

第十二届海峡两岸信息（资讯）技术（CSIT2010）研讨会日程

（东南大学四牌楼校区，南京）

11月6日（星期六）	8:30-12:10 礼东二楼报告厅	8:30	开幕式			
		9:00	集体合影			
		9:20-10:20	大会报告 I “软件语言工作五十年”（南京大学徐家福教授）			
		10:20-10:40	茶歇			
		10:40-11:25	大会报告 II “Video Forgery”（台湾中央大学施國琛教授）			
		11:25-12:10	大会报告 III “基于云计算的物联网数据管理技术”（东北大学于戈教授）			
	12:30-14:00	午餐（榴园宾馆）				
	14:00-15:40 榴园宾馆	时间	Session 1A 计算机网络 (第一会议室) Chair: 沈卓炜	Session 1B 人工智能 (东大厅) Chair: 翟玉庆	Session 1C 硬件设计 (三江阁) Chair: 魏慶隆	
		14:00-14:20	張以洵, 陳大猷, 胡誌麟 <i>非結構同儕網路上基於特徵相似度之搜尋方法</i>	王仁傑, 黃國倫, 張寶基 <i>整合影像及聲音資訊的PTZ攝影機監測追蹤系統</i>	葉明貴, 黃興燦, 江振瑞 <i>具平行分裂與合併概念之RFID反碰撞協定</i>	
		14:20-14:40	于晓楠, 张天成, 于戈 <i>基于RFID的对象关系识别系统的研究与实现</i>	徐永吉, 陳攸華 <i>利用資料挖掘技術研究網路學習系統之學習者導覽行為</i>	David M. T. Kuo <i>Thermoelectric Properties of Double Quantum Dots Embedded in a Nanowire</i>	

11月6日(星期六)		14:40-15:00	Yanwen Li, Geng Yang, Zhenghua Qi, Hui Wang <i>A Novel Identity-Based Signcryption Scheme</i>	徐丽萍, 杨小健 <i>KPLS 在加氢裂化馏分油预测模型中的应用</i>	吴昊, 张硕, 王晓蔚 <i>点光源跟踪系统</i>	
		15:00-15:20	张杨, 汪芸 <i>一种无线传感器网络中的快速广播协议</i>	张敏灵 <i>基于k近邻的多示例多标记学习算法</i>	苑宗港, 王晓蔚, 杨全胜, 于涛 <i>Intel 多核架构下的并行通信性能分析</i>	
		15:20-15:40	臧家宁, 程光 <i>基于报文抽样的流数估计方法</i>	章林娜, 舒华忠 <i>基于Legendre 矩不变量的车牌字符识别</i>	吴哲凯, 杨全胜 <i>一种基于神经网络的分支预测器的改进设计方法</i>	
		15:40 -16:00	茶歇			
	16:00-17:40 榴园宾馆	时间	Session 2A 计算机网络 (第一会议室) Chair: 程光	Session 2B 人工智能 (东大厅) Chair: 贺嘉律	Session 2C 硬件设计 (三江阁) Chair: 陈庆瀚	
		16:00-16:20	秦军, 宗平, 张建平, 邓谦 <i>无线Ad hoc 网络的TCP 研究与改进</i>	林钰馨, 蔡程緯, 施國琛 <i>特徵點追蹤技術在動作比對分析的應用</i>	魏慶隆 <i>A Modularized FPGA Development Platform</i>	
		16:20-16:40	方强, 龚俭, 杨望 <i>DNS 依赖性的检测与分析</i>	孙忠潇, 杨小健, 顾昊 <i>基于PCA-BP 神经网络的加氢裂化装置收率预测研究</i>	吴昊昆, 彭程, 尹力超, 王晓蔚 <i>基于MC9S12XS128MAL 处理器的手势控制系统</i>	
		16:40-17:00	王海涛 <i>自治网络管理——概念和方法</i>	謝宸韡, 徐永吉, 陳攸華 <i>結合理論分析以及使用者問卷評估網路學習系統之可用</i>	沈是, 王小英, 杨全胜 <i>基于嵌入式系统的高精度测光仪设计与实现</i>	
		17:00-17:20	曹旭, 丁伟 <i>一个实时匿名化处理的IP Trace 发布系统</i>	施嘉鸿, 高志强, 鲁廷明 <i>基于条件随机场的命名实体识别中的特征选取研究</i>	王冠华, 王晓蔚 <i>一种基于NE555 的中高频高质量方波生成器</i>	

		17:20-17:40	许鹏,沈卓炜 基于反馈信息的实时无线传感器 网络无效报文清除协议	方尔庆,耿 新 基于人脸图像的自动年龄估计综述	余政浩,王岗,丁伟 NBOS 静态测试平台的设计与实现
	18:00 华东饭店	晚宴 注: 学生不参加			
11 月 7 日 (星 期天)	8:30-10:10 榴园宾馆	时间	Session 3A 计算机网络 (第一会议室) Chair: 丁伟	Session 3B 人工智能 (东大厅) Chair: 黄興燦	
		8:30-8:50	时莉莉,曹玖新, 杨婧 基于 BPEL 的服务组合优化协商系统设计与实现	Yao-Jen Chang, Chia-Lu Ho Neural Beamforming Design with Symmetric Property of the Bayesian Formula	
		8:50-9:10	潘操,丁辉,王洪元 一种新的三方认证密钥协商协议	周德宇 Training Conditional Random Fields on Unaligned Data for Natural Language Understanding	
		9:10-9:30	苏兵, 吕芳芳, 王洪元 一种基于动态规划算法搜索 PKI 最短认证路径的 机制	张润萌,翟玉庆 Web 社会网络中基于 BP 神经网络的 Trust 推导	
		9:30-9:50	王敬群, 杨望, 丁伟 部分应用软件使用 UDP 协议调查	柏传海,沈卓炜 动态分布式实时平台的研究与实现	
		9:50-10:10	李海龙,杨全胜 一种基于移动 Agent 的分布式入侵检测模型的研究	韩佳松,杨全胜 异构多核处理器中通信模型的设计与实现	
	10:10-10:30	茶歇			
			Session 3C 硬件设计 (第一会议室) Chair: 杨全胜	Session 1D 软件工程及应用 (东大厅) Chair: 王红兵	
	10:30-10:50	陳慶瀚 A Pipelined Multiprocessor SoC Design Methodology for Streaming Signal Processing	Yung-Pin Cheng Chih-Shun Wang Jih-Feng Chen Yung-Ming Li Han-Yi Tsai Toward Arbitrary Mappings for Debugging Visualization		

	10:30-12:10 榴园宾馆	10:50-11:10	苏凯,杨全胜 一种基于 <i>RISC</i> 结构支持定点乘除运算的嵌入式微处理器设计	刘维,陈峻 一种基于蚁群算法识别基因调控元件的新型优化算法
		11:10-11:30	王奎星,王晓蔚 同构片上多核系统资源分配问题的研究	郑鑫福,徐立臻 内存数据库系统中 <i>T</i> 树索引的设计与实现
		11:30-11:50	尹力超,彭程,吴昊昆,王晓蔚 一种基于 <i>SEP 4020</i> 的 <i>RSS</i> 嵌入式阅读器设计	周翔,王红兵,郭晓辉 基于 <i>MAXQ</i> 的 <i>Web</i> 服务组合
11月7日(星期天)		11:50-12:10	汪洋,翟玉庆 一个基于 <i>Beta</i> 分布的多 <i>agent</i> 系统信任模型	
	12:10	研讨会结束		