

レーザー関連カレンダー

【注意】新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、中止や延期、Web開催となるイベントが多数あります。
2022年5月時点での情報となっていますので、各会議の詳細はHPなどでご確認ください。よろしくお願いいたします。

| 月 | 日 | 会議名・展示会名 | 主催・共催・協賛 | 問い合わせ先 | 開催場所 |
|------|--------|--|---|---|---|
| 22/6 | 3~5 | 2022年度塑性加工春季講演会 | (一社)日本塑性加工学会 | http://www.jstp.jp/event/meeting/ | オンライン開催 |
| 22/6 | 7~10 | 第23回レーザー精密微細加工シンポジウム The 23rd International Symposium on Laser Precision Microfabrication (LPM 2022) | JLPS | https://dgm.de/lpm/ | Dresden, Germany/ハイブリッド |
| 22/6 | 12~15 | Additive Manufacturing with Powder Metallurgy 2022 | AMP2022 Committees | https://www.mpif.org/Events/AMP2022.aspx | Oregon Convention Center, Portland, Oregon, United States |
| 22/6 | 15~17 | interOpto (インターオプト) | (一社)光産業技術振興協会/JLPS | https://www.optojapan.jp/aap/ja/outline.html | 東京ビックサイト東展示棟 |
| 22/6 | 20~24 | 24th Industrial Laser Applications Symposium (ILAS 2022) | Association of Industrial Laser Users (AILU)/JLPS | https://ilas2022.co.uk/ | Daventry Court Hotel, Daventry, UK |
| 22/6 | 21~23 | LASYS 2022 | Landesmesse Stuttgart GmbH/JLPS | https://messe-stuttgart.de/lasys/ | Messe Stuttgart, Germany |
| 22/6 | 23~24 | 2022年第47回光学シンポジウム | (一社)日本光学会 主催 | http://myosj.or.jp/event2/opt_symp/ | 東京大学 生産技術研究所 An 棟 コンベンションホール /ハイブリッド |
| 22/7 | 31~8/6 | Pacific Rim2022 (CLEO-PR 2022, ISOM '22, and ODF '22) | CLEO-PR2022, ISOM '22, ODF '22 Organizing Committee | https://www.cleopr2022.org/index.html | Sapporo Convention Center, Hokkaido, JAPAN |
| 22/7 | 11~15 | OSA Optical Sensors and Sensing Congress | OSA | https://www.optica.org/meetings/osa_meetings/optical_sensors_and_sensing_congress/ | Hyatt Regency Vancouver, Vancouver, British Columbia Canada |
| 22/7 | 15 | レーザー学会第564回研究会「高機能固体レーザーとその応用」 | (一社)レーザー学会 | https://www.lsj.or.jp/564laser/ | オンライン開催 |
| 22/7 | 13~16 | 2022国際ウエルディングショー | (一社)日本溶接協会、産報出版(株)/JLPS | https://weldingshow.jp/2022/ | 東京ビックサイト |
| 22/7 | 17~22 | The 75th IIW Annual Assembly and International Conference | IIW | https://www.iw2022.com/ | GRAND NIKKO TOKYO DAIBA, Tokyo, Japan/Hybrid |
| 22/7 | 26 | 多元技術融合光プロセス研究会 第1回応用プロセスの基礎と先端技術 | (一財)光産業技術振興協会 | http://www.oitda.or.jp/main/study/tp/tp.html | 東京近郊/ハイブリッド |
| 22/7 | 20~21 | 光・レーザー関西2022 OPK2022 (Optics & Photonics KANSAI 2022) | (株)オプトロニクス社 | https://www.optronics.co.jp/opto-kansai/ | マイドームおおさか (大阪府大阪市) |
| 22/8 | 21~25 | SPIE Optics + Photonics 2022 | SPIE | https://spie.org/conferences-and-exhibitions/optics-and-photonics | San Diego, California, United States, USA |
| 22/8 | 28~31 | 2022 JSME-IIP/ASME-ISPS Joint Conference on Micromechatronics for Information and Precision Equipment (MIPE2022) | JSME/ASME | https://www.nagoya-mipe2022.org/ | Nagoya University, Nagoya, Japan / Hybrid |
| 22/9 | 4~8 | LANE2022 | Bayerisches Laserzentrum GmbH/JLPS | https://www.lane-conference.org/ | Fuerth, Germany |
| 22/9 | 5~8 | SPIE Sensors + Imaging 2022 | SPIE | https://spie.org/conferences-and-exhibitions/sensors-and-imaging | Berlin, Germany |
| 22/9 | 6 | 多元技術融合光プロセス研究会 第2回新レーザー・光源(+【見学会】) | (一財)光産業技術振興協会 | http://www.oitda.or.jp/main/study/tp/tp.html | 分子科学研究所(愛知県岡崎市) |

