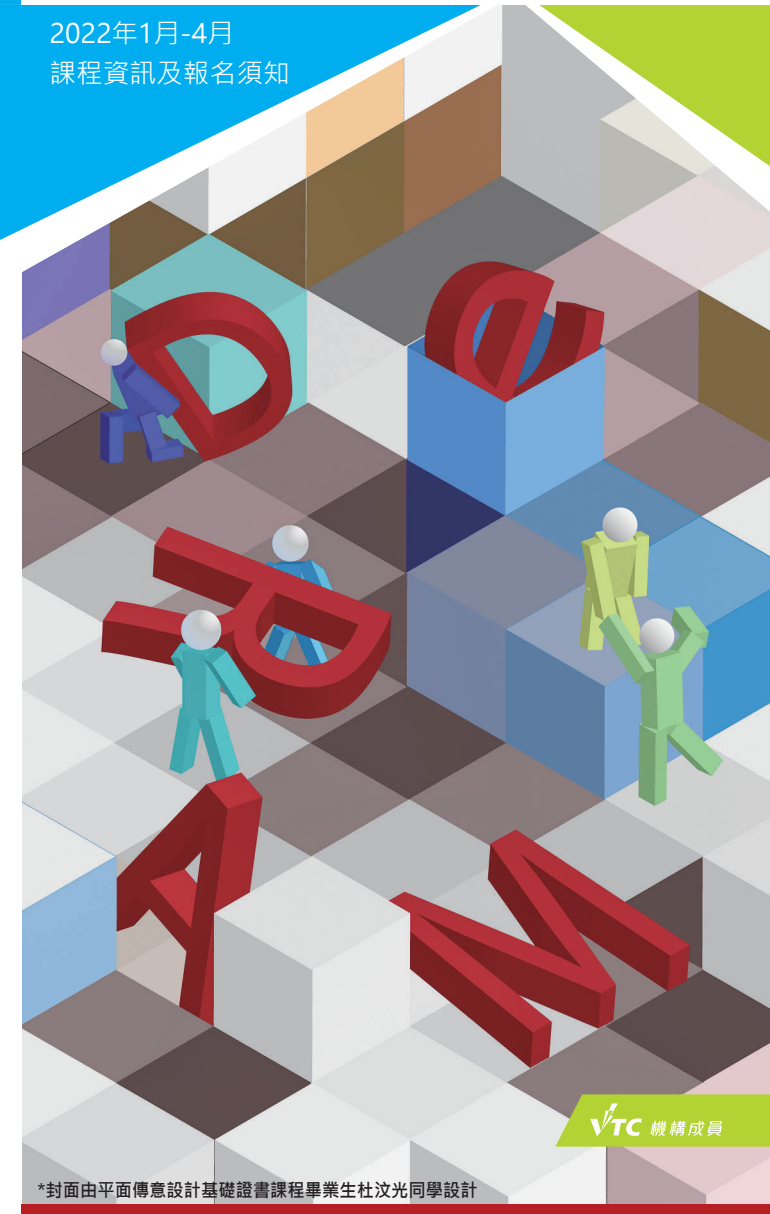


ERB「青年培育計劃」課程

Teen 才再現計劃

2022年1月-4月
課程資訊及報名須知



VTC 機構成員

*封面由平面傳意設計基礎證書課程畢業生杜汶光同學設計

查詢

電話：3519 1808
傳真：2630 9012
地址：新界沙田馬鞍山恆康街2號耀安邨
匯縱專業發展中心 (馬鞍山)

交通建議路線：

港鐵(東鐵線)：大學站B出口轉乘巴士87K(在恆安邨站落車)
港鐵(馬鐵線)：馬鞍山站B出口或恆安站B出口
小巴：26 / 801 / 803 / 808
巴士：286C / 40X / 43X / 680 / 681 / 682 /
81C / 85K / 85M / 85S / 85X / 86C /
86K / 87D / 87K / 89C /
89D / 89S / 99 / A41P



www.yc.edu.hk/vdp



Facebooks Teen才再現計劃



2021-2022學年
課程概覽



ERB是撥款及監管機構，委託約80間
培訓機構開辦培訓課程



目的

- 協助青少年重新啟動學習動機；了解意向，訂定培訓方向，鞏固興趣，保持前進的動力
- 提供升學機會，讓青少年有機會報讀由VTC機構成員提供之文憑/證書課程，繼續進修

