

# 序

校長 游淑珣

第 25 期的《復興學論》終於趕在校慶前出刊了。今年是 12 年國教第一年的教育會考，所以學校行事上也因應會考作了更動，提早在 4 月 25 日舉行校慶慶祝大會，而總編輯春痕老師就要辛苦了。從邀稿、規劃、催稿、文編、美編都一手包辦，趕在校慶前讓讀者先覽為快。

《復興學論》之創始原意是有感於復興國中優秀教師在教育專業之精進之可貴，而結集教師之作品，發揮觀摩學習之效能。從創辦至今已行之有年，曾經在某一期因經費拮据、稿源不足，一度有停刊之虞，然而歷任校長有感於教師專業承傳之可貴，教師之教學成果也算是串起復興光榮歷史之重要支柱，因此不敢隨便讓學論中斷。而我在 85-88 年曾任教務主任，自己也負責數年之催稿與編輯工作，知曉教師們大作之寶貴而《復興學論》是一脈相傳的延續，是他校所沒有的傳統，如此好的校園學術研究風氣更應該承先啟後，永續耕耘。

本期學論有國文科尤碧玲老師對禪詩妙境精闢之論見；有自然科吳月鈴老師的日本九州參訪心得，在教學計畫、教案與評量，給與我們教育現場寶貴的中日比較與對照，非常有見地；還有歷史科曾雨潤老師以西漢以前的封建制度和秦代的郡縣制度檢討國體的政治和軍事統治作用，讀起來特別有意思；電腦老師陳信宏的〈電腦鍵盤輸入教學活動對不同中文打字程度國中學生電腦學習成就與學習態度影響之研究〉，也讓我們對電腦知識大開眼界；另外科學展覽會的作品有二篇，一篇為岩忠永老師指導的化學科—〈磁性樹脂來連矽—磁性離子交換樹脂之探討〉獲 52 屆科展第一名之作品，黃立宇老師指導的化學科—〈蝦米吸金—幾丁聚醣顆粒對金屬離子吸附之探討〉，本件作品並代表宜蘭縣參加全國科展榮獲化學科第三名之佳績。

《復興學論》之作品全部是全體教師之專業貢獻，所有教師努力耕耘的成果，本期一如以往的精彩，請大家不吝指教，讓學論不斷向前進步。