| 月 | 日 | 会議名・展示会名 | 主催・共催・協賛 | 問い合わせ先 | 開催場所 |
|-------|------------|--|----------------------|---|---|
| 22/9 | 6~9 | 2022年電子情報通信学会 ソサイエティ大会 | IEICE | https://www.ieice-taikai.jp/jpn/upcoming.html | オンライン開催 |
| 22/9 | 7~9 | 2022年度精密工学会 秋季大会学術講演会 | (公社)精密工学会 | https://www.jspe.or.jp/event/jspe_meeting/ | 朱鷺メッセ(新潟県新潟市) |
| 22/9 | 8~10 | 溶接学会 2022年度秋季全国大会 | (一社)溶接学会 | https://www.jweld.jp/ | くにびきメッセ(島根県松江市) |
| 22/9 | 11~14 | 日本機械学会 2022年年次大会 | (一社)日本機械学会 | https://confit.atlas.jp/guide/event/jsme2022/top | 富山大学五福キャンパス (富山県富山市) |
| 22/9 | 11~16 | 29th International Conference on Advanced Laser Technologies (ALT'22) | ALT22 committees | http://altconference.org/alt22 | Moscow, Russia |
| 22/9 | 14~16 | 日本セラミックス協会 第35回秋季シンポジウム | (公社)日本セラミックス 協会 | http://www.ceramic.or.jp | 徳島大学 常三島キャンパス (徳島県徳島市) /ハイブリッド開催 |
| 22/9 | 19~23 | 12th International conference on Photoexcited Processes and Applications (ICPEPA-12) | ICPEPA committee | http://icpepa12.csp.escience.cn/ | Pan Pacific Hotel Suzhou, Suzhou, China |
| 22/9 | 19~23 | Micro and Nano Engineering Conference (MNE2022) | MNE Committee | https://www.mne2022.org/ | Leuven, Belgium |
| 22/9 | 20~23 | 2022年(令和4年)応用物理学会 秋季学術講演会 | (公社)応用物理学会 | https://www.jsap.or.jp | 東北大学 川内キャンパス (宮城県仙台市) 予定 |
| 22/9 | 21~23 | 日本金属学会秋期講演大会 | (公社)日本金属学会 | https://jim.or.jp/MEETINGS/info_394.html | 福岡工業大学 (福岡県福岡市) 予定 |
| 22/10 | 17~20 | The 41st annual International Congress on Applications of Lasers & Electro- Optics (ICALEO2022) | LIA | https://icaleo.org/ | Orland, Florida, USA |
| 22/11 | 6~10 | ICM&P 2022 International Conference on Materials & Processing 2022 | JSME | https://jsmempd.com/conference/icmpconf/2022/ | Okinawa Pref. Municipal Center, Okinawa, Japan |
| 22/11 | 14~16 | 第39回「センサ・マイクロマシン と応用システム」シンポジウム | (一社)電気学会 | https://sensorsymposium.org/ | アスティとくしま(徳島県徳島市) |
| 22/11 | 14~16 | 第13回マイクロ・ナノ工学 シンポジウム | (一社)日本機械学会 | https://www.jsme.or.jp/conference/mnm2022/ | アスティとくしま(徳島県徳島市) |
| 22/11 | 14~16 | 第14回集積化MEMSシンポジウム | (公社)応用物理学会 | https://www.jsap.or.jp/ | アスティとくしま(徳島県徳島市) |
| 22/11 | 14~16 | 化学とマイクロ・ナノシステム学 会主催 第46回研究会 | 化学とマイクロ・ナノシ ステム学会 | http://cheminas.chips.jp/ | アスティとくしま(徳島県徳島市) |
| 22/11 | 16~18 | 17th メッセナゴヤ 2022 | メッセナゴヤ実行委員会 | https://www.messenagoya.jp/ | ポートメッセなごや(愛知県名 古屋市)/オンライン併催 |
| 22/11 | 27~30 | 33rd 2022 International Symposium on Micro-NanoMechatronics and Human Science (From Micro & Nano Scale Systems to Robotics & Mechatronics Systems) (MHS2022) | MHS2022 committees | http://www.mein.nagoya-u.ac.jp/mhs/mhs2022-Top.html | Toyoda Auditorium, Nagoya University, Nagoya, Aichi, Japan |
| 22/12 | 14~16 | SEMICON Japan 2022 | SEMI | https://www.semiconjapan.org/jp | 東京ビッグサイト |
| 22/12 | 7~9 | Photonix 東京展 | RX Japan (株)/JLPS | http://www.photonix-expo.jp/ | 幕張メッセ(千葉県幕張市) |
| 23/1 | 15~19 | The 36th International Conference on Micro Electro Mechanical Systems (IEEE MEMS 2023) | IEEE | https://mems23.org/ | Science Congress Center Munich, München, Germany |
| 23/1 | 28~ 2/2 | SPIE Photonics West 2023 | SPIE | http://spie.org/conferences-and-exhibitions/photonics-west | San Francisco, California, United States |
| 23/2 | 1~3 | 国際ナノテクノロジー総合展・技 術会議(nano tech 2023) | nano tech 実行委員会 | https://www.nanotechexpo.jp/main/ | 東京ビッグサイト 東ホール・ 会議棟(東京都江東区) |
| 23/2 | 19~23 | SPIE Medical Imaging 2023 | SPIE | https://spie.org/conferences-and-exhibitions/medical-imaging | San Diego, California, United States |

