

第二節 綜合高中畢業生升學進路之相關配合措施

在整個綜合高中畢業生升學進路規劃方案中，行之多年的現有進路，加收綜合高中畢業生應無任何問題，但新增的四技二專（含大學校院相關系）推薦甄選之實施，則有待社會各界大力推動，方能竟其全功。茲為使此一新制順利推展，進而讓綜合高中成為我國中等教育後期之主流。本研究小組認為若有下列相關措施配合，將能達到理想的境界。

- 一、修訂現行高中（職）畢業生可以報考之各類招生簡章，在報考資格項目中，增列「綜合高中畢（結）業生」。
- 二、及早成立類似大學入學考試中心之專責機構，俾能全心全力推動四技二專（含大學校院相關系）推薦甄選方案。
- 三、設若無法成立上述專責機構辦理四技二專（含大學校院相關系）推薦甄選工作，則應採行下列相關措施。
 - (一)八十六年八月以前應成立四技二專（含大學校院相關系）甄選委員會，籌劃相關作業事宜。
 - (二)及早向全國四技二專（含大學校院相關系）與綜合高中辦理推薦甄選相關辦法及作業流程說明會。
 - (三)請教育部積極鼓勵各四技二專（含大學校院相關系）全力配合，冀能提供相當名額，並能及早確定，俾使推薦甄選工作順利推展。
 - (四)建請四年制技術學院提供較多之甄選名額，以增加此案之吸引力。
 - (五)實施初期，請教育部提撥足夠的經費補助主辦學校。
 - (六)請教育部透過各種傳播媒體向社會大眾（尤其是國中學生和家長），說明綜合高中畢業生之進路，俾使國中畢業生就讀綜合高中之意願提高。
 - (七)編印四技二專（含大學校院相關系）各校系科組簡介，以供學生決定志願之參考。
 - (八)改良式聯招若能順利實施，則甄選之作業可考慮與之配合。亦即甄選第一階段之學科能力測驗可採認改良式聯招之第一階段基礎科目考試之成績，以簡化作業，提高行政效率。
 - (九)追踪實施成效，做為改進之依據。

本小組認為可從下列二項著手：

1. 追踪經由推薦甄選就讀四技二專（含大學校院相關系）的學生之

學習狀況，以作為研究改進之參考。

2. 舉行四技二專（含大專學校相關系）及綜合高中辦理推薦甄選業務之工作檢討會，期能改進缺失，增益優點，使本項新制達到預期的目標。

第三節 綜合高中畢業生就業進路規劃及相關配合措施

技職教育首重技能之養成，使培養的人才能為工商產業界所倚重。因此，鼓勵學生取得證照，不失為專精技術之有效途徑。職是之故，綜合高中畢業生就業進路之規劃，遂分二方面著手。一為輔導學生參加技能檢定，另一為積極輔導學生就業。茲條列如下：

壹、輔導學生參加技能檢定

一、學校方面：

1. 儘量鼓勵技能教師參加教育部委託辦理之技職教師技能檢定研習班，並取得乙級以上技術士證，俾能精進技能，以收身教之宏效。
2. 學校實習設備儘量滿足參加技檢練習之需求。
3. 利用課餘或寒暑假，輔導參加技能檢定的學生。
4. 經常與鄰近的職訓中心做有效的配合措施。

二、勞委會職訓局等主管機構方面：

1. 技術士檢定的職類儘量涵蓋綜合高中所開設的學程。

(1) 目前技能檢定有涵蓋綜合高中開設之學程，計有：

- ① 資訊應用學程
- ② 機械技術學程
- ③ 電機技術學程
- ④ 機電技術學程
- ⑤ 建築技術學程
- ⑥ 汽車技術學程
- ⑦ 會計事務學程
- ⑧ 電子技術學程
- ⑨ 中餐廚藝學程
- ⑩ 西餐廚藝學程
- ⑪ 食品烘培學程
- ⑫ 資訊技術學程
- ⑬ 幼兒保育學程
- ⑭ 視聽修護學程
- ⑮ 水電服務學程
- ⑯ 餐飲製作學程
- ⑰ 食品加工學程
- ⑱ 服裝設計學程
- ⑲ 服裝製作學程
- ⑳ 電器冷凍學程。

(2) 目前技能檢定未涵蓋綜合高中開設之學程，計有：

- ① 應用外語學程
- ② 商業管理學程
- ③ 觀光事務學程
- ④ 運動與休閒學程
- ⑤ 餐飲服務學程
- ⑥ 多媒體製作學程
- ⑦ 視訊傳播學程
- ⑧ 商業服務學程
- ⑨ 國際貿易學程
- ⑩ 廣告設計學程
- ⑪ 美工學程
- ⑫ 商業經營學程