

長榮大學「科學傳播媒體通路」札記卡

課程主題：電子媒介——廣播

講者：國立政治大學教授 侯志欽

系級	生科4A	學號	I44961351
姓名	謝淑英	課程日期	102.10.09

心得：

廣播定義：用無線電波傳送聲音信息 - Wireless Radio

1920年，第一個廣播電台。

1925年，台灣廣播起源：台灣總督府慶祝在台施政。

日本天皇投降也是經由廣播放送。

1990年，允許民間企業用廣播放送

1993年，151家

民眾收聽廣播目的：聽新聞、路况、氣象、

聽音樂、做陪伴、學語言...

科學節目類型及內容：科學新聞(健康、醫療、災變)

科學論述：如能源、環境

科學專題報導：科學發展與新知、科技創新與應用。

優良科學廣播節目應具備的特性：

具吸引力的節目設計、製作手法，清楚易懂的口語表達，正確的科學信息。

引發科學探索興趣、共鳴...

心得：廣播是很令人懷念的，小時候常聽，尤其是地震後！

感覺世上還有一點生機，哈哈。最喜歡聽 Kiss radio。

可以聽到最新的音樂，很讚！

優點：

設備普及

價格便宜

攜帶方便

行動收聽

多元傳送通道

製作較為容易

限制：

單向傳播

只有聽覺信息

互動性較為不足

聽眾漸漸老化