

連続セミナー 2021 「ニューノーマル時代に向けた情報技術の潮流」(※)

期 日 2021年6月2日(水), 他

会 場 オンライン

問合先 情報処理学会

TEL [03] 3518-8373 <https://www.ipsj.or.jp/event/seminar/2021/>

第18回コンピューテーショナル・インテリジェンス研究会(※)

期 日 2021年6月17日(木), 18日(金)

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://www.sice.or.jp/ci/18th_ci.html

第33回バイオエンジニアリング講演会(※)

期 日 2021年6月25日(金), 26日(土)

会 場 オンライン

問合先 同講演会実行委員会幹事

東京大学大学院 工学系研究科 機械工学専攻 牛田・古川研究室内

bioconf21@jsme.or.jp

<https://www.jsme.or.jp/conference/bioconf20/index.html>

U-16 プログラミングコンテスト八王子大会

期 日 2021年7月1日(木)~7月16日(金)

会 場 東京工業高等専門学校(八王子市)

問合先 東京工業高等専門学校担当 松林

matsu@tokyo-ct.ac.jp <https://www.u16.tokyo>

第58回アイソトープ・放射線研究発表会

期 日 2021年7月7日(水)~9日(金)

会 場 オンライン

問合先 アイソトープ・放射線研究発表会事務局担当 落合・菅野

TEL [03] 5395-8081

happyokai@jrias.or.jp <https://confit.atlas.jp/guide/event/jrias2021/top>

システム制御情報学会・計測自動制御学会チュートリアル講座 2021(※)

期 日 2021年7月21日(水)

会 場 オンライン

問合先 大阪大学 大学院情報科学研究科 情報数理学専攻 和田孝之

t-wada@ist.osaka-u.ac.jp <https://www.iscie.or.jp/conf/meeting/tutorial/>

第56回真空技術基礎講習会(※)

期 日 2021年7月27日(火)~30日(金)

会 場 大阪産業技術研究所(和泉市)

問合先 大阪府技術協会担当 三浦

TEL [0725] 53-2329, FAX [0725] 53-2332

g-kyoukai@dantai.tri-osaka.jp <http://www.jvss.jp/>

第 27 回結晶工学スクール (2021 年) (※)

期 日 2021 年 8 月 3 日 (月)～5 日 (木)

会 場 オンライン

問合先 応用物理学会担当 五十嵐

TEL [03] 3828-7723, FAX [03] 3823-1810

igarashi@jsap.or.jp <https://annex.jsap.or.jp/kessho>

ソフトウェアエンジニアリングシンポジウム 2021 (SES2021)

期 日 2021 年 9 月 6 日 (月)～8 日 (水)

会 場 オンライン

問合先 SES2021 運営委員会

ses2021-info@ses.sigse.jp <https://ses.sigse.jp/2021/>

第 39 回日本ロボット学会学術講演会 (※)

期 日 2021 年 9 月 8 日 (水)～11 日 (土)

会 場 信州大学上田 (繊維学部) キャンパス (上田市)

問合先 日本ロボット学会事務局担当 水谷, 村上

TEL [03] 3812-7594, FAX [03] 3812-4628

seminar@rsj.or.jp <https://ac.rsj-web.org/2021/>

第 31 回設計工学・システム部門講演会 (※)

期 日 2021 年 9 月 15 日 (水)～17 日 (金)

会 場 オンライン

問合先 日本機械学会担当 秋山

TEL [03] 5360-3506, FAX [03] 5360-3509

akiyama@jsme.or.jp <https://www.jsme.or.jp/dsd/dsdconf21/index.html>

第 42 回超音波エレクトロニクスの基礎と応用に関するシンポジウム

期 日 2021 年 10 月 25 日 (月)～27 日 (水)

会 場 アクトシティ浜松コンgresセンター (浜松市)

問合先 電気通信大学大学院情報理工学研究科 野村英之

TEL & FAX [042] 443-5166 h.nomura@uec.ac.jp <https://use-jp.org/>

「光学薄膜技術—光学薄膜技術の基礎～応用コース—」技術講座 (※)

期 日 2021 年 12 月 1 日 (水), 2 日 (木)

会 場 機械振興会館別館 (東京都港区)

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/>