

日本学術会議第13回情報学シンポジウム「ICTによるスポーツ分野のイノベーション」

期 日 2020年1月9日(木)
会 場 日本学術会議(東京都港区)
問合先 日本学術会議情報学委員会委員長 徳田英幸
tokuda@nict.go.jp <http://scj-info.nii.ac.jp/symposium13.html>

KAST 教育講座「RoHS/REACHに対応する自律的マネジメントシステムの構築」

期 日 2020年1月9日(木), 10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/>

情報処理学会短期集中セミナー「事例と共に紹介するプロセスアセスメントの有効活用」

期 日 2020年1月10日(金)
会 場 機械振興会館(東京都港区)
問合先 情報処理学会事業部門
TEL [03] 3518-8373, FAX [03] 3518-8375 event@ipsj.or.jp
<https://www.ipsj.or.jp/event/s-seminar/2019/ITSCJ-Software/>

第46回冬期講習会「超スマート光学のためのAI技術」(※)

期 日 2020年1月15日(水), 16日(木)
会 場 東京工業大学大岡山キャンパス(東京都目黒区)
問合先 日本光学会事務局
TEL [03] 6905-6406, FAX [03] 6905-6416 info@myosj.or.jp
http://myosj.or.jp/event/sponsor/winter_symp/winter_symp2020/

日本磁気学会第226回研究会／第74回スピントロニクス専門研究会「スピン×センサ×IoT」(※)

期 日 2020年1月17日(金)
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 日本磁気学会
TEL [03] 5281-0106, FAX [03] 5281-0107
msj-pl@am.wakwak.com http://www.magnetics.jp/event/research/topical_226/

19-5 ポリマーフロンティア 21

期 日 2020年1月22日(水)
会 場 積水化学工業京都研究所講堂(京都市)
問合先 高分子学会
TEL [03] 5540-3770, FAX [03] 5540-3737
kobunshi@spsj.or.jp <http://main.spsj.or.jp/c10/pfpro.php>

表面科学セミナー 2019

期 日 2020年1月22日(水), 23日(木)
会 場 東京理科大学森戸記念館(東京都新宿区)
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/>

第18回ナノテクノロジー総合シンポジウム (JAPAN NANO 2020)

期 日 2020年1月31日(金)

会 場 東京国際展示場(東京都江東区)

問合先 物質・材料研究機構ナノテクノロジープラットフォームセンター

TEL [029] 859-2777, FAX [029] 859-2292

JAPANNANO@nims.go.jp

<https://www.nanonet.go.jp/japannano/2020/>

情報処理学会短期集中セミナー (※)

期 日 2020年2月4日(火)

会 場 フォーラムエイト(東京都港区)

問合先 情報処理学会事業部門

TEL [03] 3518-8373 event@ipsj.or.jp

<https://www.ipsj.or.jp/event/s-seminar/2019/data-distribution/>

第8回講習会「X線反射率法による薄膜・多層膜の解析」

期 日 2020年3月2日(月)

会 場 物質・材料研究機構千現地区(つくば市)

問合先 物質・材料研究機構先端材料解析研究拠点 桜井健次

TEL [029] 859-2821, FAX [029] 859-2801

SAKURAI.Kenji@nims.go.jp

<http://xray-neutron-buried-interface.jp/TutorialXRR2019.pdf>

第34回エレクトロニクス実装学会春季講演大会 (※)

期 日 2020年3月3日(火)~5日(木)

会 場 横浜国立大学常盤台キャンパス(横浜市)

問合先 エレクトロニクス実装学会春季講演大会事務局

TEL [03] 5310-2010, FAX [03] 5310-2011

taikai34@jiep.or.jp <https://confit.atlas.jp/guide/event/jiep2020s/top>

第1回世界エンジニアリングデイ記念シンポジウム

期 日 2020年3月5日(木)

会 場 東京大学山上会館(東京都文京区)

問合先 日本工学会

TEL [03] 6265-0672 eng@jfes.or.jp

「光学実験入門」技術講座 (※)

期 日 2020年3月5日(木), 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>

総合工学シンポジウム 2020

期 日 2020年3月12日(木)

会 場 日本学術会議(東京都港区)

問合先 総合工学シンポジウム 2020 事務局

TEL [03] 5841-6960, FAX [03] 5841-0651

SCJ_sogo2020symp@save.sys.t.u-tokyo.ac.jp <http://www.scj.go.jp/>

第2回 AI エッジコンテスト

期 日 2020年3月31日(火)

会 場 なし(オンライン)

問合先 AI エッジコンテスト事務局(セミコンダクタポータル内)担当 谷

TEL [03] 5733-4971 naoko.tani@semiconportal.com

<https://signate.jp/competitions/191>

ワイヤレス・テクノロジー・パーク 2020 (WTP2020)

期 日 2020年5月13日(水)~15日(金)

会 場 東京ビッグサイト青海展示棟 A ホール(東京都江東区)

問合先 WTP 運営事務局(日本イージェイケイ内)

TEL [03] 6459-0444, FAX [03] 6459-0445

wwit2020@ejk-japan.co.jp <http://www.yrp.co.jp/>

安全工学シンポジウム 2020

期 日 2020年7月1日(水)~3日(金)

会 場 日本学術会議(東京都港区)

問合先 電気学会

TEL [03] 3221-7313

anzen@gakkai-web.net <https://www.anzen.org/index.html>