

# 青田教育基金會

通訊處：荔枝角青山道 696 號時采中心 1 樓 1 室 電話：2304 0259 傳真：2304 0778 網址：www.greenfieldhk.org

尊敬的家長教師會主席：

## 「淺談數學知識產生的過程」講座

當人們慣了強調數學是一個用途廣泛的知識體系，便會不自覺地把學數學和學做某些事情劃上等號。由此衍生的學習文化，就會看重應用數學知識，處理一大堆大家認為重要的事情。在這種環境之下，學生被要求記下一大堆事情的處理方法，很少人會關心數學知識是如何產生的。然而，這種學習環境，正是學生失去學習興趣的主要原因。講者將舉例說明數學知識產生的過程及把學生置於其中會產生的效應。

本講座中，講者將與大家分享他在小學數學科視學中，觀察到培育兒童愉快學習數學的成功經驗，和指導孩子學習數學時要注意的地方。

講 題：淺談數學知識產生的過程

講 者：馮振業博士（香港教育學院數學與資訊科技學系助理教授）

日 期：2012 年 5 月 19 日（星期六）

時 間：2:30pm - 5:30pm

地 點：普敦培訓中心

北角英皇道 250 號北角城中心 408-409 室（港鐵炮台山站 B 出口右轉步行 2 分鐘）

主 辦：青田教育基金會有限公司（香港政府註冊公共性質慈善機構）

費 用：\$20（教職員）、\$40（家長）（憑券入座，一人一票）

講者簡介：馮振業博士，從事數學教育 30 年、數學教師培訓 20 年，現職香港教育學院數學與資訊科技學系助理教授。自創會起擔任香港數學教育學會副會長，2000 至 2004 年出任會長。於 1998 年在香港推行「數學化教學」，一直帶領一群熱心的小學教師進行教學研究，至今已 13 年。曾發表不少關於小學數學教學的文章，並著有課本《新紀元小學數學》及《校本單元數學學習套》。

請填妥下面表格，連同劃線支票（抬頭寫「青田教育基金會有限公司 Greenfield Educational Fund Ltd.」）及回郵信封，寄九龍荔枝角青山道 696 號時采中心 1 樓 1 室，本會將門券寄上。如有任何垂詢，請賜電 2304 0355，內線 112 梁小姐。

敬祝

安好！

青田教育基金會謹啟

2012. 4. 24

### 報名回條

本校欲購買 5 月 19 日「淺談數學知識產生的過程」研討會的門券\_\_\_\_\_張

學校：\_\_\_\_\_ 聯絡人：\_\_\_\_\_ 校長/主任/老師

地址：\_\_\_\_\_ 出席名單：\_\_\_\_\_

電話：\_\_\_\_\_ 傳真：\_\_\_\_\_ 電郵：\_\_\_\_\_

銀行：\_\_\_\_\_ 支票號碼：\_\_\_\_\_ 總銀碼：\_\_\_\_\_