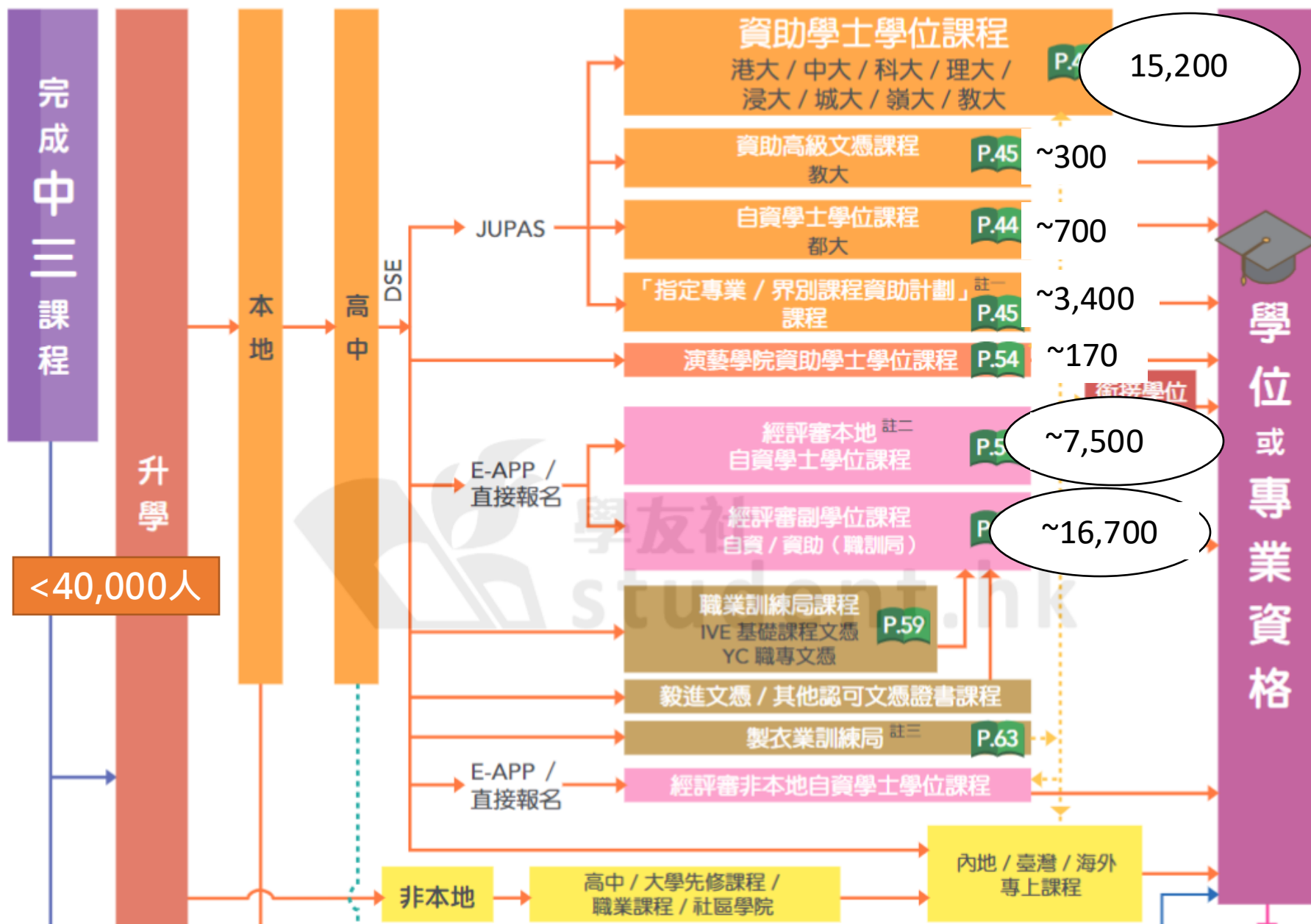


中學生出路圖



繼續升學和終身學習



投身工作

毅進文憑

應用教育文憑

職業教育

副學位
(副學士/高級文憑)

