

第4回レジリエンス研究教育推進コンソーシアムシンポジウム

期 日 2021年10月13日(水)
会 場 オンライン
問合先 レジリエンス研究教育推進コンソーシアム事務局
TEL [029] 853-4975, FAX [029] 853-5717
r2ec@risk.tsukuba.ac.jp <https://r2ec.jp/>

第233回研究会／第92回ナノマグネティックス専門研究会(※)

期 日 2021年10月26日(火)
会 場 オンライン
問合先 日本磁気学会事務局
TEL [03] 5281-0106 https://www.magnetics.jp/event/topical_233/

APRIN 技術倫理セミナー「事例で学ぶ技術者倫理」

期 日 2021年11月2日(火)
会 場 オンライン
問合先 公正研究推進協会事務局担当 具志堅
TEL [03] 5937-0900
gushiken_marie@aprin.or.jp https://www.aprin.or.jp/seminar/seminar_detail

2021年日本表面真空学会学術講演会(※)

期 日 2021年11月3日(水)～5日(金)
会 場 オンライン
問合先 日本表面真空学会講演大会事務局
TEL [03] 3812-0266, FAX [03] 3812-2897
taikai2021@jvss.jp <https://www.jvss.jp/>

第12回マイクロ・ナノ工学シンポジウム

期 日 2021年11月9日(火)～11日(木)
会 場 オンライン
問合先 日本機械学会担当 大通
TEL [03] 5360-3504, FAX [03] 5360-3507
mnm2021@jsme.or.jp <https://www.jsme.or.jp/conference/mnm2021/>

日本信頼性学会「第34回秋季信頼性シンポジウム」(※)

期 日 2021年11月11日(木)
会 場 オンライン
問合先 日本信頼性学会事務局
TEL [03] 5378-9853, FAX [03] 5378-9842
reaj@juse.or.jp <https://www.reaj.jp/modules/eguide/event.php?eid=130>

人工知能学会合同研究会 2021

期 日 2021年11月26日(金), 27日(土)
会 場 オンライン
問合先 人工知能学会合同研究会 2021 担当
TEL [03] 5261-3401, FAX [03] 5261-3402
jsai-office@ai-gakkai.or.jp <https://www.ai-gakkai.or.jp/sigconf/>

第 20 回機素潤滑設計部門講演会 (※)

期 日 2021 年 12 月 6 日 (月), 7 日 (火)

会 場 オンライン

問合先 同講演会実行委員会

mdtconf21@jsme.or.jp <https://www.jsme.or.jp/conference/mdtconf21/>

トロンプロジェクトシンポジウム [2021 TRON Symposium (TRONSHOW)]

期 日 2021 年 12 月 8 日 (水)~10 日 (金)

会 場 東京ミッドタウンホール (東京都港区)

問合先 トロンフォーラム事務局 (YRP ユビキタス・ネットワーキング研究所内) 担当 山田

TEL [03] 5437-0572

office@tron.org <http://www.tronshow.org/>

「色彩工学—その基礎と新しい表色系—」技術講座 (※)

期 日 2021 年 12 月 16 日 (木)

会 場 機械振興会館別館 (東京都港区), オンライン

問合先 日本オプトメカトロニクス協会

TEL [03] 3435-9321, FAX [03] 3435-9567

info@joem.or.jp <http://www.joem.or.jp/>

第 34 回自律分散システム・シンポジウム (※)

期 日 2022 年 1 月 21 日 (金), 22 日 (土)

会 場 オンライン

問合先 計測自動制御学会部門担当 鈴木

TEL [03] 3292-0314, FAX [03] 3292-3145

bumon@sice.or.jp <https://sites.google.com/sice-das.org/das34th/>

第 28 回「エレクトロニクスにおけるマイクロ接合・実装技術」シンポジウム (Mate2022) (※)

期 日 2022 年 2 月 1 日 (火)~14 日 (月)

会 場 オンライン

問合先 スマートプロセス学会 エレクトロニクス生産科学部会事務局

TEL & FAX [06] 6879-7568

mate@sps-mste.jp <http://sps-mste.jp/mate/>

第 9 回制御部門マルチシンポジウム (※)

期 日 2022 年 3 月 7 日 (月)~10 日 (木)

会 場 オンライン

問合先 計測自動制御学会部門担当

TEL [03] 3292-0314

bumon@sice.or.jp <https://mscs2022.sice-ctrl.jp/>