

國立台灣科技大學新開課程計畫書

| | | | | | | |
|----|------------|---|------|----|-----------|-----------|
| 1. | 開課所系 | 資訊工程研究所 | | | 九十學年度第一學期 | |
| | | 工程系 | | | 其他： | |
| 2. | 課程代號 | CS5052 | 選必修 | 選修 | 開課年級 | 碩、博士班一年級上 |
| | 課程名稱 | 中文 語音訊號處理 | | | | |
| | | 英文 Speech Signal Processing | | | | |
| 3. | 學分數 | 3 | 上課時數 | 3 | 實習時數 | 0 |
| 4. | 先修課程或特殊規定 | | | | | |
| 5. | 課程宗旨 | 使同學了解語音處理模式、語音辨識合成及相關應用 | | | | |
| 6. | 課程概述 | 1、人類的發聲系統及聽覺系統 | | | | 6、應用 |
| | | 2、語音處理模式 | | | | |
| | | 3、線性預估編碼 | | | | |
| | | 4、語音辨識 | | | | |
| | | 5、語音合成 | | | | |
| | | (本案經教務會議通過後，將轉錄此段課程概述於本校概況及www各系課程內容簡介上，敬請詳實填列) | | | | |
| 7. | 校內有否開設類似課程 | <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 有，其課程名稱為：語音訊號處理 | | | | |
| 8. | 任課教師 | | | | | |

所 長：
系(科)主任：
學程主任：

院 長：_____ 日期：_____

教務會議決議：_____

系務會議決議： 90.01.15資工所89學
年度第二次所務會議