| 月 | 日 | 会議名・展示会名 | 主催・共催・協賛 | 問い合わせ先 | 開催場所 |
|------|-------|---|-------------------------------|---|--|
| 23/3 | 2 | 多元技術融合光プロセス研究会 第5回光が拓く豊かな未来 | 一般財団法人 光産業技術振興協会 | http://www.oitda.or.jp/main/study/tp/tp.html | 東京近郊 / ハイブリッド |
| 23/3 | 7~10 | 2023年電子情報通信学会総合大会 | IEICE | https://www.ieice-taikai.jp/jpn/upcoming.html | 芝浦工業大学 (埼玉県さいたま市) |
| 23/3 | 8~10 | 日本セラミックス協会 2023年年会 | (公社) 日本セラミックス協会 | https://nenkai2023.ceramic.or.jp/ | 神奈川大学 みなとみらいキャンパス (神奈川県横浜市) |
| 23/3 | 12~16 | SPIE SMART STRUCTURES + MPMDESTRUCTOIVE EVALUATION 2023 | SPIE | https://spie.org/conferences-and-exhibitions/smart-structures-nde | Long Beach, California, United States |
| 23/3 | 15~18 | 2023年(令和5年)応用物理学会 春季学術講演会 | (公社) 応用物理学会 | https://www.jsap.or.jp/jsap-meeting/future | 上智大学 四谷キャンパス (東京都千代田区) |
| 23/6 | 25~29 | World of Photonics Congress | Photonics Congress Committees | https://www.photonics-congress.com/ | Messe Munchen, Germany |
| 23/8 | 27~31 | The International Conference on Sintering (Sintering2023) | The Ceramic Society of Japan | https://www.sintering2021.org/ | Nagaragawa Convention Center Gifu, Japan |
| 23/9 | 6~8 | 日本セラミックス協会 第36回秋季シンポジウム | (公社) 日本セラミックス協会 | http://www.ceramic.or.jp | 京都工芸繊維大学 (京都府京都市) |
| 23/9 | 12~15 | 2023年電子情報通信学会 ソサイエティ大会 | IEICE | https://www.ieice-taikai.jp/jpn/upcoming.html | 芝浦工業大学 (埼玉県さいたま市) |
| 23/9 | 19~23 | 2023年(令和5年)応用物理学会 秋季学術講演会 | (公社) 応用物理学会 | http://www.jsap.or.jp/activities/annualmeetings/regularmeeting.html | 熊本城ホールほか周辺3会場 (熊本県熊本市) |
| 24/3 | 22~25 | 2024年(令和6年)応用物理学会 春季学術講演会 | (公社) 応用物理学会 | https://www.jsap.or.jp/jsap-meeting/future | 東京都市大学 世田谷キャンパス (東京都世田谷区) |

ACI : Automotive Circle International
 ALAC : Advanced Laser Application Conference
 APOMA : The American Precision Optics Manufacturers Association
 APS/DLS : American Physical Society/ Division of Laser Science
 APS : American Physical Society
 ASME : The American Society of Mechanical Engineers
 ASTEC : Advanced Surface Technology Exhibition & Conference
 AWS : America Welding Society
 BLZ : Bayerishes Laserzentrum
 CIRP : College International Reserche Production
 CLEO : Conference on Lasers and Electro-Optics
 EOS : Euopian Optical Society
 ES : Electronics Society
 EUSPEN : European Society for Precision Engineering & Nanotechnology
 FMAI : Fabricators & Manufacturers Association, International
 GAMC : Global Automotive Management Council
 IABC : International Association of Business Commnicators
 IEEE : The Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc
 IEICE : Institute of Electronics, Information and Communication Engineers
 ISOM : International Symposium on Optical Memory
 ITMO : Information Technologies, Mechanics and Optics

IIW : International Institute of Welding
 IUPAC : The International Union of Pure and Applied Chemistry
 JIEP : The Japan Institute of Electronics Packaging
 JLPS : Japan Laser Processing Society
 JSAP : Japan Society of Applied Physics
 JSME : The Japan Society of Mechanical Engineers
 JSPE : Japan Society for Precision Engineering
 LIA : Laser Institute of America
 LPM : Laser Precision Microfabrication
 LSJ : Laser Society of Japan
 NIMS : National Institute for Materials Science
 OITDA : Optoelectronic Industry and Technology Development Association
 OSA : Optical Society of American
 OSJ : Optical Society of Japan
 PIDA : Photonics Industry & Technology Development Association
 PMJ : Photomask Japan
 SEMI : Semiconductor Equipment and Materials International
 SME : the Society of Manufacturing Engineers.
 SPIE : International Society for Optics & Photonics
 (Society of Photo-Optical Instrumentation Engineers)
 UBM : United Business Media