資助~300
自資~16700

高年級/
銜接學士學位

學士學位

資助~15000
自資~7500

海外升學

內地升學

香港非本地
課程

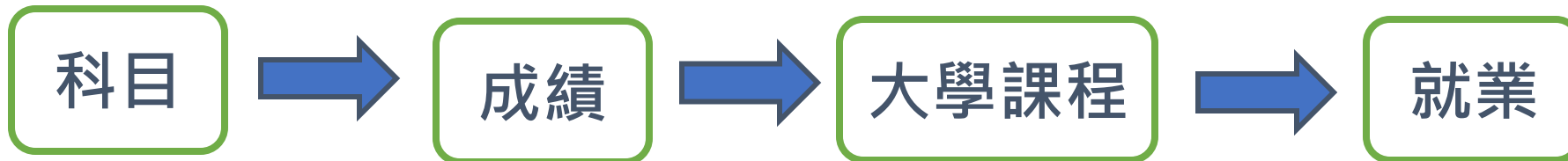
香港中學文憑考試

中三選科重要嗎？

1. 影響同學未來3年的高中生涯



2. 影響同學升讀大學及就業方向





同學面對的困難

- 同學沒有明確的升學及職業計劃
- 同學不了解自己（如能力、興趣、事業抱負）
- 升學資訊太多（互聯網、升學指南）
- 升學出路太多
- 同學易受他人影響

請4至5人一組，討論以下個案。

- 小煩： 媽，我中四想選地理，但班上的同學大多都選理科.....
- 媽媽： 當然，男生讀文科哪有前途？選理科吧！
- 小煩： 但我喜歡任教地理科的老師嘛，他是我中三級的班主任，他教得很好，而且我理科的成績強差人意.....
- 媽媽： 不要嚇阿媽吧？我一心以為你會當工程師、醫生、賺錢多呀！

- 迷思

我最要好的同學選哪一科,我也跟著選吧!我們要形影不離!

- 迷思

我很喜歡任教某科目的老師的教學方法!

- 迷思

重理輕文

- 迷思

父母建議我選什麼日便跟從吧!

- 迷思

只選熱門的科目



Step 1: 了解學校科目選擇及選科機制

全年考獲名次 1-72 : 共7科

• 4個核心科目(4C) + 3個選修科目(3X)

可考慮多一科：

應用學習/音樂/其他語言/數學延伸（若能力及時間許可）

Chi	Eng	Math	CS	E1	E2	E3
Not good	good	Very good	-	good	good	Not good

全年考獲名次 73或以後 : 共6科

4個核心科目(4C) + 2個選修科目(2X)

強烈建議：

應用學習/音樂/其他語言/數學延伸（不被教育局視為一科）

*選科次序是按全年的總成績計算

Step 2: 了解選修科目與大學收生的關係 (P.48)

課程	基本入學要求	修讀年期	計算方法
資助學士(JUPAS)	$\geq (33)2A + 33$ (HKU/CU/HKUST/PolyU/CityU/BU) $\geq (33)2A + 22$ (LU/EduHK/MU)	4 除護理/醫學/教育學士/牙醫/視光/言語及語言病理學.....	HKU : 6科 (47%) 5科 (53%) CUHK : 5科 HKUST : 5科
自資學士(E-APP)	$\geq (33)2A + 22$		
自資副學位(E-APP) *包括副學士及高級文憑	$\geq (22)22+2/A$	2	
基礎文憑/證書/職專 應用教育文憑(即毅進)	$< (22)22+2/A$	1	

特定選擇科要求(學友社P50)

教資會資助學士課程

 香港大學								
大學科目 / 課程	數延	生物	化學	物理	地理	經濟	資訊	其他
牙醫學士		✓▲	✓▲					
教育學士及理學士(雙學位課程)	▲	✓▲	✓▲	✓▲				
文理學士	+							
文理學士(應用人工智能) ^{註一}	○	▲	▲	▲			▲	
工學學士(數據科學及工程)	○							
內外全科醫學士			✓					
理學士(生物訊息學)		✓	✓					
中醫全科學士		✓	✓	✓				
藥劑學學士			✓					
科研專才啟導課程(雙學位課程)	▲✓2	▲✓2	▲✓2	▲✓2				
理學士(精算學)	○							
工商管理學學士(商業分析)	+	✓	✓	✓			✓	
理學士(營銷分析及科技)	+	✓	✓	✓		✓	✓	✓(企財)
理學士及法學士(雙學位課程)		✓	✓	✓				
理學士(計量金融)	○							
理學士	▲	✓▲	✓▲	✓▲				
工學學士(生物醫學工程)	+	✓	✓	✓				
環球工程與商業課程(雙學位課程)	+	✓	✓	✓				
生物醫學學士		✓	✓					
工學學士(工程科學)	+	✓	✓	✓				
工學學士	+	✓	✓	✓				

