

2006 語音訊號處理研討會

Speech Processing Using Prosodic and Semantic Information

會議時間：2006 年 4 月 21 日(星期五)

會議地點：國立台灣師範大學公館分部綜合館國際會議廳

主辦單位：國立台灣師範大學資訊工程研究所、中華民國計算語言學學會

會議主旨：

語音訊號處理研討會是中華民國計算語言學學會一年一度的盛事，本次研討會由國立台灣師範大學資訊工程研究所與學會共同主辦。會議以 **Speech Processing Using Prosodic and Semantic Information** 為主題，邀請國內知名學者專家發表專題演講，並就語音處理技術的新研究方向舉辦座談會。敬邀各位先進共襄盛舉，分享與交流此領域最新的研發成果，以提昇國內語音訊號產業技術水準。歡迎各界人士踴躍參加。

議程：

時間	講題	主講人
09:20-09:30	報 到	
09:30-09:40	開幕致詞	郭義雄校長 (台灣師範大學)
09:40-10:40	口語篇章韻律 --- 「由上而下管轄」的證據與語音科技發展的反向思維之研究	鄭秋豫教授 (中央研究院)
10:40-11:00	Coffee Break	
11:10-12:00	強健式語者辨認---以先驗知識為基礎之話筒補償與潛性韻律特徵分析	廖元甫教授 (台北科技大學)
12:00-13:10	午 餐	
13:10-14:10	Efficient Navigation across Multimedia Archives Based on Spoken Document Understanding	李琳山教授 (台灣大學)
14:10-15:10	一個噪音強健性自動語音辨識系統特性參數處理方法	陳嘉平教授 (中山大學)
15:10-15:30	Coffee Break	
15:30-16:30	座 談 會	