

レーザ協会 第186回研究会

# 「会員企業の製品・技術紹介」

**【日時】** 2020年2月27日(木) 13:30~17:00**【会場】** 電気通信大学

創立80周年記念会館 3階フォーラム

〒182-8585 東京都調布市調布ヶ丘 1-5-1

<http://www.uec.ac.jp/facilities/exchange/80th/access.html>

(正門を入ってすぐ左手の建物)

**【プログラム】**

- 13:30~13:35 **開会挨拶** レーザ協会会長 庄司 一郎
- 13:35~14:05 **講演1** 「眼科医療におけるマイクロチップレーザの開発」  
(株)ニデック 鈴木 淳 氏
- 14:05~14:35 **講演2** 「高出力グリーンレーザと新型超短パルスレーザ」  
トルンプ(株) 中村 洋介 氏
- 14:35~15:05 **講演3** 「減光が要らない新しい高出力レーザ用ビームプロファイラ BPF シリーズのご紹介」  
カナレ電気(株) 常包 正樹 氏
- 15:05~15:25 **休憩**
- 15:25~15:55 **講演4** 「カンタム・ウシカタ社の取扱製品による新しいレーザ加工の可能性」  
カンタム・ウシカタ(株) 小見 和久 氏
- 15:55~16:25 **講演5** 「澁谷工業のレーザ加工システム紹介～炭酸ガスレーザ, ファイバレーザから短パルスレーザ応用まで～」  
澁谷工業(株) 中森 正勝 氏
- 16:25~16:55 **講演6** 「パルスファイバレーザによる金属加工の最新動向」  
(株)日本レーザー 西尾 高樹 氏
- 16:55~17:00 **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】** レーザ協会事務局へのメール [laser@mech.saitama-u.ac.jp](mailto:laser@mech.saitama-u.ac.jp) もしくはレーザ協会ウェブページ <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】** レーザ協会事務局 [laser@mech.saitama-u.ac.jp](mailto:laser@mech.saitama-u.ac.jp)