

【協 賛】

センシング技術応用セミナー 2025 「関西のセンシング技術の最前線」(※)

期 日 2025年6月6日(金)

会 場 大阪産業創造館 会議室E(大阪市)

問合先 センシング技術応用研究会 事務局(大井)

sstj@sensing-tech.org <https://sensing-tech.org/activity/seminar.html>

技術講座『図解・光散乱とその計測への応用』入門(※)

期 日 2025年6月17日(火)

会 場 オンライン

問合先 日本オプトメカトロニクス協会

info@joem.or.jp https://www.joem.or.jp/jinzai_ikusei.htm#natural_phenomenon

第50回光学シンポジウム(※)

期 日 2025年6月18日(水)～25日(金)

会 場 東京大学生産技術研究所 An棟コンベンションホール(東京都目黒区駒場4-6-1)
現地, オンラインのハイブリッド開催

問合先 一般社団法人 日本光学会

bioconf25@jsme.or.jp http://myosj.or.jp/event2/opt_symp/

第22回破壊力学シンポジウム(※)

期 日 2025年10月7日(火), 8日(水)

会 場 京都テルサ(京都市)

問合先 日本材料学会

jimu@office.jsms.jp <https://www.jsms.jp>

第68回自動制御連合講演会(※)

期 日 2025年11月1日(金), 2日(土)

会 場 名古屋大学 東山キャンパス(名古屋市)

問合先 日本機械学会実行委員会

rengo68@jsme.or.jp <https://www.jsme.or.jp/conference/rengo68/>

VIEW2025 ビジョン技術の実利用ワークショップ

期 日 2025年12月4日(木), 5日(金)

会 場 パシフィコ横浜とオンラインのハイブリッド開催

問合先 精密工学会 画像応用技術専門委員会

iaip@adcom-media.co.jp <https://www.tc-iaip.org/view/2025/pre/index.html>

【後 援】

第444回講習会「【基礎講座】見た目以上の価値を創る! 「表面処理」の世界」(※)

期 日 2025年6月27日(金)

会 場 上智大学(東京都)

問合先 精密工学会

jspe_koushu@jsap.or.jp <https://www.jspe.or.jp/custom-event-13036/>

JUIDA ジャーナル企画「ポスターセッション2025」(※)

期 日 2025年6月4日(水)～6日(金)

会 場 「Japan Drone/次世代エアモビリティ EXPO2025」主催者ゾーン

幕張メッセ（千葉市美浜区中瀬2丁目1）

問合せ先 日本 UAS 産業振興協議会 JUIDA ジャーナル担当

journal@uas-japan.org <https://uas-japan.org/activity/journal/>

ポスターセッション開催概要

https://uas-japan.org/wp/wp-content/uploads/2025/03/JUIDA_poster-session.pdf

第41回 ファジィ システム シンポジウム (FSS2025) (※)

期 日 2025年9月3日(水)～5日(金)

会 場 くまもと県民交流館パレア（熊本市）

問合せ先 日本知能情報ファジィ学会

jimu@j-soft.org <https://soft-cr.org/fss/2025/>