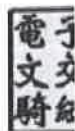


財團法人中華民國電腦技能基金會 函

地址：105台北市松山區八德路三段32號
8F

承辦人：邱淨蓮

電話：(02)2577-8806#738



受文者：國立臺南第一高級中學

發文日期：中華民國108年12月9日

發文字號：電技字第1080000306號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文 (1080000306_Attach1.pdf、1080000306_Attach2.jpg)

收 文	108. 12. 12
	南一中 教 字
	第10800 10991 號

主旨：公告「108學年度財團法人中華民國電腦技能基金會獎學金」申請相關訊息，請查照。

說明：

一、凡就讀國內公、私立大專校院、高中職之應屆畢業生且符合資格者即可申請。申請時間為108/12/16(一)至109/2/24(一)止，申請方式如下：

(一)線上填寫申請表並下載「檢具證明表單」張貼證明文件。

(二)「檢具證明表單」郵寄至本會各區推廣中心。

二、為獎勵具備專業資訊能力之優秀學生，得獎名單將於109/4/9(四)於本會網頁公告並委由就讀學校於公開場合頒發獎狀表揚。

三、活動辦法請於網站下載<http://www.csf.org.tw/main/scholarship>，若需進一步了解申請辦法，亦可洽各區推廣中心。

(一)北區推廣中心：(02) 2577-8806

(二)中區推廣中心：(04) 2238-6572



(三)南區推廣中心：(07) 311-9568

正本：全國各大專校院、全國各高中職

副本：



裝

訂

線



108 學年度財團法人中華民國電腦技能基金會 獎學金申請辦法

壹、目的：

為鼓勵高中職及大專校院應屆畢業生於在校期間努力向學，提升個人能力，投入產業後能有效的協助企業發展，故設立本獎學金。

貳、申請資格：

凡就讀國內公私立大專校院、高中職校之應屆畢業生(民國 109 年畢業者)，並符合以下條件者皆可申請。

- 一、 107 學年度上下學期的智育成績(學期總成績)均須達 70 分以上。
- 二、 在校期間持有各獎學金獎項之認證或鑑定合格證書，且於 104 年 1 月 1 日至 109 年 1 月 31 日間取得(報考或申請換補發證照，證書核發作業需時一個月，有意申請獎學金者，請注意需在獎學金申請截止時間前，取得證書)。
- 三、 申請 TQC 項目者，一般證照：成績需達 80 分以上；輸入類：中文輸入、英文輸入、日文輸入及數字輸入皆須達專業級以上才可申請。
- 四、 申請者學業成績有一科不及格者及大專日夜間部選讀、旁聽和公私立機關委託職校代招之學員不得申請。

參、申請期間：

108 年 12 月 16 日(一)至 109 年 2 月 24 日(一)止 (以郵戳為憑，逾期不予受理。)

肆、申請程序

- 一、 線上填寫「獎學金申請表」並下載「檢具證明表單」，申請者須依表單檢附證明文件如下：
107 學年度(全學年度)成績單正本、在學證明書正本各乙份。【須使用本會表單加蓋學校的證明章(校章、系章或各處室章皆可用印)】
- 二、 選擇所屬區域：請先行參考以下區域劃分方式，依學校所在

地選擇區域進行報名。地理區域劃分：

北區：新竹（含）以北及宜蘭、花蓮、金門、馬祖等地區。

中區：苗栗（含）以南至嘉義（含）之間等地區。

南區：台南（含）以南、台東及澎湖等地區。

- 三、108 學年度獎學金申請資料寄至本會各區推廣中心（可由申請者自行寄出，資料不全者不予受理）。信封請註明「獎學金審查委員會」收，寄發地址如下：

（北區）10558 台北市松山區八德路三段 32 號 8 樓

（中區）40651 台中市北屯區文心路四段 698 號 24 樓

（南區）80757 高雄市三民區博愛一路 366 號 7 樓之 4

- 四、請申請者務必多次確認『報名資料』正確且完整後，才可列印寄發。報名表經列印後，系統將關閉修改功能，恕無法修改表單之任何資料，敬請見諒。

伍、得獎名單公告

各獎項將於 109 年 4 月 9 日(四)於網頁公告。得獎人員將由推薦單位於公開場合頒發獎狀並張貼海報表揚。

陸、申請項目及獎勵方式：

- 一、申請項目：(各申請細項請參閱網頁或本會認證公告，公告期間為 108/1/1 ~ 108/12/31)

1. CSF 程式設計領域獎項

▸ 特優：每名獎學金三千元；優等：每名獎學金一千元

▸ 具備下列特定單科證照：

軟體設計領域
軟體開發知識(PSK)
基礎物件導向程式語言 (Java)
基礎物件導向程式語言 (C#)
物件導向程式語言 (Java)
物件導向程式語言 (C#)
基礎行動裝置應用程式設計 (Android)
行動裝置應用程式設計 (Android)
程式語言(C)
程式語言 (Python 3)

