

研究報告

2014/07/25(金) M1 厚田

先週の目標

MEMS ミラー信号でオペアンプ評価
キャリブレーション

実施内容・報告

- (1)電子回路作成 7/18(金) 18:00~19:00, 19(土)15:00~17:00
- (2)動物実験用器具洗浄 7/24(木)
- (3)2次元 PSD 測定準備 7/24(木)17:00~20:00

来週の目標

データ取り込み
キャリブレーション