

行政院經濟發展委員會第2次顧問會議

包容成長分組

【青年多元發展-人才培育國際化、居住支持多元化】

進度報告

114年12月23日



教育部



大綱

- 一、政策目標及具體措施
- 二、重要推動亮點
- 三、精進作法

一、政策目標及具體措施

(一)政策目標

為建立社會公共支持體系，各相關單位在人才培育與居住平權等面向，透過創新政策推動，協助青年多元發展，支持青年減輕負擔。

(二)推動策略

- 鼓勵民間企業，提供實習名額
- 推動青年百億海外圓夢基金計畫
- 提供彈性學制，擴展多元學習管道
- 居住支持多元化

二、重要推動亮點(1/9)

策略1

鼓勵民間企業，提供實習名額

- 透過「促進產學連結合作育才平臺」跨部會合作機制，114年提供2萬個實習名額，115年提供2萬1千名實習名額，116年提供2萬2千個實習名額。

➤ 辦理情形

- 教育部業於113年12月17日邀集金管會及經濟部共同研商推動目標及措施，由經濟部提供4,000個、金管會提供3,000個、教育部提供1萬3,000個實習名額，並由各部會提供誘因制度。
- 114年3部會合作提供月薪3萬元以上實習名額共2萬1,217名：
教育部：督促學校提供月薪3萬元以上1萬7,191個實習名額。
經濟部：提供4,380個產學培育實習媒合需求，其中月薪達3萬元以上計2,150個。
金管會：提供月薪3萬元以上1,876個實習媒合需求。

二、重要推動亮點(2/9)

策略1

鼓勵民間企業，提供實習名額

➤ 案例

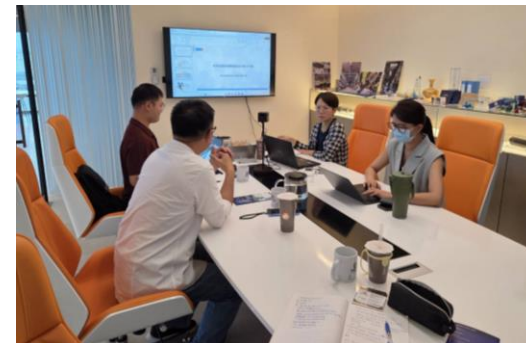
東陽事業集團

全球最大汽車碰撞更換零組件製造集團，因應該集團在臺南地區擴增產能，114年提供30名實習名額，並提高實習薪資達3萬3,000元，同時提供住宿、膳食、全勤獎金及三節獎金，表現優異或取得相關證照者可加薪5,000元以上。



合隆電工有限公司

國內輸配電工程公司，該公司於114年與教育部育才平臺合作，114年提供15名實習名額，薪資3萬1,900元起；另籌備115年起辦理電力能源人才專班，並鼓勵非工程科系及女性參與，提供首年薪資3萬1,900元起，次年薪資5萬3,200元起(依能力調薪)，且由公司提供學生實習住宿，並鼓勵學生考取電力相關證照，學生培訓期間仍獲得全額薪資及由公司全額支付訓練、材料費。



二、重要推動亮點(3/9)

策略2

青年百億海外圓夢基金計畫

- 築夢工場組：鼓勵青年自主提案，提供孵化輔導資源及機制，育成輔導青年赴海外圓夢行動，114年至少200名。海外翱翔組：結合各部會及民間組織提供青年至海外組織、機關(構)見習機會，114年至少350個名額。115-116年持續滾動修正。

➤ 辦理情形

- 114年辦理2梯次計畫，共計8,877件報名(翱翔組8,047件、築夢組830件)，錄取1,463名青年，其中翱翔組提供1,273名圓夢機會，感謝各部會全力協助開發提案，另外築夢組錄取190名。計畫共計出國至67個國家，主要熱門國家包含日本、美國、澳洲、德國、法國、韓國等。
- 114年12月辦理成果展，實體參與11,186人次、線上直播參與1,285人次、線上成果展共計2.2萬人次瀏覽。



圖為114年計畫成果展發表、沙龍及動態表演

二、重要推動亮點(4/9)

策略2

青年百億海外圓夢基金計畫

➤ 案例

主題類別：

「海外翱翔組」主題共11類，以「多元專業職能培訓」最多(41案/444名)，其次為「青年地方創生及社區機構」(23案/196名)、「國際組織與智庫見習」(25案/117名)

「築夢工場組」主題共15類,190名額，以「文化交流與藝術實踐」最多(33案/33名)，其次為「環境永續與氣候行動」(29案/29名)、「健康促進與社會照護」(26案/26名)



跨域整合，未來領袖

(青年議會及領袖交流/法國巴黎)



台灣推廣者就是你!