對象

- 14至24歲 (雙待青少年)
- 學歷在中學畢業程度或以下
- 能閱讀及書寫一般繁體中文

課程特色

- 興趣班及深化班合共300小時培訓，包括職業技能、通用技能及全人發展
- 按學員取向安排升學或就業面試
- 可銜接青年學院職專文憑、酒店及旅遊學院、中華廚藝學院、國際廚藝學院、海事訓練學院的證書課程及青年學院(職專國際文憑)

培訓津貼

- 出席率不少於80%
- 培訓津貼或會影響綜援資助金額，如有任何疑問，請直接與社會福利署社會保障部聯絡
- 課程屬短期課程，未符合「港鐵學生乘車優惠計劃」及「學生車船津貼」之申請資格

證書

- 出席率達到80%及通過評核，可獲頒發結業證書

課程簡介會

日期及時間	地點
12月7日 14:30-16:30	匯縱專業發展中心 (馬鞍山) 1樓禮堂
報名： www.yc.edu.hk/vdp	

1月份開辦課程

本局保留修改課程資料之最終權利，最新課程資料可瀏覽本局網頁

馬鞍山	匯縱專業發展中心(馬鞍山)
	美容護理基礎證書
	化妝及髮飾造型基礎證書
	平面傳意設計基礎證書
	數碼攝影及影片製作基礎證書
	電機與空調裝配基礎證書
	烘焙製作助理基礎證書
將軍澳	足球及健身助教訓練基礎證書
	髮型設計基礎證書
	青年學院(將軍澳)
	電子及電腦製作組裝基礎證書
	青年學院(邱子文)
	髮型設計基礎證書

報名詳情

網上登記籌號	12月8日(上午9時)至10日(下午6時)	
申請人	有籌號的申請人	沒有籌號的申請人
報名日期	1月4至5日	1月6日
報名時間	按籌號的時段	9:30-12:00; 13:30-16:30
報名地點	匯縱專業發展中心 (馬鞍山)	

報名所須文件

1. 申請表 2. 學生相片 3. 身份證明文件(正副本) 4. 最後就讀及最高學歷學校發出的成績表(正副本) 5. 最後就讀及最高學歷學校發出的信件(正副本) 6. 健康申報表	
15至24歲適用(1997年1月7日至2007年1月6日出生)	14歲適用(2007年1月7日至2008年1月6日)
5a. 退學/離校信 (正副本) 內文必須包括： • 學生姓名 • 身份證號碼 • 最後就讀班級 • 離校日期 (必須在1月4日或之前) • 聯絡人姓名及電話 • 校長/ 副校長簽署 • 學校蓋印	5b. 休學信 (正副本) 內文必須包括： • 學生姓名 • 身份證號碼 • 最後就讀班級 • 休學日期 (必須為1月10日至4月13日或課程完結為止) • 聯絡人姓名及電話 • 校長/ 副校長簽署 • 學校蓋印

- 如有任何更改，請於更改處蓋上校印
- 教育局缺課組蓋印轉介，則毋須提交休學信

再讀生須知

- 須於11月15日至11月30日致電3519 1808或電郵致 vdpo@vtc.edu.hk 留下中、英文姓名、身份證號碼(如A1234)及手提電話，**以預約面試**，面試成功者須於12月8日至12月10日網上登記籌號

報名須知

- 本處以網上登記籌號時間的先後次序安排報名時間，重複遞交的登記，會以最後一次為準，即會影響申請人報名次序
- 網上揀選的科目純粹作統計用途，並非預留學額，申請人仍需於報名當日親身前往馬鞍山院校報名
- 申請人進入學院前需出示籌號，本處會以身份證確認申請人身份
- 是次申請只限申請人及一位人士陪同進入學院，陪同人士需於指定位置等候
- 申請人需於指定位置等候，如要離開等候位置，需通知本處職員，叫籌號後超過10個號碼，必須重新輪候