

檔 號：
保存年限：

0190

教育部國民及學前教育署 書函

地址：41341臺中市霧峰區中正路738之4號

傳 真：(04)2332-1634

聯絡人：鍾世英

電 話：(04)3706-1142

受文者：國立彰化師範大學附屬高級工業
職業學校

發文日期：中華民國103年7月16日

發文字號：臺教國署高字第1030076287號

速別：速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如主旨（0076287A00_ATTCH5.pdf，共1個電子檔案）

主旨：國家教育研究院辦理2014年「臺灣學生學習成就評量資料庫
（TASA）命題教師研習」，請 貴校轉知有意願教師依限
報名參加(如附件)，請 查照。

說明：依據國家教育研究院103年7月8日教研測字第1030007528
號函辦理。

正本：國立暨私立(不含北高新北三市)高級中等學校、國立臺東專科學校高職部。

副本：國家教育研究院、本署國中小組、本署高中職組

103/07/16
15:36:13

依分層負責規定授權單位主管決行

檔 號：
保存年限：

國家教育研究院 函

地址：23703新北市三峽區三樹路2號

承辦人：葉善炫

傳真：(02) 8671-1176

電話：(02) 8671-1185

電子郵件

：bernard@mail.naer.edu.tw

受文者：教育部國民及學前教育署

發文日期：中華民國103年7月8日

發文字號：教研測字第1030007528號

速別：速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：研習計畫（1030007528_AT0.DOCX，共1個電子檔案）

主旨：有關辦理2014年「臺灣學生學習成就評量資料庫（TASA）
命題教師研習」乙案，請 查照轉知。

說明：

一、為透過TASA評量架構、紙筆測驗命題原則與實例（含實作），藉以提升教師評量能力，特辦理旨揭課程，敬請轉知所屬學校。

二、本研習相關事宜說明如下：

（一）研習班別及時間：

1、103年8月4日（星期一）國語文領域—國中小組。

2、103年8月11日（星期一）數學領域—國中小組、高中及高職組。

3、103年8月18日（星期一）社會領域—國中歷史組。

（二）研習地點：國家教育研究院—臺北院區（臺北市大安區和平東路一段179號）。

（三）報名方式：請有意願參加教師逕至國家教育研究院網站（<http://www.naer.edu.tw>）首頁點選「研習資訊」之報名系統，填妥資料，在收到本院審核過Email後，始完成報名手續，俾利後續研習時數上傳事務。

（四）報名時間：即日起至（國語文領域）103年7月25日、（



數學領域) 103年8月1日、(社會領域) 103年8月8日止

(五)請學員自備教科書、參考書籍及筆記型電腦，俾利實作課程進行。

(六)有關本次研習學員請假之假別、課務及代課或差旅等所需之相關費用，由主管機關斟酌經費情形本權責核處，本院不另函文通知。

(七)本研習為一日，不提供研習員接駁服務，請多利用大眾交通運輸工具。

(八)聯絡人：測驗及評量研究中心葉善炫先生，連絡電話：02-86711185，電子信箱：bernard@mail.naer.edu.tw。

三、其他相關訊息請考2014年TASA命題教師研習計畫。

正本：教育部國民及學前教育署、各直轄市政府教育局、各縣市政府

副本：本院教育人力發展中心、秘書室臺北院區、測驗及評量研究中心

103/07/09
10:24:27

2014 年 TASA 命題教師研習計畫

一、緣起

「臺灣學生學習成就評量資料庫」(以下簡稱「TASA」)自 95 年起，逐年建置國小四、六年級、國中、高中及高職二年級，於國語文、英語文、數學科、自然科及社會科之試題題庫。TASA 於每年五月中旬(或六月)進行正式施測，已建立一套完整、具體、詳實且長期之全國學生學習成就資料庫，據以瞭解九年一貫課程綱要實施後，學生學習能力之發展概況，並能追蹤、分析學生在學習上變遷之趨勢。

有鑑於各縣市積極從事評量測驗工作，本院將以建置 TASA 題庫之經驗，協助現場教師增進試題設計品質，使測驗有效回饋於課程與教學，有助於教學現場，故辦理此次研習課程。

二、研習目的

本次研習課程以研習人員實際參與評量架構討論、試題研發及試題審修、試題分析…等評量實務經驗為主，進而逐步提升各縣市教師評量能力，並有效回饋於教學輔導及課程建議。

三、研習時間、地點

1. 時間：103 年 8 月 4 日（星期一）國語文領域-國中小組
103 年 8 月 11 日（星期一）數學領域-國中小組、高中及高職組
103 年 8 月 18 日（星期一）社會領域-國中歷史組
2. 地點：國家教育研究院臺北院區(臺北市大安區和平東路一段 179 號)

四、研習課程表

2014 年 TASA 命題教師研習－國語文領域課程表

一、對象：全國國民中小學在職專任教師

二、人數：國小組 40 人、國中組 40 人

三、地點：國家教育研究院臺北院區(臺北市大安區和平東路一段 179 號)

