

2015 上海國際數理資優遊學夏令營簡章

壹、活動目的

為促進菁英學生學習與交流，拓展國際觀並提升學生數學及科學學習能力與興趣，特辦理此活動。

貳、主辦單位

全國學生學習成就測驗協會、中華多元智能教育協會、
上海市青少年科普促進會

參、參加對象

國小四～六年級成績優異之學生 **共20名**。

依報名的優先順序甄選錄取，額滿為止。

肆、活動日期

2015年7月10日（星期五）至2015年7月19日（星期日）共10天

伍、報名日期

即日起至2015年6月5日（星期五）額滿為止

陸、活動地點：上海市長寧區少科站

柒、活動特色

- （一）邀請臺灣、上海具數學與科學專業教授、教師及研究者參加。
- （二）集合臺灣、上海兩岸數學及科學能力優異之小學生，以夏令營形式，除了聘請專家講授生動而具啟發性的趣味創意科學課程外，還有內容充實而豐富的戶外教學活動，希望能培養合作創意、友誼競爭的科學情操。
- （三）課程設計及教學均敦聘國際與國內對數學或創意趣味科普活動，有專精及高知名度的教授及教師群負責。
- （四）活動設計內容為生活與數學或科技互相結合，有靜態的室內活動及動態的校外教學活動。
- （五）課程期間學生的住宿安排於接待家庭，以與當地學生分享學習經驗及了解當地文化風俗習慣。
- （六）**本次活動應上海市台辦要求，特別與上海市全市舉辦『2015滬臺青少年科技夏令營』活動相結合。可與上海市眾多師生聯誼交流。內容更加豐富多元。**

捌、師資團隊

臺灣及大陸科學及數學領域專家學者群

玖、活動行程預定表（附件二）

拾、活動費用

每名學生新臺幣 50,000 元。

優惠：

1. 舊生、早鳥、三人成行優惠價：39,999 元

(5/15 前報名者享早鳥資格)

2. 超越盃 T&AMC 獲獎者相應優惠：

「2015 超越盃 T&AMC」菁英獎：新臺幣 12,000 元折價金

「2015 超越盃 T&AMC」特優獎：新臺幣 10,000 元折價金

「2015 超越盃 T&AMC」優等獎：新臺幣 8,000 元折價金

「2015 超越盃 T&AMC」傑出獎：新臺幣 5,000 元折價金

※若同時擁有「優惠價\$39,999 元」及「2015 超越盃 T&AMC 獲獎者折價」資格，則以原折價金金額之 25% 進行扣抵

(活動費用含臺滬來回機票、研習課程費用、活動期間所有交通費、參觀行程期間食宿費、參觀活動門票、小費等，不含臺胞證與護照費用)。

拾壹、報名方式

(一) 請詳細填寫個人報名表(附件一)，以轉帳或匯款方式繳交活動費用 50,000 元整，並將繳款證明及報名書表傳真至本會，始完成報名手續。

(二) 報名繳費後如因重大疾病或無法抗拒之因素無法成行，將依照實際狀況退費，學員不得異議：

於活動三週前申請退費者，退費七成；於活動兩週前申請退費者，退費五成；於活動一週前申請退費者，退費三成；活動一週內申請退費者，不予退費。(機票費用則依實際狀況進行處理)

(三) 繳費銀行帳號：

聯邦銀行(代碼 803) 公館分行

帳號：024100008991

戶名：中華民國全國學生學習成就測驗協會

(四) 傳真電話：(02) 2365-7155

(五) 報名服務電話：(02) 2365-8821

(六) 本會地址：10087 臺北市羅斯福路三段 300 號 3 樓

 全國學生學習成就測驗協會

2015 上海國際數理資優遊學夏令營報名表

姓名			學校	國小 年 班		
英文姓名	_____ (姓), _____ (名)					
身份證字號			出生年月日			性別
電話			手機			
通訊地址	□□□					
護照	□無。□有；有效效期_____年_____月_____日					
臺胞證	□無。□有；有效效期_____年_____月_____日					
緊急聯絡人			關係			飲食需求 □葷 □素
E-mail						
聯絡電話	(0):		手機:			
優惠資格	□超越盃 T&AMC 獲獎者 獲獎獎項_____、 准考編碼_____			□舊生、資優生、早鳥		
				□三人成行，另二位的姓名為 _____		

繳款證明黏貼處

聯邦銀行 (代碼 803) 公館分行

帳號：024100008991

戶名：中華民國全國學生學習成就測驗協會

- 夏令營活動期間，我將遵守一切相關規定。

學生簽名：_____

家長簽名：_____

日期：民國____年____月____日

- 請將報名書表連同繳費收據傳真至 (02) 2365-7155
- 傳真後請務必來電確認【TEL：(02) 2365-8821】，謝謝！

2015 上海國際數理資優遊學夏令營行程

天數	日期	活動行程		
		上午	下午	晚上
第一天	7月10日(五)	臺北→上海	兩岸學生、寄宿家庭見面會	熟悉環境
第二天	7月11日(六)	開幕式及動手做科學 A	漫談數學、動手做科學 B	完成一封電子家書 設計表演節目
第三天	7月12日(日)	參觀科普教育基地(長風海洋世界)		接待家庭聯誼活動
第四天	7月13日(一)	上海市『滬臺青少年科技夏令營』活動(上海科技館)		接待家庭探訪日
第五天	7月14日(二)	資優數學、動手做科學 C	參觀科普教育基地(中醫藥博物館)	表演節目排練
第六天	7月15日(三)	頭腦奧林匹克課程	閉幕式 頒獎、才藝表演	參加上海市 2015 青少年科技夏令營晚宴及聯誼活動
第七天	7月16日(四)	參訪教育文化活動		
第八天	7月17日(五)	參訪教育文化活動		
第九天	7月18日(六)	參訪教育文化活動		
第十天	7月19日(日)	參訪教育文化活動	上海→臺北	

注：以上為暫訂行程，將視實際狀況局部調整。