

【職場達人 活用新科技】職學雙軌制 培訓實務傑出女學徒



高瞻遠 追蹤

@user_989992 · 2021.7.1

職業專才教育在傳統教育模式外，為年輕人提供另一極具價值的升學及專業發展選擇，當中雙軌職學並行的學徒計劃，多年來支援本港各行各業持續發展，對社會及經濟帶來不可小覷的效益。筆者近日認識一位女生，她邊讀書邊在建築公司任職學徒，憑出色的表現獲選為「傑出學徒」，現已獲晉升為助理管工，充分展現職學雙軌學習模式的優勢。

職專教育研究報告透視發展機遇

羅兵咸永道（PwC）上月發表《職專教育 職看未來》研究報告，總結及分析本港職專教育的貢獻及未來發展方向。報告統計自80年代初至今，本港職專教育機構共培訓逾90萬名畢業生，佔本港總勞動人口近四分之一，他們無疑已成香港經濟發展的中流砥柱。報告續指，過去廿載，職專教育協助無數的本港青年提升就業能力，緩和失業情況，15至19歲青少年失業率由2002至2019年間從超過三成下降至一成。

在全球邁向自動化和數碼化的大環境下，不少工作崗位將被取代，職專教育正好發揮其重要作用，協助員工學習新技能，以掌握新科技，適應新常態。報告亦建議香港借鑑德國等地的經驗，結合行業和培訓機構合作的雙軌課程，將這些課程擴展至不同行業、學歷程度和資歷，以應對行業對技術專才的需求。

突破自我 傑出學徒結合職學優勢

報告中提及雙軌課程，不期然讓筆者想起早前在「2020年傑出學徒獎勵計劃頒獎典禮」認識到的得獎者陳子珊（Apple）。留著一把長髮、舉止溫柔的Apple曾在協興建築有限公司擔任營造技術員學徒，她經常到不同的建築地盤執行工程及職業安全等工作。她曾為檢查及修復戲曲中心的天簾鋼造結構的油漆及防水物料，克服畏高的心理障礙，登上70米高的吊棚上工作，令筆者對她另眼相看，她獲選為傑出學徒之一，實在實至名歸。



Apple（左）出席「VTC傑出學徒獎勵計劃」頒獎典禮，與僱主代表（右）合照。

Apple說，能夠參與興建香港標誌性的建築物感到十分驕傲。她透過參加VTC的「Earn and Learn職學計劃」，一邊任職學徒，一邊修讀IVE建造管理學高級文憑，除了獲得寶貴的工作經驗，亦見識到不同類型的工程項目。面對行業數碼化，她亦在工作上運用資訊科技協助管理工程，這些經歷增進了她的資訊科技知識及實踐經驗，對日後事業發展也有幫助。

Apple已修畢高級文憑課程及完成學徒計劃，獲公司晉升為助理管工。她計劃日後修讀建造工程相關的學士課程，持續增值，讓事業更上一層樓。



Apple在2017年參加「VTC Earn and Learn職學計劃」，於協興建築有限公司擔任營造技術員學徒。

職學雙軌 邊做邊學累積經驗

筆者知道如Apple的成功學徒例子比比皆是，事實上，在本港，職業訓練局（VTC）的職學計劃正是雙軌學習模式的最佳範例，由政府、業界和教育機構三方合作，政府和業界為學員提供薪酬和津貼，VTC提供培訓，為人力需求殷切的行業培育技術專才。筆者樂見職學計劃為香港人力發展貢獻良多，期望本地職專教育更進一步，繼續支持各行各業的發展。

作者簡介：高瞻遠

（筆者在職業專才教育界工作多年，相信要放遠目光，與時並進，吸收新事物和知識，才能緊貼時代巨輪，為社會培育人才）

👍 3人

👍 3 ❤️ 0 😞 0 😂 0 🙄 0

全部評論 (0)

由新至舊



發表評論...

- * 會員之留言需符合香港特別行政區法例
- * 香港01及用戶管理者保留刪除違反相關條款及細則之文章及/或留言之權利