四、課程規劃：

課 程 內 容 及 講 座				
日期	時間	課程名稱	主要內容或大綱	講 座
八 月 四 日(星期一)	9:00-9:20	報到（地點：臺北院區 10 會議室）		
	9:20~9:30	開訓		本院人員
	9:30~11:00	國內大型測驗評析 （合班上課）	1. 臺灣學生學習成就評量 資料庫（TASA） 2. 國中教育會考 3. 大學入學測驗	待聘
	11:00~11:10	休息		
	11:10~12:00	評量工具研發 （合班上課）	1. 教師自編成就測驗概述 2. 命題技巧與範例	
	12:00~13:30	午餐/午休		
	13:30~15:00	TASA 國語文評量架 構（分組）	1. 評量架構 2. 標準題幹	待聘
	15:00~15:30	休息		
	15:30~17:00	TASA 國語文試題範 例（分組）	1. 優良試題 2. 不良試題 3. 閱讀題組選文	
	17:00-	賦歸		

2014 年 TASA 命題教師研習－數學領域課程表

一、對象：全國國民中小學、高中及高職在職專任教師。

二、人數：國中小組 40 人、高中及高職組 40 人

三、地點：國家教育研究院臺北院區（臺北市大安區和平東路一段 179 號）

四、課程規劃：

課 程 內 容 及 講 座				
日期	時間	課程名稱	主要內容或大綱	講 座
八月十一日（星期一）	8:50~9:20	報到（地點：本院臺北院區）		
	9:20~9:30	開訓		本院人員
	9:30~11:00	國內大型測驗評析	1. 臺灣學生學習成就評量資料庫（TASA） 2. 國中教育會考 3. 大學入學測驗	待聘
	11:00~11:10	休息		
	11:10~12:00	精熟學習、診斷測驗與補救教學	1. 教學評量與診斷測驗 2. 精熟學習與補救教學	待聘
	12:00~13:30	午餐/午休		
	13:30~15:00	TASA 測驗命題原則與實例分享（分組）	1. 雙項細目表（各年段評量架構概述、認知歷程向度的闡釋） 2. TASA 測驗命題原則說明 3. TASA 測驗命題實例分享	待聘
	15:00~15:10	休息		
	15:10~16:40	TASA 測驗命題原則與實例分享（分組）	1. 雙項細目表（各年段評量架構概述、認知歷程向度的闡釋） 2. TASA 測驗命題原則說明 3. TASA 測驗命題實例分享 4. TASA 測驗命題實作（homework）	待聘
	16:40-	賦歸		

2014 年 TASA 命題教師研習-社會領域歷史課程表

一、對象：全國國中歷史在職專任教師

二、人數：20 人

三、地點：國家教育研究院臺北院區(臺北市大安區和平東路一段 179 號)

四、課程規劃：

課 程 內 容 及 講 座				
日期	時間	課程名稱	主要內容或大綱	講 座
八 月 十 八 日 (星期一)	9:30~10:00	報到		
	10:00~10:10	開訓		
	10:10~11:00	大型測驗之內涵與趨勢	1. 國際測驗之內涵 (NAEP、ICCS、PISA 等) 2. 國中教育會考 3. 臺灣學生學習成就評量資料庫 的建置目的及性質	待聘
	11:00~11:10	休息		
	11:10~12:00	傳統試題設計與未來試題趨勢	1. 什麼是標準參照和常模參照 2. 試題賞析(知識 vs. 素養) 3. TASA 歷史科評量架構及未來 試題走向(現行國中階段評量 架構表和標準設定表)	待聘
	11:50~13:30	午餐/午休		
	13:30~15:00	歷史學科需要的素養(一)	1. 國中階段學生需具備的歷史能力 2. 如何設計測驗歷史素養的試題 3. 命題練習	待聘
	15:00~15:20	休息		
	15:20~16:50	歷史學科需要的素養(二)	同上	待聘
	16:50~17:00	歸賦		

五、注意事項：

- (一)研習人員於報名截止日前，未完成線上報名者，或資料不全者，視同未報名，本院得拒絕其參與課程，且不受理現場報名。
- (二)研習人員其假別、課務及差旅之相關費用，由主管機關本權責核處。
- (三)研習人員需自備教科書、參考書籍及手提電腦。
- (四)本研習之研習時數，研習結束後一週內統一上傳至「教育部全國教師在職進修資訊網」。
- (五)研習地點停車位有限，無法協助預留車位等事宜，請利用大眾運輸交通工具。
公車：溫州街站：0 南，15，18，74，235，237，254，278，295，662，663，672，907，和平幹線。
和平新生路口站：0 南，109，253，280，311，505，642，643，668，671，675，676，松江幹線，松江-新生幹線
- (六)響應節能減碳，請自備環保杯。