

学生院生のための

第4回X線自由電子レーザー(XFEL) 講演会

- 人類が初めて手にするレーザーの原理とその利用 -
未踏の科学フロンティアが若者の挑戦を待っている

XFEL計画合同推進本部・ビームライン建設チームリーダー
司会進行 矢橋牧名

XFEL計画合同推進本部・ビームコミッシングチームリーダー
導入: X線自由電子レーザー計画 -どのような社会貢献が可能か- 田中均

XFEL計画合同推進本部・ビームコミッシングチーム研究員
X線自由電子レーザーとは -困難を打ち破った革新的メカニズム- 渡川和晃

XFEL計画合同推進本部・データ処理系開発チームリーダー
X線自由電子レーザーを用いた利用研究 -可能となる夢の数々- 初井宇記

日時 2010年11月19日(金)
2:00pm~4:00pm

会場 九州大学伊都キャンパス
ウエスト2号館3階313号室(システム情報科学研究院大講義室)

主催: 理化学研究所 高輝度光科学研究センター・XFEL計画合同推進本部
問合せ先: XFEL計画合同推進本部(0791-58-2849)
メール Project-XFEL@riken.jp

