

KISTEC 教育講座「体系的に学ぶ人工知能」コース

～ドメイン知識、ターゲット知識、AI 技術融合への俯瞰力の養成～

期 日 2023年7月28日(金), 31日(月), 8月2日(水), 8日(火), 10日(木)

会 場 オンライン

問合先 神奈川県立産業技術総合研究所 (KISTEC)/教育研修グループ 廣内

TEL [044] 819-2033, FAX [044] 819-2097

manabi@kistec.jp <https://www.kistec.jp/learn/aiandmachinelearning/>

情報教育シンポジウム SSS2023

期 日 2023年8月18日(金)～8月20日(日)

会 場 工学院大学新宿キャンパス (東京都新宿区), オンライン

問合先 情報処理学会/SSS2023 実行委員会 井手

k619154u@gmail.com <https://ce.eplang.jp/index.php?SSS2023>

医療機器安全基礎講習会 (第45回 ME 技術講習会) eラーニング

期 日 2023年8月21日(月)～11月20日(月)

会 場 オンライン

問合先 医療機器センター/研修事業部

TEL [03] 3813-8157, FAX [03] 3813-8733

iry@jaame.or.jp <https://www.jaame.or.jp/>

教育システム情報学会 第48回全国大会

期 日 2023年8月29日(火)～8月31日(木)

会 場 近畿大学 東大阪キャンパス (大阪市), オンライン

問合先 教育システム情報学会/全国大会委員会事務局

TEL [03] 6824-9365

jsise-desk@conf.bunken.co.jp <https://taikai2023.jsise.org/>

システム制御情報学会セミナー 2023 (※)

メタヒューリスティクスの設計と実装

期 日 2023年9月4日(月)

会 場 オンライン

問合先 システム制御情報学会/大阪大学 岩崎 悟

seminar@iscie.or.jp <https://www.iscie.or.jp/conf/meeting/seminar/2023>

スケジューリング・シンポジウム 2023 (※)

期 日 2023年9月11日(月)～12日(火)

会 場 大阪公立大学 i-site なんば (大阪市)

問合先 スケジューリング学会/広島大学大学院先進理工系科学研究科機械工学プログラム 江口

TEL [082] 424-7552, FAX [082] 422-7193

eguchi@hiroshima-u.ac.jp <http://www.scheduling.jp/symposium/2023/>

第15回役に立つ真空技術入門講座 (※)

期 日 2023年9月28日(木), 29日(金)

会 場 大阪公立大学文化交流センター (大阪市), オンライン

問合先 日本表面真空学会関西支部/事務局

TEL [072] 271-9630, FAX [072] 274-1300

t_iga@osakavacuum.co.jp <https://www.jvss.jp/>

標準化と品質管理全国大会 2023 (※)

期 日 2023年10月4日(水)
会 場 都市センターホテル(東京都千代田区), オンライン
問合先 日本規格協会/標準化と品質管理全国大会2022事務局
sq-zenkoku@jsa.or.jp <https://www.jsa.or.jp/>

「図解による光学入門」技術講座 (※)

期 日 2023年10月5日(木), 6日(金)
会 場 機械振興会館(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/技術部 春本
TEL [03] 3435-9321, FAX [03] 3435-9567
info@joem.or.jp <http://www.joem.or.jp>

第66回自動制御連合講演会 (※)

期 日 2023年10月7日(土), 8日(日)
会 場 東北大学川内キャンパス(仙台市)
問合先 計測自動制御学会/東北大学大学院情報科学研究科実行委員長 橋本教授
<https://www.sice.jp./rengo66/>

第9回材料WEEK (※)

期 日 2023年10月10日(火)~10月13日(金)
会 場 京都テルサ(京都市)
問合先 日本材料学会/事務局
jimu@office.jsms.jp <https://www.jsms.jp/>

高温強度・破壊力学合同シンポジウム (※)

期 日 2023年11月16日(木)~18日(土)
会 場 朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター(新潟市), オンライン
問合先 日本材料学会/高温強度・破壊力学シンポジウム係
jimu@office.jsms.jp <http://www.jsms.jp/>

第25回日本感性工学会大会 (※)

期 日 2023年11月20日(月)~22日(水)
会 場 タワーホール舟堀(東京都江戸川区)
問合先 日本感性工学会/事務局 上野
jske@jske.org <https://www.jske.org/taikai/jske25/>

第30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 (Mate2024) (※)

期 日 2024年1月23日(火), 24日(水)
会 場 パシフィコ横浜 会議センター(横浜市)
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, 溶接学会マイクロ接合研究委員会/Mate 2024 運営事務局 重国
TEL [0725] 90-6512
mate@awesomenet.co.jp <https://sps-mste.jp/mate/>

動的画像処理実利用化ワークショップ DIA2024 (※)

期 日 2024年3月4日(月), 5日(火)
会 場 別府国際コンベンションセンター(ビーコンプラザ)(別府市)
問合先 画像応用技術専門委員会(精密工学会)/事務局
TEL [03] 3367-0571, FAX [03] 3368-1519
iaip@adcom-media.co.jp <http://www.tc-iaip.org/>