▲：額外計分比重
 ○：必須修讀
 +：優先考慮
 ✓：必須修讀其中一科
 ✓2：必須修讀其中兩科

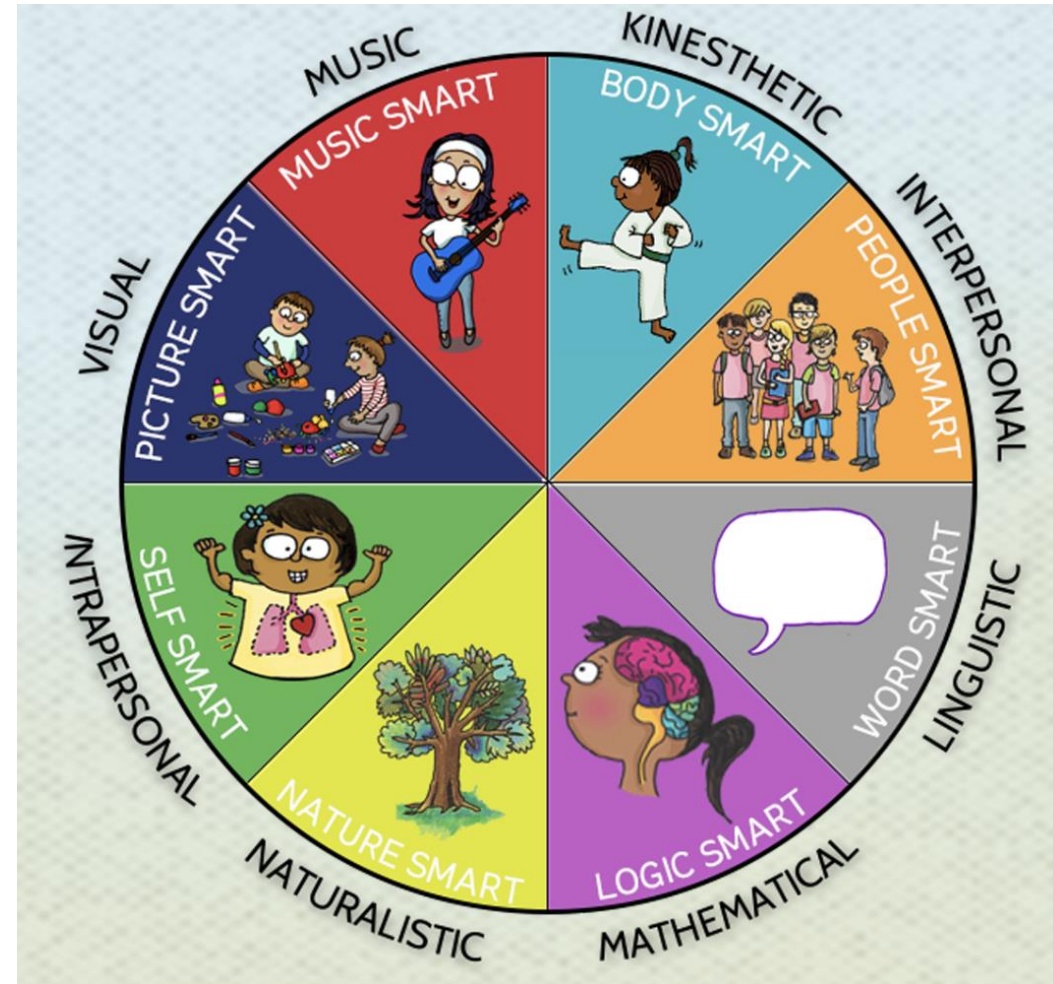
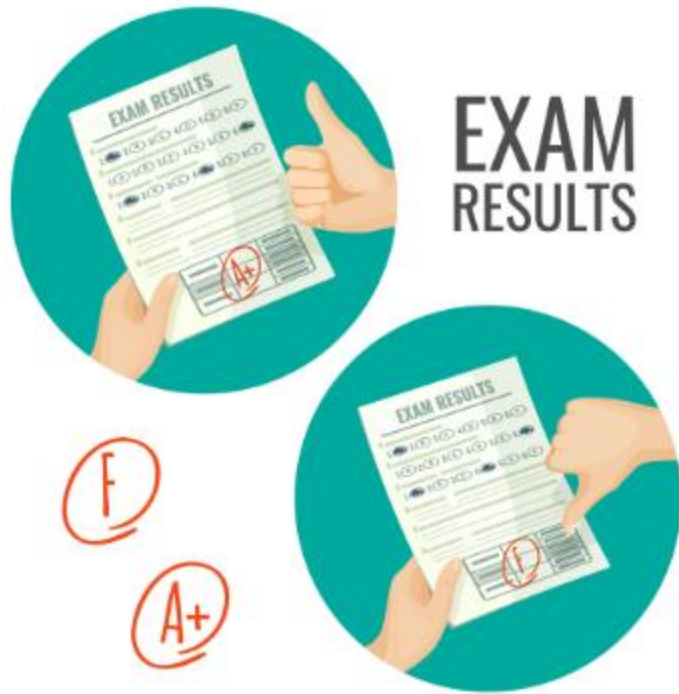
Step 3 : 了解自己的**興趣**及能力

