

レーザー協会 第182回研究会 in SAITAMA University  
「レーザー微細加工技術の新たな潮流」

日時：平成30年9月14日(金)13:30~17:00

会場：埼玉大学大久保キャンパス

総合研究棟1F シアター教室

住所：〒338-8570 埼玉県さいたま市桜区下大久保 255

アクセス：<http://www.saitama-u.ac.jp/access/index.html>

連絡先：[laser@mech.saitama-u.ac.jp](mailto:laser@mech.saitama-u.ac.jp)



13:30~13:35 開会挨拶

レーザー協会会長 庄司 一郎氏

13:35~14:35 特別記念講演

「レーザー加工のおもしろさ」

中央大学 新井 武二氏

14:35~15:15 講演 1

「サブナノ秒パルス発生技術とその産業応用」

株式会社オプトクエスト 多久島 裕一氏

15:15~15:30 休憩

15:30~16:10 講演 2

「レーザー微細穴加工と再生医療」

株式会社ラステック 三木 直樹氏

16:10~16:50 講演 3

「レーザー微細加工の新展開」

国立大学法人埼玉大学 池野 順一氏

16:50~17:00 閉会挨拶

【参加費】 会員：無料，非会員：4,000 円（当日お支払いください）

【申し込み先】 レーザー協会ウェブサイト <http://jslt.jp/> の申し込みフォームよりお申し込みください。

【問合せ先】 レーザー協会事務局 [laser@mech.saitama-u.ac.jp](mailto:laser@mech.saitama-u.ac.jp)