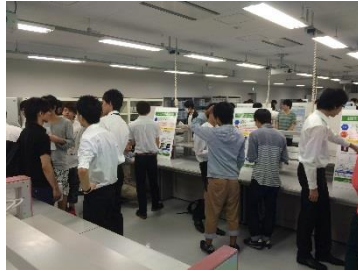
全員対応中



テンションあがります↑



ハあ！



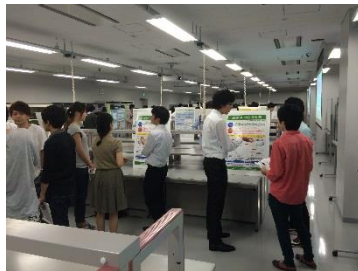
質問殺到中



少し疲れた



雑談中



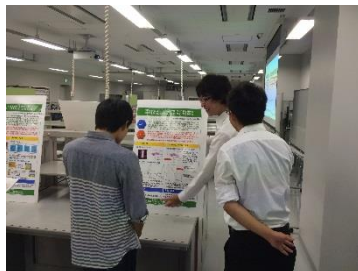
〇〇研究室ってどうですか？



ミーティング中



冷や汗が、



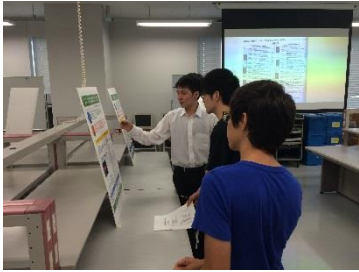
★HELP★

卒業研究中間発表の雰囲気 2



午後の部も"最初に"スタンバイ





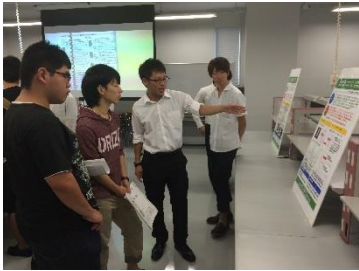
慣れてきました



落ち着いています



ピシッ



その手の力で



〇〇先生ってどうですか？  
卒業研究中間発表の雰囲気 3



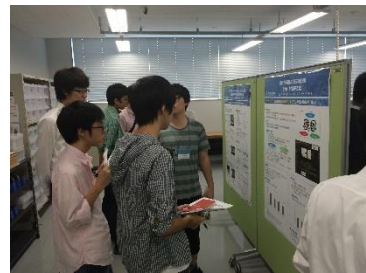
なるほど



研究室外 1



研究室外 2



研究室外 3



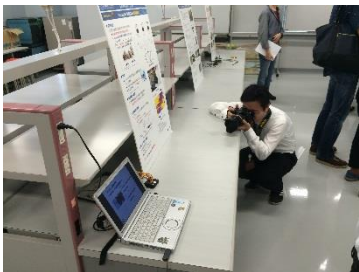
研究室外 4



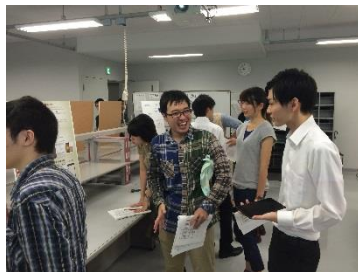
研究室外 5



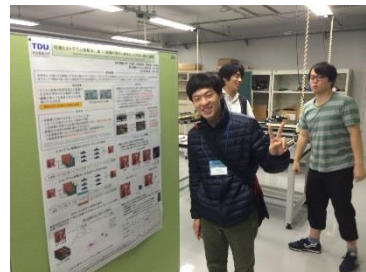
研究室外 6



研究室外 7



研究室外 8



研究室外 9

卒業研究中間発表の雰囲気 (その他)