

# 科技部補助專題研究計畫 助理人員約用注意事項 修正重點說明

綜合規劃司

104年7月16日

# 修正重點(1/3)

★本部注意事項，自104.8.1起生效

◆ 為使執行機構於約用助理人員確實依相關法令規範落實其相關權益保障，爰修正助理人員約用資格條件及程序

- 依教育部104年6月17日公告之處理原則認定屬學習範疇或僱傭關係
- 學生至大專校院以外之執行機構或至他校擔任兼任助理，由學生就讀之大專校院所定相關章則規定，認定是否屬課程學習範疇

# 修正重點(2/3)

## ◆補助費用調整

- 勞工退休金/離職儲金、二代健保補充保費(屬保險費)，由管理費調整至**業務費**列支
- 其他依相關法令應支出，非屬經常性之人事支出之費用維持於**管理費**列支
- 學生兼任助理認定屬**學習範疇**者，支給**研究津貼**；認定屬**僱傭關係**者，支給**工作酬金**

# 修正重點(3/3)

- ◆放寬專任助理可以同一機構數個計畫分攤經費
  - 減省人事費用支出，提升人員進用的穩定性，減少訓練成本
- ◆取消大專學生已執行大專學生研究計畫，如再擔任研究計畫助理參與研究，不得再領取兼任助理費用之限制
- ◆修正兼任助理費用支給標準表-附件
  - 將獎助單元上限，改為直接列出發給費用上限
  - 明定非本部補助經費，不受本標準表限制

# 配套措施(1/2)

- ◆ 本次修正前已核定之研究計畫所需助理人員費用，請於原核定計畫總經費（含管理費）內勻支，如計畫總經費不足支應且執行完畢後無結餘款者，得於計畫執行結束後辦理經費結報時一併檢具領款收據、專題研究計畫助理人員追加經費明細表及彙總表申請追加差額。

# 配套措施(2/2)

申請	<p>調整計畫線上申請系統研究人力費填寫方式</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ 專任助理：得申請編列勞工退休金/離職儲金，依選填之助理級別，系統自動計算金額</li><li>✓ 兼任助理：增加兼任助理分類，<u>選填僱傭關係助理者，依填列之助理費用，系統自動計算勞健保費及勞工退休金/離職儲金</u></li></ul>
核定	<p>調整計畫經費核定清單呈現方式-<a href="#">附件</a></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ <u>僅核列一筆「助理人員費用0元」</u>，不依助理類別分列細項，<u>以利執行機構依研究需要核實約用</u> (行政院國家科學委員會時期100年1月5日臺會綜二字第1000001732號函，自104.8.1起停止適用)</li></ul>
管考	<p>計畫主持人於繳交研究成果報告時須填報計畫研究人力相關資料，以瞭解實際約用助理情形</p>

★系統配套措施，預計自104.9.1上線(經費核定清單部分，預計自104.8.1上線)

# 本次修正相關資訊 (含問答集Q&A)

請參見科技部網站首頁—「專題研究計畫專區」

網址：

<http://www.most.gov.tw/np.aspx?ctNode=1640&mp=1>

如有疑義，請電洽科技部綜合規劃司三科

(02) 2737-7980、7435、7440、7567、7568、8010

(建議逕詢平日業務承辦窗口)

敬請指教

# 附件-兼任助理費用支給標準表

科技部補助專題研究計畫兼任助理人員工作酬金支給標準表

單位：新臺幣元

博士班研究生		碩士班 研究生	大專 學生	講師級	助教級
未獲博士候 選人資格者	已獲博士候 選人資格者				
最高以不超 過15個獎助 單元為限	最高以不超 過17個獎助 單元為限	最高以不超 過5個獎助 單元為限	最高以不超 過3個獎助 單元為限	6,000	5,000
每一獎助單元為新臺幣2,000元					



科技部補助專題研究計畫兼任助理費用支給標準表(草案)

單位：新臺幣元

博士班研究生		碩士班 研究生	大專 學生	講師級	助教級
未獲博士候 選人資格者	已獲博士候 選人資格者				
最高以不超過 30,000元為限	最高以不超過 34,000元為限	最高以不超 過10,000元 為限	最高以不超 過6,000元 為限	6,000	5,000

註：1. 表列數額為每月助理費用標準。

註：2. 其他機關(構)提供之配合款不受本標準表限制。

[back](#)

## 附件-經費核定清單修正示意圖

### 104年度 【 綠色組織工程支架積層製造系統研發－綠色組織工程支架積層製造系統研發(2/3) 】 經費核定清單

執行機構：



主 持 人：  
共同主持人：



補助項目	申請金額	核定金額	說 明
業務費	6,471,739	4,519,200	一、研究人力費：2,019,200元 1. 專任助理2名1,083,200元 2. 碩士班研究生 研究助學金6名432,000元 3. 博士班研究生 獎助金4名384,000元 4. 博士後研究：國內外 1 人[請依規定辦理進用] 5. 本部依規定主動增核研究主持費1名，月支10,000元(12.000月計) 二、耗材、物品、圖書及雜項費用：2,500,000元(含貴儀中心儀器使用費) 三、本計畫彈性支用額度為25,000元
研究設備費	1,456,000	1,200,000	高精密逆向工程掃描器，具補償氣體流速之高精度點膠機，三維電腦斷層數位模型重建軟體
管理費	1,070,761	759,800	研究主持費不核列管理費
合 計	8,998,500	6,479,000	執行期限：104/05/01 ~ 105/04/30 計畫編號：MOST -

僅呈現一筆「助理人員費用0元」

貴儀中心使用額度：300,000 元

研究類型：一般型研究計畫(整合型)

研究性質：應用研究

應繳報告：期中進度報告(請於計畫執行期滿前二個月，至本部網站線上繳交進度報告，以憑核定下年度經費)

研究成果歸屬：

各項費用之支用請依「科技部補助專題研究計畫經費處理原則」規定辦理。

學門名稱：積層製造跨領域專

多年期計畫 案計畫

流水號：

承辦人：沈觀葆

[back](#)