

臺北市職能發展學院施政報告

資料截止日期：102 年 4 月 30 日

壹、重要施政成果

一、辦理各項職能培育及技能檢定

(一)落實 102 年度各項職能培育課程：

- 1、日間暨產訓合作職能培育課程：102 年 1 月 1 日至 102 年 4 月 30 日止累計辦理日間職能培育課程「多媒體網頁設計」等 25 班，培育人數累計 628 人。另有鑑於大眾對於手機或 3C 產品需求量日益增加，相關產業人才需求量亦逐年提升，其中又以 3C 商品包膜、客製化貼鑽彩雕等服務廣受消費者喜愛，特別規劃「創意手機包膜班」，培育期間 7 月 8 日至 8 月 9 日。
- 2、夜間職能進修課程：102 年 1 月 1 日至 102 年 4 月 30 日止累計開辦「會計資訊應用」8 班、進修人數累計 197 人。
- 3、接受委託及合辦訓練：接受安欣科技委託辦理「特定瓦斯器具裝修班」，培育期間：3 月 1 日、3 月 13 日及 3 月 26 日三天，人數 20 人。與公共運輸處合辦「大客車駕駛員培訓班」，培育期間 3 月 1 日~5 月 10 日，人數 14 人。接受內政部消防署委託辦理「火災原因調查鑑定講習」，培育期間 4 月 17 日，人數 50 人。
- 4、委外職能培育課程：102 年就安基金開辦 21 班，4 月份已開始招生，4 月份陸續開課班別有：電腦化會計實務班、智慧型手機 APP 程式設計培訓班。102 年公務預算開辦 30 班，4 月 8 日已完成議價簽約作業。另規劃公務預算委辦費預留 1000 萬元

之運用。

- 5、促參補助：102 年促參補助辦理 10 個班招標作業，並賡續辦理 101 年促參補助 8 班就業輔導等結案作業，8 班皆於 4 月底結案。

(二)技術士技能檢定：

1、全國技能檢定：

- (1) 本院接受行政院勞委會中部辦公室委託辦理 101 年度第 3 梯次全國檢定術科測試，共辦理冷凍空調裝修等 14 職類 3,206 人，預計於 102 年 1 月 4 日起至 4 月 2 日止完成，現持續辦理核銷相關事宜。
- (2) 接受行政院勞工委員會中部辦公室委託辦理 102 年度第 1 梯次全國檢定術科測試，合計接受委託 11 個職類、級別。
- (3) 本學院於 4 月 1 日至桃園職業訓練中心參加第 43 屆全國技能競賽北區初賽協調會，學院協助桃園職業訓練中心辦理北區初賽板金及汽車板金職類，計 22 名選手參賽，並訂於 5 月 10 日選手報告及熟悉場地，5 月 11 日舉行競賽。
- (4) 第 43 屆全國技能競賽北區初賽學院推派 23 名選手參加本屆競賽。

2、學員專案檢定：

- (1) 102 年第 1 梯次計有中餐等 3 職類報名，報名人數：75 人、及格人數 70 人。
- (2) 102 年度第 2 梯職訓學員專案檢定於 4 月 1 日至 20 日受理報名，共有 100 人報名檢定。

3、即測即評即發證：

- (1)102 年度第 2 梯次即測即評即發證學、術科測試已於 3

月 15 日至 4 月 24 日辦理完成。

(2)102 年度第 2 梯次即測即評及發證訂於 4 月 26 日至 5 月 3 日受理報名（不含例假日），計有電腦軟體應用、電腦軟體設計、會計事務-資訊、網頁設計、網路架設、自來水配管 6 職類。

(三)學員職訓生活津貼之請領：

對於非自願性失業勞工、中高齡者、生活扶助戶、獨力負擔家計者、原住民、更生保護人、新移民、長期失業者及身心障礙者等特定對象學員，協助其於受訓期間申請職業訓練生活津貼，以安定學員生活；102 年 1 月 1 日至 102 年 4 月 30 日止累計 383 人申領。

(四)職能評量：

- 1、辦理學院通識課程：4 月 16 日及 4 月 24 日辦理二場求職技巧講座，共有 235 人參與，講義已提供給學員參考。
- 2、收集職能相關資料：已完成水工、電工、冷凍工、攝影師、車輛修護工、縫紉工、機車修理工等資料收集。

(五)辦理重要活動：

- 1、本院與聯馥食品股份有限公司合辦之「2013 保虹調酒暨廚藝國際盃台灣廚藝選拔賽」已於 4 月 15 日上午 8 時至下午 16 時，假本院綜合大樓 3 樓西餐實習教室舉行比賽完畢，賽後並將頒發獎盃及獎金，現場氣氛熱烈。
- 2、本院與中華民國西服同業總會合辦之「2013 全國西服剪裁研討會暨韓國第 35 屆世盟年會國手選拔

賽」，將於 4 月 22 日上午 8 時至下午 18 時，假本院綜合大樓 5 樓服裝設計實習場舉行比賽。比賽內容分為：裁剪比賽、創意設計(靜態展示)二部分，賽後並將頒發獎盃。

- 3、本學院與美商 3M 台灣子公司等企業於 4 月 24 日合作辦理「汽車貼膜-隔熱紙技師班」開訓記者會，希藉由產業的協助與資源，培育隔熱紙施工技術人力，以進入汽車隔熱紙產業就業，促進就業安定，滿足市場需求，穩定汽車市場發展與社會的繁榮。
- 4、網路與通訊工程技師職能發展學程方案：本學院為降低產業學用落差，並因應電信管理規則相關專任員額規定，與東南科技大學合作「網路與通訊工程技師職能發展學程」。課程設計並透過企業座談會，結合業界實務經驗與建議，由學院與校方共同安排企業媒合，協助學員進入臺北市資通訊工程相關之事業單位參與技術實習，藉由企業直接雇用，提升學員專業技能、培育企業優質人力，達到產學訓證齊一、縮短學用落差之目的。目前業與 2 公會、20 家中小企業簽立合作意向書，刻正安排辦理記者會事宜。
- 5、已於 4 月 24 日完成辦理訓練師時數及外聘師資鐘點費及分配時數比例會議(專案)並同時將紀錄傳送相關組(室)至 5 月 1 日實施。