



物理實作平台

台灣物理學會
物理實作課程研發平台



成立宗旨

推動物理教育之優質發展

建立實作課程研發經驗分享與交流之機制

物理實作教學的精進與產業鏈結

台灣物理學會為達成上述宗旨，特成立「台灣物理學會物理實作課程研發平台」，簡稱「物理實作平台」。

平台任務

建立大學研發物理實作課程之經驗分享與技術交流機制

建立大學新創物理實作課程之徵集、宣傳、分享、及獎勵機制

建立大學研發物理實作課程之教案與教具交易機制



電話 | (02)2363-4923
網站 | www.tps-ppp.org
地址 | 臺北市羅斯福路四段1號
臺灣大學物理新館413室

組織架構

物理教育委員會推薦組成之「執行委員會」是本平台權責機構

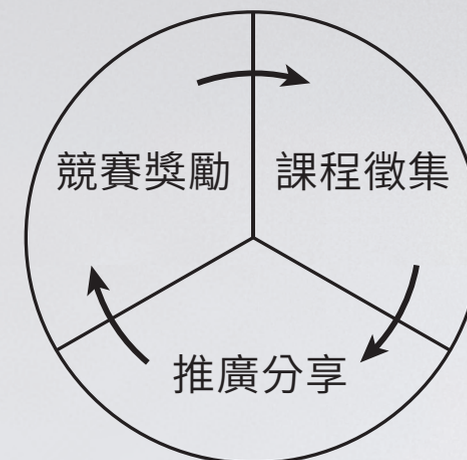
執行委員得互選出執行長一人負責綜理平台業務

平台得設執行秘書一名協助綜理平台業務

執行長得定期召開「執行委員會議」審議平台相關業務

本平台以自籌營運經費為原則

營運模式



會員類別

符合下列身份條件之一者，即可申請成為本平台會員：

教師會員

具本會會員身份之各級教師

學生會員

具本會會員身份之各級學生

學術會員

具本會團體會員身份之學研單位

產業會員

具本會團體會員身份之公司行號

會員權利

會員得申請本平台之網路帳號，並依其身份別享有下列權利：

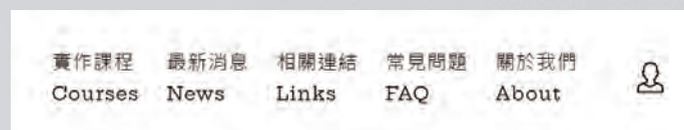
教師與學術會員

教案投稿、瀏覽、留言

學生與產業會員

教案瀏覽與留言

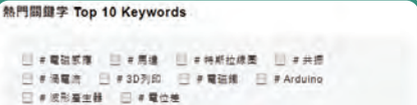
網頁導覽



分類標籤



關鍵字標籤



站內搜尋



所有註冊會員，可經由課程總覽區進入課程頁面，進行實作課程之教案瀏覽、留言與評論。

投稿系統

教師會員或受邀會員可上傳課程教案，於撰寫文章頁面填入以下資料即可投稿。教案經各相關領域學者專家審核通過後，公布於平台網站上供會員瀏覽。



共同作者

標題

摘要

分類標籤

教案PDF檔案

影片連結

Q：上傳的課程有特定格式嗎？

A：沒有，但我們建議課程內容仍應符合一般的教案格式，包含教案名稱、教學目的、教學時間、器材、操作步驟等項目。

Q：課程上傳後，我還擁有其著作權嗎？

A：成立本平台的宗旨是推動物理實作課程的研發與分享，因此上傳的教案著作權仍歸屬作者所有。