

雑誌会宿題@20131029

M2 中村 11/12

- LT-InGaAs-PCA において THz 発生効率が悪い理由

M2 木村 11/12

- ポラリトン分散とパラメトリック過程の説明
- アイドラ光を閉じ込める理由
- Injection seeding について
- DF-DDF の説明
- 3 本目の論文の実験結果において、白い部分は何か
- 3 本目の論文の実験装置において、どれぐらい周波数（波長）を可変できるのか
-