

令和元年度事業報告

1. 講演会、見学会、研修会等

月日	事業名	開催場所	参加人数	備考
6月3日	ひょうご技術交流大会講演会 [講演] 「仕掛学とは？」 大阪大学大学院経済学研究科教授 松村真宏 氏	兵庫 県民会館	36	兵庫県工業技術振興協会との共催
6月25日 26日	「EMI 技術の基礎」研修会 (第1回研修会) 兵庫県立工業技術センター 中里一茂 氏 ラボテック・インターナショナル株式会社 島田信幸 氏	兵庫県立 工業技術 センター	3 (3)	
7月17日 18日	「FPGA 入門」研修会 (第2回研修会) 株式会社 MGIC 唐谷栄治 氏	兵庫県立 工業技術 センター	3 (4)	
8月2日	第1回見学会 ー生産環境をネットワークでつなぐ 「インダストリー 4.0」を学ぶー 森精機のデジタル化・自動化の取り組み、製品の組 立工場見学、製品ショールームの見学	DMG 森精機 株式会社 伊賀事業所	24 (20)	
8月22日	「AI 活用画像認識技術」研修会 (第3回研修会) 兵庫県立大学大学院 准教授 森本雅和 氏	兵庫県立 工業技術 センター	20	
9月13日	第1回講演会 「エレベーターの地震対応技術の紹介」 三菱電機株式会社 先端技術総合研究所 メカトロニクス技術部 マルチボディダイナミクスグループ グループマネージャー 福井大樹 氏 「機能安全規格の概要と改定作業の動向」 ナブテスコ株式会社 技術本部 佐藤吉信 氏 竹市正彦 氏	兵庫県立 工業技術 センター	22	
11月27日	技術交流会 基調講演 「開口部を持つ地下街における人流・気流に基づく 空調運用実証」 神戸大学学術・産業イノベーション創造本部 大原 誠 氏			

月日	事業名	開催場所	参加人数	備考
11月27日	<p>技術交流会 (つづき) 兵庫県試験・分析技術研究会 分析技術の紹介 (1)各種分析技術の概要と事例紹介 ・車載機器向け試験規格対応試験所のご紹介 エスペック株式会社 ・無機材料および電子材料に関する発生ガス分析技術の紹介 株式会社MCエバテック ・熱解析支援総合サービス ～材料物性値取得とCAE解析のトータルサポート～ 株式会社神戸工業試験場 ・エレクトロニクス実装部品への物理解析手法のアプローチ 株式会社コベルコ科研 ・食品包装に関わる試験の紹介 一般財団法人化学研究評価機構 ・カチオン種の異なるゼオライトの固体NMRによる構造解析 株式会社カネカテクノロジー ・高分子製品のトラブル防止対策に有効な試験・調査技術の紹介他 川重テクノロジー株式会社 ・走査型プローブ顕微鏡による表面形状・物性分布測定の紹介 日鉄テクノロジー株式会社 ・電子機器材料中の有害物質分析、促進耐候性試験の紹介 日鉄テクノロジー株式会社</p> <p>兵庫エレクトロニクス研究会 会員企業の技術紹介 ・E-Station 電気・電子の基礎を楽しく学べる教材キット 株式会社MGIC ・セキュリティ事業等、弊社開発・取扱製品 株式会社シーエスサービス ・在庫の一括読取りを可能にするカメレオンコード在庫管理システム OKIクロステック株式会社 ・遠隔現場対応型セキュリティカメラ 株式会社イトデンエンジニアリング ・カスタム型I/Oボード『FREEWIL(フリーウィル)』 株式会社フジ・データ・システム ・データ改ざん・ヒューマンエラー防止“手作業の自動化ソリューション” 西川計測株式会社 ・簡易型非接触振動測定機の開発 兵庫県立工業技術センター ・AI技術を利用した画像からの物体認識技術に関する研究 兵庫県立工業技術センター</p>	兵庫県立工業技術センター	70	兵庫県試験・分析技術研究会との共催
1月31日	<p>画像処理技術に関する講演会 (第2回講演会) 「複合センサを利用した屋外環境の三次元モデル化に関する研究」 兵庫県立工業技術センター 金谷典武 氏 「一枚の画像からの三次元形状推定」 青山学院大学理工学部教授 鷲見和彦 氏 「ロボットインターフェースのための画像認識技術」 立命館大学情報理工学部教授 島田伸敬 氏</p>	兵庫県立工業技術センター	24	

月日	事業名	開催場所	参加人数	備考
2月19日	第2回見学会 グローリー株式会社 ショールーム（金融機関向け通貨処理機、自動販売機など）、通貨処理機の組立工場の見学 田中酒造場 酒蔵の見学	グローリー株式会社 田中酒造場	14	
3月4日 5日	「アナログ回路技術の基礎」研修会 （第4回研修会） 大阪学院大学 准教授 藤田 靖 氏	兵庫県立工業技術センター	中止	