

2008 U19 教師創意研習活動 報名表

報名方式：有意願參與教師，經學校同意後，於民國 97 年 6 月 3 日(星期三)前，將報名表填妥傳真至各區承辦學校聯絡窗口。

台中場(中區)：6/6(五) 台中市至善國中 台中市西屯區青海路二段308號
 報名聯絡人：羅月雲組長 電話：(04)27057587 轉 710 傳真：(04)27057597

高雄場(南區)：6/9(一) 高雄市立苓洲國小 高雄市苓雅區四維四路61號
 報名聯絡人：蔡慧華主任 電話：(07)3351804轉310 傳真：(07)3336392

台北場(北區)：6/10(二) 台北市大橋國小 台北市大同區重慶北路3段2號
 報名聯絡人：林淑菁主任 電話：(02)25944413轉128 傳真：(02)25952481

各分區承辦學校地點及前往方式如附件地圖

姓 名：	性別： <input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	職稱：
身分證字號：	生日：民國 年 月 日	
報名區域：(請依所在學校位置填寫)		
<input type="checkbox"/> 中區 (6/6) 含苗栗縣、臺中縣、臺中市、彰化縣、南投縣、雲林縣 <input type="checkbox"/> 南區 (6/9) 含嘉義縣、嘉義市、臺南縣、臺南市、高雄縣、高雄市、屏東縣、臺東縣、澎湖縣 <input type="checkbox"/> 北區 (6/10) 含臺北市、臺北縣、桃園縣、新竹縣、宜蘭縣、花蓮縣、基隆市、新竹市及金馬地區		
學校名稱：		傳真：
聯絡電話： <small>(務必提供)</small>		手機： <small>(務必提供)</small>
e-mail address：		
聯絡地址：		
用餐需求： <input type="checkbox"/> 素食 <input type="checkbox"/> 葷食		

『創新設計與價值創造』
2008 U19 學校教師進修課程

執行企劃書

指導單位：教育部

主辦單位：財團法人工業技術研究院創意中心

協辦單位：臺北市政府教育局、臺中市政府教育處、高雄市政府教育局

承辦單位：台北市大橋國小

台中市至善國中

高雄市苓洲國小

活動聯絡人：工研院創意中心 蕭日瑋先生

電話：03-5916173

傳真：03-5827538

地址：新竹縣竹東鎮中興路四段 195 號 53 館 131 室

電子信箱：zyca@itri.org.tw

一、緣起：

在當前的教育體制裡，台灣青少年在升學主義下總是忙著考試，雖然孩子們是最有想像力的一群，但是他們沒有輻想像的條件，使得學習與成長歷程中有一塊重要的不足，叫做「想像力」。如何在正規教育體系的有限資源中，引導新世代激發創造力，提供促動創造力的資源與方法，進而打造一個讓新世代的創意能夠變成價值的平台，就是當前創造力教育重要的課題。

財團法人工業技術研究院創意中心有鑑於此，為台灣 19 歲以下的青年學子打造了一個「台灣新世代夢想實踐平台」~U19 全國創意競賽，並舉辦本教師研習活動，期許藉由提供創造力教育工具與技巧，以推廣此一競賽深入校園，為台灣從「台灣製造」走向「台灣創造」的道路培育出源源不絕的創意種子。

二、目的：

本研習活動擬提供創造力教育之經驗與資源，並培訓各級學校老師，引發各校創意教學之創新能力，強化各校創造力教學之活動參與。鑑於政府創造力教育之政策延續，為活化各級學校教學工作團隊思維，藉以促進台灣新世代之創意啟發與引導教育。

多年來，台灣產業、教育及文化領域均投入許多資源耕耘「創意台灣」，工研院創意中心所舉辦之 U19 全國創意競賽為國內唯一鼓勵學子發揮無疆界原創概念之創意競賽，此一創新形式之創意競賽，期能拋磚引玉，啟動校園內更多的創意種子相互交流，進而促成民間社團資源導入各級學校的文化教學領域之成功模式。期藉由學者專家們與團隊的經驗交流，為正式教育體系注入更多新的契機。

三、辦理單位：

- (一) 指導單位：教育部
- (二) 主辦單位：財團法人工業技術研究院創意中心
- (三) 協辦單位：臺北市政府教育局、臺中市政府教育處、高雄市政府教育局
- (四) 承辦單位：台北市大橋國小
 台中市至善國中
 高雄市苓洲國小

四、研習日期及時間：10:00~16:00(5 hr)

台中場：6/6(五) 高雄場：6/9(一) 台北場：6/10(二)

