

日期：
便簽 單位：推廣教育組
 速別：普通件
 密等及解密條件或保密期限：

- 一、本案係國立臺灣師範大學辦理「111年產業新尖兵試辦計畫-太陽能光電設置技能實務養成班」課程招生訊息。
- 二、文陳閱後存查並轉知本組同仁參閱。

會辦單位：

第二層決行 承辦單位	會辦單位	決行
組員 高玉瑄 0601 1547		如擬
助理教授兼任 推廣教育組組長 吳雪伶 0606 0836		教授兼任進修暨 推廣部部主任 陳國華 0606 2240
秘書 林佑亮 0606 1219		



裝

訂

線

檔 號：

保存年限：

國立臺灣師範大學 函

機關地址：106308臺北市大安區和平東路
一段162號

聯絡人：陳又嘉

電話：02-77495817

電子信箱：jia@ntnu.edu.tw

受文者：國立臺北大學

發文日期：中華民國111年5月27日

發文字號：師大進字第1111014426號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：111產業新尖兵_EDM2-01(attch1 A095G0000Q0000000_1111014426-0-0.jpg)

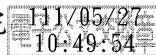
主旨：有關本校辦理「111年產業新尖兵試辦計畫-太陽能光電設置技能實務養成班」招生訊息，敬請貴校惠允公告周知，詳如說明，請查照。

說明：

- 一、本校辦理旨揭計畫，因應國內太陽光電系統裝置量之快速成長，如何確保長期穩定且持續發電，太陽光電系統檢測與維運技術日益重要，故開辦本班期望培養對從事太陽能相關產業人才有興趣者就業。
- 二、詳細課程資訊詳見本校進修推廣學院首頁最新消息查詢，網址：<https://www.sce.ntnu.edu.tw/home/news/detail.php?20220401-103554>。

正本：公私立大專校院

副本：本校進修推廣學院



校長 吳正己

國立臺北大學

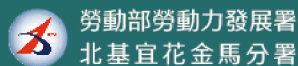


111年

產業新尖兵 試辦計畫

太陽能光電設置技能 實務養成班

—— 車輛與能源工程學士學位學程 專業師資授課 ——



勞動部勞動力發展署
北基宜花金馬分署



國立臺灣師範大學
NATIONAL TAIWAN NORMAL UNIVERSITY

時間

開訓 **111.6.30** 週一至週五 09:00-12:00 & 13:30-17:30 結訓 **111.8.12**

訓練人數

30人 經甄選錄訓，未達30人，
本校保留開班權利

上課地點

國立臺灣師範大學
(校本部/圖書館校區)

報名時間

即日起 111.6.20

報名方式

- 至台灣就業通加入會員
- 填寫「我喜歡作的事」
- 查詢課程及參訓資格
- 儲存或列印「報名及切結書」
- 向本校繳交報名表、
個人資料(身分證影本、存摺影本)

招生對象

1. 主要培訓對象以招收15歲至29歲之本國籍待業青年
2. 其訓練期間不得具勞工保險(不含訓字保)、就業保險身分，或為營利事業登記負責人。

參訓資格

1. 高中職以上畢業(進修部夜間部學生可)
 2. 年滿 15 歲至 29 歲之本國籍青年
 3. 對太陽光電設置技術有興趣者
 4. 具有工作能力與就業意願之適合訓練待業青年
- #若為應屆畢業生須檢附離校證明或同等學歷畢業證書

聯絡方式

進修推廣學院
7749-5817 陳小姐 jia@ntnu.edu.tw

課程內容

學科 90hr

術科 78hr

太陽光電系統概論 | 太陽能光電元件原理介紹 |
太陽光電系統設計 | 太陽能源轉換器與原理說明 |

太陽光電源轉換電路模擬
太陽光電源轉換器實習
業界學習式參訪就業媒合

A095G0000Q0000000_1111014426-0-0.jpg 技巧(含職場倫理)

第2頁，共2頁