同學的興趣：





- 自己平日較常花時間的地方？
- 自己愛看什麼書或電影？
- 對什麼特別好奇？好動或好靜？
- 有什麼強項及弱項？

能力：

1. 學科能力→ 學科成績
2. 共通能力(溝通、數學、運用資訊及科技、創造力、慎思明辨、自學、協作、自我管理、解決問題)→ 職業性向評估/
他人的意見



能力 ⇔ 興趣

能力	興趣	學習態度	成績
✓	✓	✓	
X	✓	✓	
✓	X	✓	
✓	✓	X	

Step 4: 想像自己的未來



你有夢想嗎？

University Programme Introduction
in Preparation for F3 Subject Selection (23-24)

Date : 10/5/2024 (Friday)

1st Time slot : 4:45 pm – 5:15 pm

Programme No.	Venue	Name of Old Boys	University Programme
1	MPH	Li Chak Sing (22-23)	BSc in Quantitative Finance (HKUST)
2	Rm 403	Leung Chun Hin (22-23)	Bachelor of Dental Surgery (HKU)
3	Rm 505	Chan Kon Hei (22-23)	Bachelor of Education and Bachelor of Science (HKU)
4	Rm 518	Wong Tsz Fung (22-23)	Land Surveying and Geo-informatics (PolyU)
5	Rm 410 (IS lab)	Chung Cheuk Nam (22-23)	Bachelor of Arts in Creative Arts and Culture and Bachelor of Education

2nd Time slot : 5:30 pm – 6:00 pm ↵

<u>Programme No.</u> ↵	Venue ↵	Name of Old Boys ↵	<u>University Programme</u> ↵
6 ↵	MPH ↵	Lam Chun Hin (22-23) ↵	Science with and Extended Major in AI (HKUST) ↵
7 ↵	Rm 403 ↵	Wong Ka Hei (22-23) ↵	Bachelor of Nursing (HKU) ↵
8 ↵	Rm 505 ↵	Chan Wa Fung (22-23) ↵	Mechanical and Automation Engineering (CUHK) ↵
9 ↵	Rm 518 ↵	Young Tsz Long (22-23) ↵ ↵	BSc Data Science (CityU) ↵
10 ↵	Rm 410 (IS lab) ↵	Wong Siu Tung (22-23) ↵ ↵	Aviation, Maritime and Supply Chain Management (PolyU) ↵

我無夢想! 點算!

無夢想



有夢想

漫長的探索道路(生涯規劃)

1. 認識自己
2. 職業探索
3. 升學探索
4. 與升學相關的活動/課外活動
5. 其他

獸醫



香港城市大學： 高中必須修讀化學科
及讀生物科
達Level 3或以上
英文Level 5或以上

附表 1

- (a) 由國立台灣大學頒授的獸醫學士學位(2023年12月31日之前頒授的學歷)，並在專門職業及技術人員檢覈：獸醫師、專門職業及技術人員高等暨普通考試獸醫人員考試、專門職業及技術人員高等考試獸醫師考試，或在管理局認為可以接受的其他專業考試中取得及格成績；

