

Ti:sapphire レーザー発振器の作成

固体レーザーを体感してみましよう！

場所：西3-117

担当者：M1 神山 美理
(米田研究室)

ETLでやる事

① 光軸合わせ

② 発振

③ ・ CCDの画像からビームプロファイル
・ ビームのモードを試みる