五、研習對象：

全國高中、高職、國中、國小教師，對創新創意課程及議題有興趣者，均可報名參加。

六、報名方式：

民國 97 年 6 月 3 日前，請將報名表填妥傳真至各區承辦學校聯絡窗口，由各區承辦學校進行報名資料收件，以便製作研習名冊；每場限額 80 名，額滿為止。

七、研習地點：

- | | |
|------------------------------------|--|
| 高雄場：6/6(五) 高雄市立苓洲國小
報名聯絡人：蔡慧華主任 | 高雄市苓雅區四維四路61號
電話：(07)3351804轉310 傳真：(07)3336392 |
| 台中場：6/9(一) 台中市至善國中
報名聯絡人：羅月雲組長 | 台中市西屯區青海路二段308號
電話：(04)27057587 轉 710 傳真：(04)27057597 |
| 台北場：6/10(二) 台北市大橋國小
報名聯絡人：林淑菁主任 | 台北市大同區重慶北路3段2號
電話：(02)25944413轉128 傳真：(02)25952481 |

八、課程說明：

- | | |
|--------------------------|-----------|
| (A) 創新設計與價值創造 | 2 小時 10 分 |
| (B) 益智遊藝與創意解題 | 2 小時 20 分 |
| (C) 想什麼•是什麼—打開 U19 的想像之門 | 30 分 |

課程介紹：

本研習活動核心在認識創新教育思維系統，及能夠吸引學生主動學習的遊藝學課程概念。並提供可立即應用在創意教育中的玩趣遊藝教材及方法，融合在各科目教學活動中，激發新生代想像力與創造力。

第一階段課程「創新設計與價值創造」：

「主動性的游藝學習」：「做中學」(learning by doing) 教育的真義

「開發智礮」：創造力的啟發經由「教練(引導)；而非教學」(“Coach, not Teach”)

等等創造力教育理論之基礎。

「人—玩／結合互動系統遊藝分析」：

分析人與玩結合的系統互動，由感應機制與反應機制產生的效應機制產生交互作用激發創意。

第二階段「益智遊藝與創意解題」：

進行實例操作，介紹 1-2 個 CPS(Creative Problem Solving)的實際案例，與老師分享。帶領老師動手操作 2-3 個有趣的遊藝體驗。

1. 傳統建築創意科技
2. 傳統生活創意科技
3. 創意解題
4. 創新設計

第三階段「想什麼•是什麼—打開 U19 的想像之門」:

由工研院創意中心袁乃娟特助，介紹目前國內唯一鼓勵學子發揮原創概念的創意競賽—「2008 U19 全國創意競賽」，鼓勵老師在帶回遊藝創意教育引導的 Know-How 之同時，運用至課程中，實際引導與激發孩子的創意，並利用競賽的平台發表。

