

## 屏東縣政府 函

地址：900屏東縣屏東市自由路527號  
承辦人：蔡秉誠  
電話：網電913000107  
傳真：08-7320185  
電子信箱：a270061@oa.pthg.gov.tw

受文者：屏東縣里港鄉土庫國民小學

發文日期：中華民國104年5月11日  
發文字號：屏府教課字第10411214900號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：計劃1份(1012774\_10411214900\_1\_1012774\_10411214900\_1.PDF)

主旨：國立中央大學為推廣大腦與學習的科學新知應用於現場教學中，該校認知神經科學研究所辦理「第三屆全國性符合大腦功能教學教案甄選」，請貴校鼓勵所屬教師踴躍參加，請查照。

說明：

- 一、依據國立中央大學104年4月13日中大生字第1044320017號函辦理。
- 二、本計畫獲教育部補助，由該校認知神經科學研究所洪蘭教授主持，吳嫻教授協助，以推廣大腦與學習的科學觀點為基礎，增進符合大腦功能的教學知識、技能與方法為目的，將定期舉辦教案甄選，鼓勵教師將大腦與學習的新知應用於教學之中，以達到普及腦科學知識及落實提昇教育效能之目標。
- 三、教案甄選相關事項說明如下：
  - (一)參賽作品須以符合大腦認知運作的學理為依據之教案設計。
  - (二)參加對象：國中、小教師（含特教、代理代課及實習老

師)。

(三)報名日期：教案初選即日起至104年7月20日截止收件。

(四)報名方式：請於活動網頁<http://icn.ncu.edu.tw/BrainWebsite/>「教案甄選」→「104年度」線上填寫個人報名資料，並下載「教案資料表」，於期限內以PDF電子檔上傳繳交檔案。

(五)最新活動資訊及相關表件請至活動網頁查詢。

四、檢送「第三屆全國性符合大腦功能教學教案甄選」實施辦法乙份。

正本：各高國中、各國小、國立屏東大學附設實驗國民小學

副本：本府教育處課程與教學科(貼公布欄)

2015-05-12  
07:33:07  
電子公文

本案依分層負責規定授權業務主管決行