

会員各位

平成 28 年度技術交流会のご案内

兵庫エレクトロニクス研究会

本年度の技術交流会を下記の要領で開催します。本交流会は、会員の皆様が開発された製品や技術を発表して頂くと共に、意見交換を行うことにより技術交流を深め、ひいてはヒューマンネットワークの充実に役立てて頂こうとするものです。

今回は、人間中心設計推進機構 理事・関西支部長の水本 徹様に、人間中心設計について講演をいただきます。

また会員企業の製品、技術の紹介を行います。会員相互のネットワーク形成の良い機会と確信します。技術交流の場として、是非とも多数ご参加頂きますようご案内申し上げます。

記

日時	平成 28 年 11 月 22 日（火） 14:30～18:40	
会場	兵庫県立工業技術センター 研究本館 2 階 セミナー室 (神戸市須磨区行平町 3-1-12)	
次第	挨拶	14:30～14:35
	基調講演	
	「人間中心設計基礎 ～ユーザーが満足するモノづくりサイクル～」	14:35～15:35
	人間中心設計推進機構 理事・関西支部長 水本 徹 氏	
	お客様が満足する製品やサービスを提供するには、ユーザー中心の考え方を徹底すること。ユーザーにスポットライトを当て、いつも使う人のことを考慮しながらデザインをする、そのやり方を「人間中心設計」と呼びます。代表的な手法を紹介しながら、いま世の中で注目されている人間中心設計とはどのようなものかを説明します。	
	異業種交流活性化支援事業の活動報告	15:35～15:45
	「災害時備蓄用太陽光発電ベンチ」	旭光電機株式会社 和田 貴志 氏
	休 憩	
	会員企業の技術紹介	15:55～16:50
	・人工知能支援による見守りシステム	アフォードセンス株式会社
	・IC カード応用機器	株式会社アルファメディア
	・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
	・BLE モジュールのご紹介	株式会社共和電子製作所
	・様々な業態で利用が進む顔認証システム	グローリー株式会社
	・IoT 機器の応用事例 認知症まちなか見守りシステム	株式会社シーエスサービス
	・小型！ 高効率！ 高ピーク対応！ AC/DC 電源 UZP シリーズのご紹介	株式会社ニプロン
	・電気、電子機器の ENC・環境試験および測定器の校正	ラボテック・インターナショナル株式会社
	ポスターセッション	16:50～17:35

交流会

17:40～18:40

会場：研究本館 2 階ホワイエ 参加費：1,000 円

申込方法 企業名、所属、役職、氏名、連絡先（電話番号・メールアドレス）、
交流会の出欠をご記入の上、Eメールにてお申し込みください。

申込締切 平成 28 年 11 月 18 日 (金)

申込先 兵庫県立工業技術センター 生産技術部電子・情報グループ内
兵庫エレクトロニクス研究会事務局 宛 (担当：松本、金谷)
E-Mail: hyogo_ele@hyogo-ele.com TEL 078-731-4328

※ 交流会にご参加の場合、車でのご来場はお控え下さいますようお願い致します。
尚、永らく工事中でした敷地南側の駐車場は、10 月末竣工予定です。技術交流会当日はご利用いただけません。