基礎程式語言 (Python 3)
基礎物件導向視窗及資料庫程式設計 (Visual Basic)
物件導向視窗及資料庫程式設計 (Visual Basic)
物件導向視窗及資料庫程式設計 (Visual Basic C# 2013)
物件導向視窗及資料庫程式設計 (Java)
網頁程式設計 (HTML 5)
網站程式設計 (ASP.NET C#)
行動裝置應用程式設計 (Windows Mobile)
行動裝置應用程式設計 (Windows Phone 8)
行動裝置進階應用程式設計 (Android)
跨域設計領域
App Inventor 程式設計核心能力
創意 App 程式設計(App Inventor)
基礎創意 App 程式設計(App Inventor)
物聯網互動技術
物聯網開發核心知識

- 領取本項特優三千元獎學金者，需繳交 500 字認證考試心得，將公開分享於本會網站。
- 2. TQC+ 專業設計人才認證人員別獎學金。
 - 特優：每名獎學金五千元；優等：每名獎學金二千元。
 - 領取特優獎學金者，需繳交 500 字認證考試心得，將公開分享於本會網站。
- 3. TQC+ 專業設計人才認證單科獎學金。
 - 優等：每名獎學金一千元。
- 4. ITE 資訊專業人員鑑定人員別獎學金。
 - 特優：每名獎學金五千元；優等：每名獎學金二千元。
 - 領取特優獎學金者，需繳交 500 字認證考試心得，將公開分享於本會網站。
- 5. TQC 企業人才技能認證專業人員別獎學金。
 - 特優：每名獎學金五千元；優等：每名獎學金二千元。
 - 領取特優獎學金者，需繳交 500 字認證考試心得，將公開分享於本會網站。

6. TQC 企業人才技能認證單科獎學金。

▸ 優等：每名獎學金一千元。

7. EEC 企業電子化人才能力鑑定(規劃師、顧問師)獎學金。

▸ 特優：每名獎學金五千元；優等：每名獎學金二千元。

▸ 領取特優獎學金者，需繳交 500 字認證考試心得，將公開分享於本會網站。

8. EEC 企業電子化人才能力鑑定（助理規劃師、應用師、分析師、管理師）獎學金。

▸ 優等：每名獎學金一千元。

二、獎勵方式：

總獎學金總名額預計頒發 100 名，發放名額得依實際申請狀況調整。

柒、評比標準：

本會獎學金依下列方式核發。

一、人員別及規劃師、顧問師等類別項目：

1. 本類別項目包含「TQC+專業設計人才認證人員別」、「ITE 資訊人員鑑定專業人員別」、「TQC 企業人才技能認證專業人員別」、「EEC 企業電子化人才能力鑑定（規劃師、顧問師）」。
2. 評比時以該人員別「應考科目成績加總」為標準。
3. 成績相同時，以本會認證公告中（公告期間：108/1/1～108/12/31）該人員別之應考科目依序進行成績評比，若成績相同時則評比智育成績。

二、單科類別項目：

1. 本類別項目包含「CSF 程式設計領域獎項」、「TQC+專業設計人才認證單科」、「TQC 企業人才技能認證單科」、「EEC 企業電子化人才能力鑑定（助理規劃師、應用師、分析師、管理師）」。
2. 優先評比申請項目成績。成績相同時，餘依次評比申請項目級數及智育成績。

捌、注意事項：

- 一、申請前，請詳閱本獎學金申請辦法內容，以免影響個人權益。
- 二、得獎者有義務配合主辦單位進行相關活動宣傳，如拍攝考試心得影片等，於相關公益或推廣活動及之刊物、文宣、手冊、網站或其他媒介上使用，且同意不對主辦單位行使著作人格權。
- 三、訓練單位僅限本會授權之訓練中心。
- 四、各項目錄取名額依該項實際申請比例而定。
- 五、申請者僅可擇一申請。
- 六、逾期申請、申請證件不齊全或資料不符合者、成績不合標準、重複申請項目、未蓋學校的證明章(校章、系章或各處室章皆可用印)均不予受理，所繳文件亦不予退還。
- 七、欲申請之同學請注意：報考或申請換補發證照，證照核發作業需時一個月，有意申請獎學金者，請注意需在獎學金申請截止時間前，取得證書。
- 八、各活動如有未盡事宜，本會擁有保留修改活動內容之權利，修改訊息將於本會獎學金官網上公佈，不另行通知。
- 九、凡參加本活動之申請者，視為已閱讀並完全同意遵守本活動之一切規定。
- 十、詳細注意事項請詳閱本活動官網：

<http://www.csf.org.tw/main/scholarship>。



