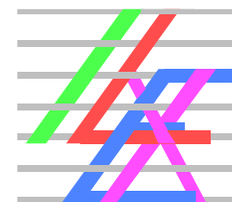




平成26年9月15日(月)10:00~13:35  
共同研究棟 大セミナー室  
化学研究所 先端ビームナノ科学センター



# 講演会

## 「学術から産業に広がる 高強度レーザー応用」

### プログラム

- 講演1:「高強度レーザーが創成する未来の量子ビーム」 近藤公伯氏(日本原子力研究開発機構)
- 講演2:「レーザーエネルギー学の世界の動向と展望」(仮) 疇地 宏氏(大阪大学レーザーエネルギー学研究センター)
- 講演3:「レーザー生成量子ビームの産業応用の可能性」 三間 罔興氏(光産業創成大学院大学)
- 講演4:「近赤外ファイバーレーザーの産業応用の可能性」 清水政二氏(三星ダイヤモンド工業(株))
- 講演5:「IHIの高出力レーザを用いた生産技術・産業利用の現状と大出力フェムト秒レーザへの期待」(仮) 河口紀仁氏((株)IHI)