

## 香港未來將重塑技術學歷進修途徑

駐大陸委員會香港辦事處派駐人員

政府轄下的「推廣職業專才教育專責小組」日前展開公開諮詢，提出多項建議，最注目的是開辦著重實用的「技術學士學位」或「理工學位」，以及探討設立以實用技能為主導、能同時發展專業職業資歷的「職專學位」，給選擇職專教育路徑的中學生和副學位畢業生升讀，以取得學位資歷。

在 1970 至 1990 年代，香港政府致力發展本地高等資歷課程，並交由職業訓練局接受政府的公帑資助營辦，多間工業學院相繼成立。學院主要為高級證書課程及高級文憑課程，除提供全日制課程，亦為在職學生提供夜間制及給假調訓制的證書課程。不過，90 年代中後期，社會轉營並重視商業、金融和旅遊的發展，技術相關課程開始乏人問津；此外，過往香港的職業教育未能追上時代，被教育界唾棄，文憑試課程的應用學習課程，制度上仍有缺失，技術課程進修路向未明；再者，技術相關學士學位不多，大部份現有的工學士課程不屬資助課程，學費高昂，以至大部份有意從事技術工作的年輕人因不容易獲得資助開辦的學士學歷或學士課程選擇不多而放棄這類行業。

小組指出，包括加拿大、芬蘭、澳洲等地有頒授「技術學士學位」或「理工學位」等資歷，可見「職專學位」課程並不罕見。而以職業訓練局為首的職業培訓，在個別項目的認受性堪比大學本科，但總體上仍有次等學位之感，因此建議設立職業大學。

未來工作愈來愈要求結合知識和技術，兩者不能偏廢。政府和院校需要密切監察行業趨勢，確保學生技能配合職位空缺，給學生多元出路，促進香港經濟社會發展。

資料來源：

2019 年 5 月 27 日，明報，教局倡設職專學位

<https://news.mingpao.com/pns/教育/article/20190527/s00011/1558894914163/>

2019 年 5 月 26 日，HK01，檢討職專教育小組倡設職專學位 教育局:值得進一步探討

<https://www.hk01.com/社會新聞/333305/>

2019 年 5 月 29 日，HK01，重振職專教育 職業大學 職專高中應雙管齊下

[https://www.hk01.com/01 觀點/334505/](https://www.hk01.com/01-觀點/334505/)

2019年5月24日，專責小組倡檢討職專教育定位

<http://paper.wenweipo.com/2019/05/24/ED1905240009.htm>

2019年5月23日，頭條日報，專責小組倡檢討職專教育定位 設實用技能主導  
職業學位

<https://hd.stheadline.com/news/realtime/hk/1506700/>