(文化教育/美國休士頓)



冰島科學藝術創研

(生態藝術/冰島)



丹麥家具產業見學

(環境永續/丹麥)

二、重要推動亮點(5/9)

策略3

提供彈性學制，擴展多元學習管道

● 跨域彈性修業試辦計畫

引導大學透過課程模組或領域專長等模式，為臺灣培養「跨領域學士」人才。

113年9月啟動計畫，申請通過學生已自114學年度正式開始修讀。另為引導學校建置更具彈性之修業制度，教育部於114年9月9日函發夥伴學校申請須知，開放具發展跨領域學士意願之大學提出申請，共有21校提出，前開學校將於115年啟動相關機制，申請通過學生可自115學年度起開始修讀。

● 技術型高中與科技大學合作3+2新五專模式專班

透過技高與科大（二專）雙方共同規劃課程，培養產業所需實務知識，培養學生就業即戰力，114學年度至116學年度預計逐年核定招生名額2,000名，學生最快於114學年度進入專班，並於115學年度升讀技專校院。

二、重要推動亮點(6/9)

策略3

提供彈性學制，擴展多元學習管道

➤ 辦理情形

跨域彈性修業試辦計畫

- 業於113年11月26日辦理記者會對外宣布啟動「跨域彈性修業試辦計畫」。
- 本試辦計畫參與學校計有國立陽明交通大學、國立成功大學、國立清華大學、國立臺灣師範大學、國立政治大學、國立中央大學、東吳大學以及長庚大學等8校，參與試辦計畫學校已於114年3至6月期間受理學生申請，8校計有101名學生提出申請，共有68名學生通過，申請通過學生自114學年度起正式開始修讀。
- 於114年9月招募具發展跨領域學士意願之夥伴學校參與本計畫，共新增國立中興大學等21校加入夥伴學校，申請通過學生可自115學年度起開始修讀。

彈性修業試辦計畫記者會

跨域修業·學無邊界



圖為參與跨域彈性修業試辦計畫學生分享記者會

二、重要推動亮點(7/9)

