

情報処理学会短期集中セミナー「AI×IoTの社会実装と標準化における課題と取り組み」

期 日 2019年10月9日(水)
会 場 産業技術総合研究所臨海副都心センター別館(東京都江東区)
問合先 情報処理学会事業部門
TEL [03] 3518-8373, event@ipsj.or.jp
<http://www.ipsj.or.jp/event/s-seminar/2019/ITSCJ-AIxIoT/>

第68回表面科学基礎講座(※)

期 日 2019年10月17日(木), 18日(金)
会 場 大阪大学豊中キャンパス(豊中市)
問合先 日本表面真空学会事務局
TEL [03] 3812-0266, FAX [03] 3812-2897
office@jvss.jp <https://www.jvss.jp/>

KAST教育講座「塗る, 刷る, printable!—進化するナノインクと先端デバイス技術」

期 日 2019年10月18日(金)
会 場 かながわサイエンスパーク(川崎市)
問合先 神奈川県立産業技術総合研究所担当 北川
TEL [044] 819-2033, FAX [044] 819-2097 ed@newkast.or.jp
https://www.kanagawa-iri.jp/human_res_devl/ed31_seminar_10/

JOEMセミナー「空中ディスプレイ—高解像・高機能化—」(※)

期 日 2019年10月25日(金)
会 場 機械振興会館本館(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>

Joint Seminar 減災・レジリエンス研究教育推進コンソーシアム共同シンポジウム「想定外」を想定できるこれからの人材育成とは—教員・学生・企業の視点から—

期 日 2019年10月25日(金)
会 場 関西大学梅田キャンパス(大阪市)
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 松原 悠(筑波大学)
TEL [029] 853-4975, FAX [029] 853-5717
matsubara@risk.tsukuba.ac.jp <https://js-gensai.jp/>

統計数理研究所 樋口前所長退任記念シンポジウム「『データ駆動型研究を先導するベイズモデリング』—モデリングは人がやるのか, AIが代替するのか—」

期 日 2019年11月5日(火)
会 場 学術総合センター—橋講堂(東京都千代田区)
問合先 統計数理研究所広報室
TEL [050] 5533-8584
kouhou@ism.ac.jp <https://www.ism.ac.jp/events/2019/meeting1105.html>

表面科学セミナー2019

期 日 2019年11月6日(水), 7日(木)
会 場 大阪大学豊中キャンパス(豊中市)
問合先 日本表面真空学会

TEL [03] 3812-0266, FAX [03] 3812-2897
office@jvss.jp <https://www.jvss.jp/>

日本時計学会 2019 年秋季研究会「OQTA—言葉にならない想いを伝える時計—時計と想いの融合」(※)

期 日 2019 年 11 月 8 日 (金)
会 場 中央大学後楽園キャンパス (東京都文京区)
問合先 リズム時計工業技術生産管理本部回路設計課 藤田
TEL [048] 643-7862 disk-fujita@rhythm.co.jp
<http://hij-n.com/event/>

2019 年度静電気学会講習会「静電気障災害の実例と対策」(※)

期 日 2019 年 11 月 12 日 (火)
会 場 東北大学東京分室 (東京都千代田区)
問合先 静電気学会事務局
TEL [03] 3815-4171, FAX [03] 3868-3339
[iesj@iesj.org http://www.iesj.org/content/files/pdf/2019/workshop2019.pdf](http://www.iesj.org/content/files/pdf/2019/workshop2019.pdf)

第 16 回ノートパソコンで出来る原子レベルのシミュレーション入門講習会—分子動力学計算と電子状態計算— (※)

期 日 2019 年 11 月 14 日 (木), 15 日 (金)
会 場 島津製作所関西支社マルチホール (大阪市)
問合先 日本材料学会「第 16 回分子動力学講習会」係
TEL [075] 761-5321, FAX [075] 761-5325
jimuj@jsms.jp <http://www.jsms.jp>

第 28 回ポリマー材料フォーラム

期 日 2019 年 11 月 21 日 (木), 22 日 (金)
会 場 ウィンクあいち (名古屋市)
問合先 高分子学会同フォーラム係
TEL [03] 5540-3770, FAX [03] 5540-3737
28pmf@spsj.or.jp <http://main.spsj.or.jp/pmf.html>

第 23 回リーダーを目指す技術者倫理セミナー

期 日 2019 年 11 月 23 日 (土)
会 場 東京工業大学キャンパスイノベーションセンター東京 (東京都港区)
問合先 日本機械学会担当 大橋
TEL [03] 5360-3512, FAX [03] 5360-3508
ohashi@jsme.or.jp <https://www.jsme.or.jp>

「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 2019 年 11 月 27 日 (水), 28 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/>

「色彩工学—その基礎と新しい表色系—」技術講座 (※)

期 日 2019 年 12 月 6 日 (金)
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/>