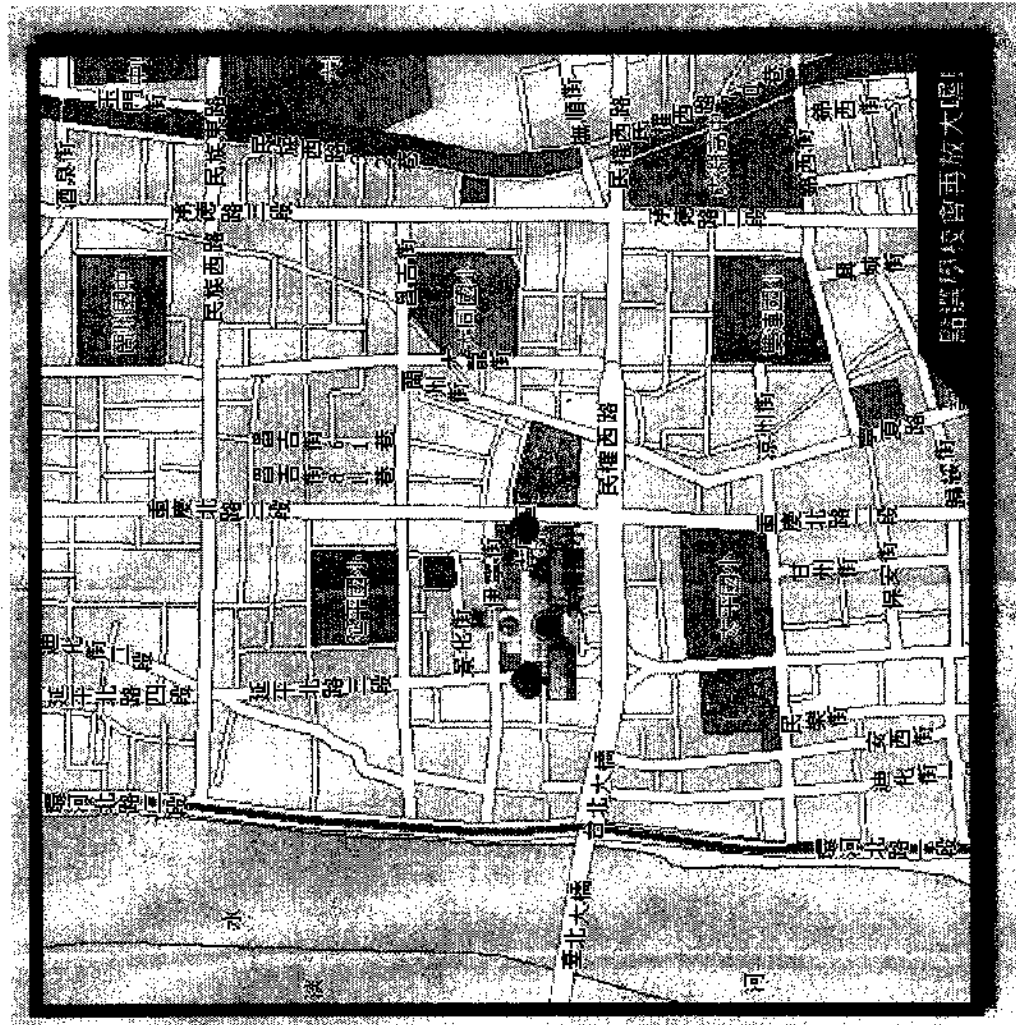
九、研習課程表：

時間	日期	6/6(五)、6/9(一)、6/10(二)
9:00~09:30		學員報到
09:30~9:45		【開幕式】 教育部長官、講師介紹
9:50~12:00		【創新設計與價值創造】 張世宗 國立台北教育大學玩具與遊戲設計研究所所長
12:00~13:00		午餐
13:00~15:20		【益智遊藝與創意解題】 張世宗 國立台北教育大學玩具與遊戲設計研究所所長
15:20~15:30		中場休息
15:30~16:00		【想什麼•是什麼—打開 U19 的想像之門】 袁乃娟 工研院創意中心主任特助

十、講師介紹：

講師	職銜
張世宗	國立台北教育大學玩具與遊戲設計研究所 所長
袁乃娟	工研院創意中心 主任特別助理

北區：台北市立大橋國小



◎公車：搭

◎捷運：搭

或是

至 民權西路站 下車，步行 10 分鐘可到。

• 重慶幹線 至 重慶北路・民權西路路口 下車。

中區：台中市立至善國中

至善國中位置導覽說明(共兩張圖)

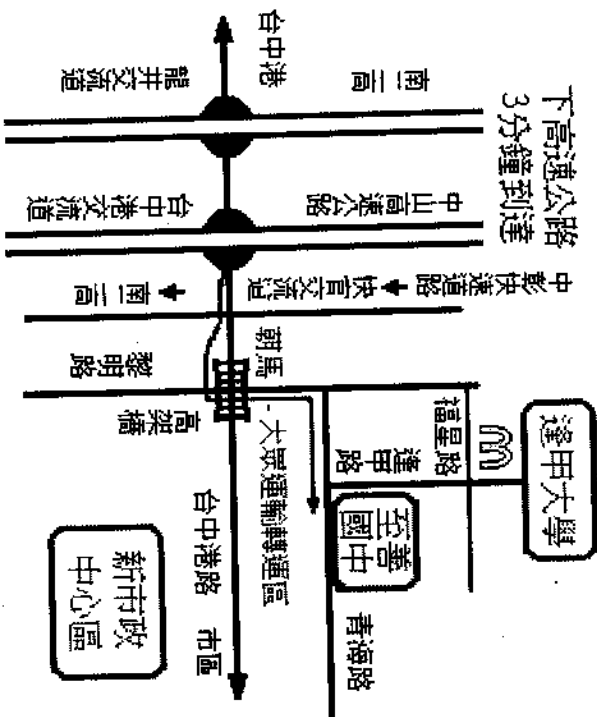
地址：台中市青海路路 2 段 308 號 TEL：04-27057587 FAX：04-27075791
NO.308 Sec.2. Cinghai Rd. Sion District. Taichung City 407. Taiwan (R. O. C.)

周邊環境：往逢甲大學步行 10 分鐘為逢甲商圈(夜市)，各項消費物美價廉。

遊覽車：1. 只能在學校周圍暫停下人，17:00-01:00 交通擁擠大車勿入。

2. 暫停：逢甲路 - 福星路(麥當勞左轉)西苑國中-僑光技術學院(步行 15 分)。

台中市立至善國中地理位置詳圖



台中市立至善國中校園鳥瞰圖

愛瀾兒幼稚園

六米巷大車勿入

地下停車場入口

至善樓

籃球、排球場

後門

側門

至善路

導師室	年級教室	行政大樓	年級教室
導師室	導師室	導師室	導師室
餐廳	專科教室	專科教室	導師室
午廚	導師室		



前庭花園

大門

前庭花園

草坪

青海路 (20米寬)

駐車灣

遊覽車暫停

遊覽車暫停

邊甲路 18米寬

逢甲大學

南區：高雄市立苓洲國小



83路 (瑞豐站-火車站) 請於苓洲國小站下車

公車搭乘資訊：

- 0北路 (金獅湖-鹽埕站-金獅湖) 請於自強三路口站下車，步行至苓洲國小
- 0南路 (金獅湖-鹽埕站-金獅湖) 請於自強三路口站下車，步行至苓洲國小
- 2路 (前鎮站-火車站) 請於成功國小站下車，步行至苓洲國小
- 14路 (小港站-歷史博物館) 請於苓洲國小站下車



更多... 地圖 衛星 地形

©2008 Google 地圖資料 ©2008 Kingway 使用條款

