

大專生暑期計劃研題經驗分享

光電系
許正治

2015/1/7

遠東有線通訊大樓
FAR EASTERN TELECOM BUILDING

一、申請時間

(一)校內線上申請日期：

即日起至104年2月5日(四)下午5時前完成線上申請作業，逾時恕不受理(流程含教授簽署指導同意書)。

(二)研發處將於104年2月12日下午5時前將申請案彙整及備函送達科技部審理。

(三)104年度大專學生研究計畫之執行期限為自104年7月1日至105年2月底。

二、申請資格

大學院校二年級及二技一年級學生以上，公私立專科學校五專制三年級以上學生。

指導教授

- 符合本會專題研究計畫主持人資格，且願意提供研究設備（含儀器設備及圖書設備等）指導學生從事研究工作者。
- 但曾指導學生執行本項研究計畫而未繳交研究成果報告者，不再受理其擔任指導教授之申請案。
- 指導教授每年度以指導二位學生為限。
- 同一件計畫僅限一位學生提出申請。

學生應於計畫執行期滿後一個月內線上繳交研究成果報告，且於繳交報告時，須經指導教授確認逾期繳交者，不得參與研究創作獎之評獎。

三、申請方式

- ◇ 學生及指導教授應至科技部網站線上製作申請書。
- ◇ 研發處行政組彙整並造具申請名冊一式二份函送科技部申請
- ◇ 應準備資料如下：

- 1.綜合資料表C801 (登入國科會帳號於線上填寫)
- 2.研究計畫摘要表C802 (word檔完成後需轉pdf檔上傳)
- 3.指導教授初評意見表C803 (完成後需轉pdf檔上傳)
- 4.指導教授個人資料表(含近五年著作目錄)
- 5.歷年成績證明正本一份OTH2 (掃描後轉pdf檔上傳)

四、經費補助項目

研究助學金，每位學生每月新臺幣6000元，八個月計新臺幣48000元。往年為業務費15000元、學生每月4000元，八個月共計32000，合計47000元。

回首頁 | 意見信箱 | Q&A | 網站導覽 | 訂閱電子報 | RSS | English |

科技部 Ministry of Science and Technology

請輸入關鍵字 進階查詢

常用連結 | 關於科技部 | 科技發展 | 學術研究 | 科學工業園區 | 政府資訊公開 | 就業資訊 | 科普影音

學術研究

- 補助獎勵辦法及表格
- 學術補助獎勵查詢
- 研究人才查詢
- 學術統計資料庫
- 國家型計畫
- 政府研究資訊系統GRB
- 專題研究計畫專區

您在這裡: [首頁](#) > [學術研究](#) > [補助獎勵辦法及表格](#) > [補助專題研究計畫](#) > [大專學生研究計畫](#)

大專學生研究計畫

共 7 筆資料，第 1/1 頁，每頁顯示 筆，到第 頁

標題	張貼日
科技部補助大專學生研究計畫作業要點 	2014/12/9
科技部補助大專學生研究計畫作業要點修正對照表 	2014/12/9
科技部104年度大專學生研究計畫申請書(含初評意見表) 	2014/12/11
科技部補助大專學生研究計畫WWW線上申請作業使用注意事項 	2014/12/11
大專學生研究計畫成果報告封面格式 	2014/4/10
大專學生研究計畫WWW線上繳交研究成果報告作業使用注意事項 	2014/4/10
大專學生研究創作獎得獎英文證明申請書 	2014/4/10

經驗分享

■ 研究題目

- 題目需一目瞭然，清楚表達探討的課題
- 不宜太過空泛、要聚焦（哪怕是只討論一個小問題！）
- 知己知彼、百戰百勝（上網谷歌一下找靈感）

■ 計劃書內容

- ✓ 摘要很重要，需精簡、清晰、具體地將計劃說明清楚，並顯現出計劃執行的必要性與重要性！
- ✓ 計劃書要寫得像哈利波特一樣吸引人，邏輯性、連慣性及可行性都要兼顧！（錯字不可！！）
- ✓ 科技文章的撰寫，格式很重要！計劃書的字體種類（中、英文）、字體大小、方程式、符號都需要一致；特別是參考文獻的格式，要特別注意。

頁數的分配參考

項目	頁數
摘要	0.5 頁
研究動機與研究問題	1~1.5 頁
文獻回顧與探討	2~4 頁
研究方法與步驟	2~3.5 頁
預期結果	0.5 頁
參考文獻	1~1.5 頁
需要指導教授指導內容	1 頁
頁數總計	10~15 頁

運 氣 乎 ?
實 力 乎 ?
口 碑 乎 ?

歷屆專題生資料

姓名	在校成績	推甄錄取學校	就讀學校	有無暑期計劃
盧盈麟	3	台、清、交、中央	台大	✓
林廷謙	10	中央、台科大、北科大	中央	X
陳奕誠	6	成大、清大、中央	清大	X
宋媛媛	15	師大、台科大	台科大	X
黃貫中	16	中央、交大	交大	✓
吳采晨	2	台大、清大	台大	X
陳舒妤	1	台、清、交、中央	交大	X
籃文伶	4	台、清、交	交大	X
林志儒	10	中央、清大	清大	✓
李珈芸	1	台、清、交	台大	X
朱冠合	5	台、清、交	台大	X
蕭翔瑋	10	台、交	台大	X
楊佳佑	25	台科大、中興	中興	X
賴秋蓉	30	中正、中興	中正	✓

Q & A

