



產學合作契約書

計畫名稱：《物理學之美》乙書之校訂工作

簽約單位

甲 方：科技圖書股份有限公司

計畫聯絡人：潘永興

乙 方：文藻學校財團法人文藻外語大學

計畫主持人：李精益

計畫共同主持人：

執行期間：民國 108年7月 17日 至108 年12月12日

計畫案別：產學合作 產學合作研究

計畫領域：(請計畫主持人填寫，可複選)

- | | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> 外語專業服務與訓練 | <input type="checkbox"/> 華語及東南亞語教學 | <input type="checkbox"/> 非營利組織與社會企業 |
| <input type="checkbox"/> 翻譯會展文化觀光導覽 | <input type="checkbox"/> 國際商務顧問諮商 | <input type="checkbox"/> 全人發展與博雅教育 |
| <input type="checkbox"/> 數位內容及智慧生活 | <input type="checkbox"/> 藝術設計媒體拍攝 | <input checked="" type="checkbox"/> 其他：專業書籍校訂 |

是否聘用臨時人力：是/否

擬申請教師產業研習之認列：是/否

(均須有具體之成果或產出，如技術研發或移轉、產品開發、具體參與業界運作或營運等，且須提出具體佐證，並完成回饋教學義務，作為本校推動委員會之認列。)

簽約日期：民國108年7月17日

文藻學校財團法人文藻外語大學產學合作契約書

科技圖書股份有限公司（以下稱甲方）為辦理『《物理學之美》乙書之校訂工作』計畫（以下稱本計畫）特委託文藻學校財團法人文藻外語大學（以下稱乙方）負責執行，經雙方協議同意訂立本合約書共同遵守。

第一條 計畫內容

詳如合作計畫書（附件）。

第二條 計畫執行期間

自民國 108 年 7 月 17 日起至 108 年 12 月 12 日止。

第三條 計畫經費暨撥付

本計畫總經費為新台幣五萬四百四十六元整。（內含乙方行政管理費10%）

本計畫經費經甲方撥付乙方，撥付方式如下：

付款方式：合作期間，甲方憑乙方開出之請款收據匯付至乙方專戶（銀行：臺灣企銀博愛分行，銀行帳號：00312800012，戶名：文藻學校財團法人文藻外語大學）。

第四條 計畫內容之變更

- 一、本計畫應由乙方負責執行，不得委託或轉包其他機構辦理。
- 二、本計畫甲或乙方如有變更之必要時，應於執行期間屆滿前一個月內，敘明理由經雙方同意後執行。

第五條 計畫成果之歸屬

本計畫之成果歸屬於乙方所有，但於計畫執行完成後，得授權甲方使用(1年)，其授權方式另訂之；乙方得在適當保密原則下發表相關教學性之論文。研究發展成果及其收入之歸屬與運用依本校規定辦法實施。

第六條 保密協訂

本計畫執行期間雙方均應遵守基本保密措施，以防第三者惡意竊取本計畫之執行成果。



第七條 計畫之驗收及財產管理之規定

乙方應於計畫執行期間屆滿後一個月內，依契約之規定完成計畫內容之驗收。所購置之圖書、期刊、儀器、設備，應屬本校所有，納入校產管理，並依本校財產管理之規定辦理。

第八條 爭議之處理

雙方因履約所生之爭議，悉依契約及相關法律之規定，本諸誠信解決之。

因本約涉訴訟時，雙方同意以台灣高雄地方法院為第一審管轄法院。

第九條 其他

- 一、本契約計正本二份，雙方各執乙份，副本二份，由乙方保存以為憑證。
- 二、本合約自雙方代表或其指定之人簽署後溯自計畫執行日起生效。

立契約人

甲 方：科技圖書股份有限公司
代表人：張秉中
統一編號：15250363
業務單位：編輯部
業務代表人：潘永興
地 址：台北市中正區忠孝西路一段
50號17樓35室



乙 方：文藻學校財團法人文藻外語大學
代表人：陳美華
統一編號：76000424
執行單位：人文教育學院通識教育中心
專案主持人：李精益
地 址：高雄市民族一路900號

校長 陳美華



中 華 民 國 1 0 8 年 7 月 1 7 日



產學合作計畫書與預算編列

系、所(中心)	通識教育中心	職級	副教授	姓名	李精益
計畫執行時間	自民國108年7月17日至民國108年12月12日				
計畫名稱	科技圖書股份有限公司『《物理學之美》乙書之校訂工作』計畫				
合作單位	科技圖書股份有限公司				
合作單位聯絡人	潘永興	聯絡電話	(02) 2370-7080		
經費預算表					
經費項目	編列基準				
人事費	45,000元				
業務費	0元				
二代健保補充保費	860元				
雜支	0元				
管理費	4,586元				
經費總計	50,446元				



計畫內容

《物理學之美（插圖珍藏版）》從浩淼的物理學歷史中，尋找最有典型意義的物理學理論發現的過程，深入淺出地分析在不同時代，物理學家對物理學之美的觀點，探討他們如何利用自己的審美判斷來建構物理理論，以及他們的困惑和成功。《物理學之美》強調的不是現象之美，而是物理學理論之美，尤其是理論中最高層次的數學結構之美。本書從這些物理理論的發現過程著手，同時描寫大師們的生活經歷、性格喜好等，結合當時的科學文化背景，再現物理學大師如何在研究中感受到模糊的美感，又如何建立審美判斷，並進而引發物理學思想的革命。

本書第一版曾榮獲第六屆吳大猷科學普及著作獎、2012年（大陸）全國科普優秀獎，而此插圖珍藏版內容更加充實，在台發行後必能引起眾多讀者的喜愛。因目前兩岸所用名詞及專業術語差異不少，故本書印行前須由熟知物理發展史者精心審校；本人曾擔任《物理學史》（五南版）之審校工作，故科技圖書股份有限公司擬委託本人承擔此書之校訂工作。