策略3

提供彈性學制，擴展多元學習管道

➤ 案例

國立陽明交通大學「校自學學士學位」

學校成立跨院學程推展辦公室、學位委員會、學習規劃辦公室。由學位委員會審查學生所提學習計畫，學生通過計畫後將由專職學習規劃師協助學生規劃學習並提供諮詢。

例如：學生原就讀外文系，修畢4個課程模組（機器人、認知科學、人機互動、老人與長照），可取得「人機互動領域理學學士學位」。

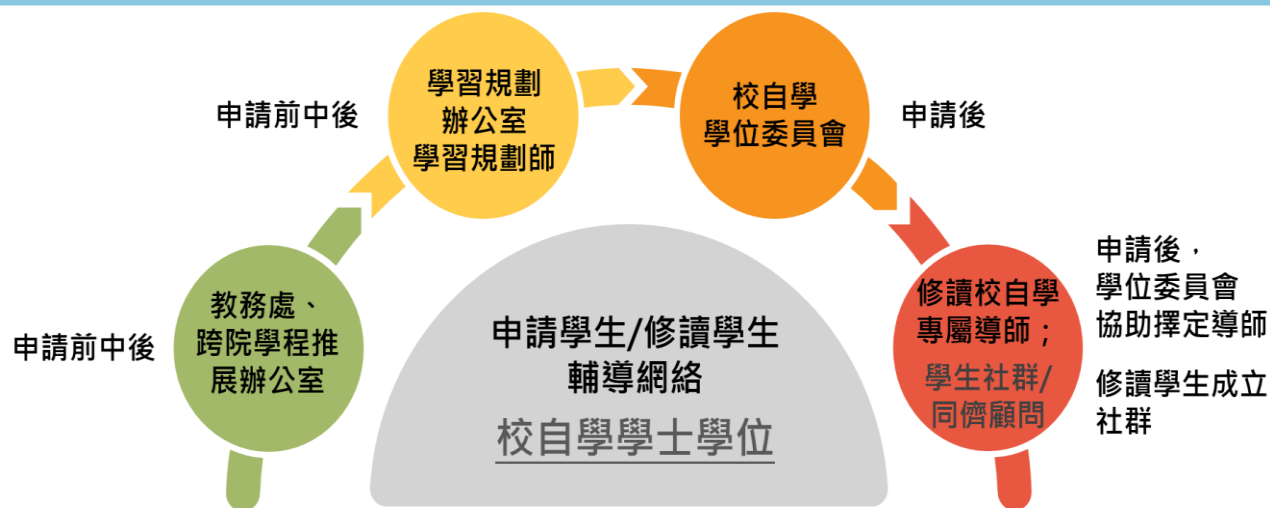


圖 國立陽明交通大學輔導網絡

二、重要推動亮點(8/9)

策略3

提供彈性學制，擴展多元學習管道

➤ 辦理情形

技術型高中與科技大學合作3+2新五專模式專班

自113年10月11日開始徵件，透過辦理說明會與全國分區媒合會議鼓勵各校參與，國教署與全國各技術型高中之主管教育行政機關亦積極推動媒合宣導事宜。114學年度共核定38所技專（12所國立科大及26所私立科大）4,964個招生名額、138所技高6,486個招生名額，合作辦理167件計畫

➤ 案例



就業接軌輪機專班

國立高雄科技大學

此專班規劃培育優秀海事職場人才，厚植國際競爭力。課程安排至御風號實習船海上見習，了解海事工作環境並習得實務技術，完成專班課程即完成STCW國際公約所有的適任性要求，可擔任海勤職務。



智慧資安人才專班

國立臺北商業大學

此專班目的在於具備資訊安全技能的技職專才，並學習AI技術以輔助資安操作，將所學技能應用於真實場景。透過業師專案課程及資安技術實習，掌握業界最新的技能，可適應資安或AI相關就業環境。



智慧資通鐵道技術專班

國立高雄科技大學

結合高科大鐵道技術中心之資源，培育我國智慧資通與鐵道技術人才。規劃資通訊及鐵道電子之課程，結合鐵道專業實驗室等產學資源，與國內外鐵道相關企業合作，提供就業前景。

二、重要推動亮點(9/9)

策略4

居住支持多元化

➤ 青年婚育租屋協助專案

我國少子女化新對策-創造青年婚育環境 擴大租屋協助

因應少子女化，提出青年穩居方案，進而讓青年人敢婚、願生、樂養。

補貼金額
加碼

租金補貼、包租代管社會住宅、直接興辦社會住宅

申請資格
放寬

增加
補助項目

優先
入住社宅

青年安穩居住，才敢婚、願生、樂養

三、精進作法(1/3)

1

鼓勵民間企業 提供實習名額

為提升企業參與意願，將由經濟部、金管會及教育部以輔導業者、納入公司治理評鑑參考範例及表揚優質企業等方式提供誘因，鼓勵企業提供實習名額。

2

青年百億海外 圓夢基金計畫

- ✓ 115年度預計支持2500名青年海外圓夢，並規劃圓夢助力方案，協助至少300名弱勢青年參與本計畫。
- ✓ 加強促進臺美青年交流與合作，115年增加青年赴美各專業領域(如AI)蹲點實習，人數逐年成長。
- ✓ 強化青年返國成果實踐與推廣，如短影音推播、多元成果發表展現、帶動各產業發展等。

三、精進作法(2/3)

3

提供彈性學制 擴展多元學習管道

✓ 跨域彈性修業試辦計畫：

114年3月28日天下雜誌辦理之「TALENT in Taiwan人才永續行動聯盟」《包容性領導，駕馭新局：多元x平等x共融》論壇介紹本計畫，對外界進行宣傳並說明臺灣未來需要跨域發展能力強等更多新樣貌人才。另於114年6月16至17日辦理之「113學年度大專校院教務、校務經營主管聯席會議」高教發展業務報告提出，除本計畫參與試辦之學校外，各大專校院亦可依據人才培育需求，規劃相關推動機制，成為本計畫夥伴學校。

✓ 技術型高中與科技大學合作3+2新五專模式專班：

為擴大政策宣導，列入技專校院招策會偕同技高及家長團體向技高親師生宣導項目，並搭配適性入學政策宣導。

三、精進作法(3/3)

4

居住支持 多元化

✓ 青年婚育租屋協助專案

因應少子女化政策，研訂鼓勵青年婚育有關居住協助措施，擴大婚育家庭租屋協助，減輕育兒負擔。