

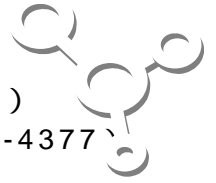
AREC プラザ 第96回 リレー講演会

【自動化機械・産業用ロボット分野】

日時：2009年1月21日(水) 15:00~17:50

終了後、交流会 参加費：無料 (ARECプラザ 非会員は2,000円)

場所：AREC4F (上田市常田3-15-1 信州大学繊維学部内 TEL:0268-21-4377)



講演1

15:00~15:50

演題『産学連携ネットワークを生かした、当社の新製品開発の軌跡』

講師：野村ユニソン株式会社 開発管理部 部長 小泉 瑞生 氏

概要

FA関連装置・ロボット製造等を手掛ける当社は、「産学連携」を技術開発戦略の軸に位置づけ、数多くのプロジェクトを経験してきました。現在に至るまでの事例を元に、私たちの新製品開発の一端をご紹介します。

講演2

16:00~16:50

演題『オーダーメイド画像検査システムに特化したアルゴリズムのご紹介』

講師：株式会社アルゴリズム 代表取締役社長 今井 博充 氏

概要

当社は、自社ブランドによるオーダーメイドの画像検査システムを開発し、製造販売しております。ハード、ソフト、LED照明を自社開発し、お客様の要求に合った検査システム作りをしてきた内容についてご紹介させていただきます。

休憩

講演3

17:00~17:50

演題『部品挿入技術が新たな価値を創出』

講師：アルファデザイン株式会社 実装機器事業部 シニアマネージャー 平山 浩三 氏

概要

近年、電子機器の軽薄短小化、短寿命モデルチェンジ化が一段と進んでいる。それに伴い実装技術は複雑化し設備装置も大掛かりなものとなり、利益確保の厳しさが増す中で、旧形状部品の挿入実装に回帰することによる低価格を特徴とする実装市場が見直されつつある。その実装装置へのお客様の真の要求や今後の展望など簡単に紹介する。

お申込先

ARECプラザ宛 メール (mousikomi@arecplaza.jp) または FAX (0268-21-4382) でお申込み下さい。

ARECプラザ 第96回リレー講演会 参加申込書 [H21年1月21日(水)]

企業名

参加者名

所属・役職

TEL

FAX

E-mail

交流会

参加 ・ 不参加

参加者名

所属・役職

TEL

FAX

E-mail

交流会

参加 ・ 不参加

ご記入いただいた個人情報 (御社名・所属/役職・氏名)は参加者名簿として、参加者の方々に配布する予定です。