

檔 號：

保存年限：

12/15 前  
自行  
上網填  
表

## 教育部 函

機關地址：100217 臺北市中正區中山南路5號  
承辦人：張茱涵  
電話：(02)7736-5875  
電子信箱：ruby2024@mail.moe.gov.tw

受文者：國立彰化師範大學

發文日期：中華民國112年11月6日

發文字號：臺教高(四)字第1120108333號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：中華民國隧道協會函、「福清青年獎學金」設置辦法 (112)、「福清青年獎學金」學校初審表各1份 (附件一 A095K0000Q0000000\_A09000000E\_1120108333\_senddoc1\_Attach1.pdf、附件二 A095K0000Q0000000\_A09000000E\_1120108333\_senddoc1\_Attach2.pdf、附件三 A095K0000Q0000000\_A09000000E\_1120108333\_senddoc1\_Attach3.pdf)

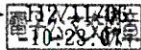
主旨：轉知中華民國隧道協會「福清青年獎學金」相關資料3份（如附件），請惠予公告，以利學生依限提出申請，請查照。

說明：

- 一、 依據中華民國隧道協會112年10月31日(112)隧協秘字第01484號函辦理。
- 二、 旨揭獎助學金相關資料，業已協助刊登於本部「圓夢助學網」（網址：<https://www.edu.tw/helpdreams>），如學生有申請需求，可提醒學生上網址瀏覽。
- 三、 如對旨揭獎助學金有任何疑義，請逕洽該協會林淑琪小姐詢問（電話：02-2929-1962）。

正本：各公私立大學校院

副本：中華民國隧道協會



國立彰化師範大學



1120068091 112/11/06

# 中華民國隧道協會 函

地址：新北市永和區中和路345號7樓之1

連絡人：林淑琪

電話：(02)29291962 傳真：(02)29291958

e-mail：ctta.tw@msa.hinet.net

受文者：教育部

速別：速件

密等及解密條件：

發文日期：112年10月31日

發文字號：(112)隧協秘字第01484號

附件：如文

主旨：本會「福清青年獎學金」自即日起接受申請，敬請轉知所屬符合獎學金設置辦法之各大學院校相關系所鼓勵學生提出申請，相關文件於112年12月15日前填寫表單提交本會以憑辦理，請查照。

說明：

- 一、本會與福清營造股份有限公司為獎勵後進與推廣隧道工程，特設置「福清青年獎學金」，本獎學金提供我國公私立大學院校土木、水利、地質、營建、資源工程等工程相關學系三年級以上或研究所學生申請，每年10名，每名新臺幣3萬元整。
- 二、上述獎學金評選作業自即日起開始辦理，推薦截止日為112年12月15日，申請資料請以表單提送(<https://forms.gle/znebkKUAgvVVcWXZ9>)。
- 三、獎學金設置辦法及學校初審表下載連結如下  
(網址：[http://www.ctta.org/List\\_1.aspx?id=186](http://www.ctta.org/List_1.aspx?id=186))。

正本：教育部

副本：本會青年委員會、秘書處

## 中華民國隧道協會



# 中華民國隧道協會

## 「福清青年獎學金」設置辦法

- 第一條 中華民國隧道協會(以下簡稱本協會)與福清營造股份有限公司為獎勵後進與推廣隧道工程，特設置「福清青年獎學金」(以下簡稱本獎學金)，並制訂本實施辦法。
- 第二條 本獎學金提供我國公私立大學院校土木、水利、地質、營建、資源工程等工程相關學系三年級以上或研究所學生申請。
- 第三條 本獎學金由福清營造股份有限公司提供。  
一、新台幣陸拾萬元。每年十名，每名新臺幣參萬元整。  
二、候選人皆可參加福清營造隧道工程體驗，借此實地了解隧道工程之流程，所面臨的挑戰及解決方案。
- 第四條 本獎學金接受第二條規定各學院校相關系所推薦學生參加評選，每年發函指定日期以前提交本協會，經青年委員會審查評選決定得獎人，報核理事會，於本協會年會中發給獎學金及中文獎狀乙紙。
- 第五條 本獎學金候選人，應具備條件如下：  
一、現正就學於本辦法第二條指定之相關系所在校學生。  
二、符合本設置辦法第二條，且曾修習隧道工程、地下空間工程、工程地質、土木施工學等與隧道相關課程並取得學分者。
- 第六條 提名推薦候選學生需檢附下列資料：  
一、最近脫帽半身2吋照片一張(貼妥於推薦書上)。  
二、隧道工程、地下空間工程、工程地質、土木施工學等與隧道相關課程學分證明及課綱資料。  
三、推薦書1式乙份。  
四、自薦資料乙份，內容應包含(限兩頁A4或三分鐘內短片)：  
1. 隧道相關經驗。  
2. 對隧道工程的期許及展望。  
3. 為何我應得到此獎學金。  
五、本辦法第四條規定期限前，提交本協會。