

日台 ロボット・センサネットワーク・LSI 技術交流会

- 開催日期:2008年11月11日(火) 9:30~18:00
- 開催場所:台北・華泰王子大飯店(Gloria Prince Hotel 台北)
- 主催:福岡県
- 協力:台湾經濟部、台湾工業技術研究院、(財)福岡県産業・科学技術振興財団

時間	プログラム
9:30~9:40	福岡県 麻生 渡 知事 挨拶
9:40~9:50	台湾側 經濟部 代表者 挨拶
9:50~10:40	Session I 【基調講演】 「安川電機におけるロボットの開発動向」 (株) 安川電機 取締役社長 利島 康司 氏
10:40~11:20	「1+1>2, 無線センサネットワークにおける日台連携について」 台湾 Bandwave Technology Co. Ltd CEO 張隆策 氏
11:20~12:00	「2025年半導体デバイスの進化予測」 ~電子情報通信学会集積回路研究会主催「LSIの未来を考える石垣ワークショップ」からの提言~ パナソニック (株) プラットフォーム開発センター 主幹技師 甲斐 康司 氏
12:00~13:30	【昼食】
13:30~14:10	Session II 【研究発表】 「味や匂いのわかるロボットの開発」 九州大学大学院システム情報科学研究院 教授 都甲 潔 氏
14:10~14:50	「台湾における無線センサネットワーク技術の研究開発動向について」 台湾大学 電子システム学研究所 所長・教授 呂 学士 氏
14:50~15:30	「インテリジェントカーおよびロボット応用に向けた脳型 VLSI 視覚システム」 九州工業大学大学院生命体工学研究科 教授 森江 隆 氏
15:30~15:45	【休憩】 Coffee Break
15:45~16:05	Session III 【企業発表】 「世界初、人型ロボットアーケードゲーム『ロボキャッチャー』」 メカトラックス (株) 代表取締役社長 永里 壮一 氏
16:05~16:25	「ダイナミックなマルチホップ通信を使ったインテリジェント AGV 搬送システム」 (株) GEN システム開発事業部長 三宅 賢治 氏
16:25~16:45	「全周囲撮影システムのセンサ・ロボットへの応用」 (株) 立山システム研究所 事業化推進室 室長 落合 大 氏
16:45~18:00	Session IV 【交流・商談会】 日台企業交流会