附表 2

台灣國立中興大學所頒授的獸醫學士學位(2023年12月31日之前頒授的學歷)，並在專門職業及技術人員檢覈：獸醫師、專門職業及技術人員高等暨普通考試獸醫人員考試、專門職業及技術人員高等考試獸醫師考試，或在管理局認為可以接受的其他專業考試中取得及格成績。

不能直接申請
註冊

營養師



物理治療 VS 職業治療/作業治療/職能治療

物理治療(Physiotherapy)

- 看重的是如何治療疾病本身
- 使用非藥物的作法(水療/電療/推拿法/針灸/超聲波)

例子：中風(半身不遂, 不良於行)

透過運動和使用訓練器材，改善患者的身體肌能，使病人重新站立和自主步行起來

課程提供：

香港理工大學/明愛專上學院/東華學院/都會大學

職業治療(Occupational Therapy)

- 看重的是如何把疾病或者殘疾與生活互相協調
- 助身患損傷的患者完成必要的日常任務。這樣做可能會使用新的工具和技術來幫忙完成。

例子: 中風(半身不遂, 不良於行)

透過活動訓練，配合合適的輔助器具及家居環境改裝，提升患者於日常生活中的自理能力, 正確使用浴室扶手, 正確使用特別設計的杯與碟進食

課程提供：

香港理工大學/東華學院



岩土工程師

(斜坡、隧道、挖掘)

Civil Engineering Programme
土木工程

Scheme A
Training (4 yrs)

HKIE(考牌)



Aircraft	Biomedical	Building	Building Service	Chemical
Civil	Control, Automation & Instrumentation	Electrical	Electronics	Energy
Environmental	Fire	Gas	Geotechnical	Information
Logistics & Transportation	Manufacturing & Industrial	Marine & Naval Architecture	Materials	Mechanical
Structural				

2039年會怎樣？

本港人口2041年達811萬

2020年9月9日

Like 148

本港人口持續高齡化，隨着戰後嬰兒潮出生的人士踏入老年，65歲及以上長者未來20年將增加近一倍。撇除外傭，長者人口比例會由去年18.4%上升至2039年的33.3%，上升速度明顯加快；長者人口超過250萬的情況將維持最少30年。

香港的醫生對人口比例遠遠落後 其他發達國家與地區



2

香港



2.5

新加坡



2.5

日本



2.6

美國



3

英國



3.8

澳洲



以每1000名人口計算

財政預算案 | 增撥款加強醫療專業人員培訓 港大醫學院及都大表歡迎

2022-02-23



新一份財政預算案出爐，財政司司長陳茂波指，將增加撥款，加強醫療專業人員培訓、提升醫療教學設施，並豁免向醫管局繳交臨床實習費用的建議。港大醫學院及香港都會大學均表示歡迎。

中醫醫院料2025年第二季啟用

2021年6月28日

Like 50



下載影片 | 檢視旁白

(可按[這裏](#)收看整個籌備啟動儀式及記者會的手語翻譯短片。)

本港首間中醫醫院開院籌備工作今日啟動，預計2025年落成，同年第二季分階段投入服務。醫院位於將軍澳百勝角，由浸會大學承辦營運服務契約，設有400張病床，提供住院和門診服務。

港聞 / 社會新聞 | 財政預算案 | 醫管局獲撥824億元升4.7% 消息稱有意加醫科生學額



【財政預算案2021 / 電子消費券 / 股票印花稅】

新一年度（2021 / 22年度）《財政預算案》出爐，公立醫院服務一向備受關注。醫院管理局撥款繼續上升，共獲得824億元，當中經常撥款佔807億，較上一個年度的修訂預算升4.7%。政府消息人士稱，一直有意增加本地醫科生的學額，有待透露細節及時間表。醫管局醫生人手新年度預計增聘200人，全為非專科醫生，整體人手增至6,630位醫生。

黃偉綸強調「明日大嶼」涉重大公眾利益 開支非一次過支付



© 2021-04-09 15:58 列印 A 文字大小





iPhone是蘋果公司推出的第一代智慧型電話，該款智慧型電話於2007年1月9日正式發布，並於同年6月29日正式發售。



世界經濟論壇公布 未來10大熱門職業 2025年前須具備15種職場技能

2020.12.31 by 香港財經時報

讚 174



圖片: Unsplash

【未來職業趨勢】疫情加速科技發展，令不少工種會因此岌岌可危。而世界經濟論壇則列出10種有需求的職業，以及2025年前須具備的15種職場技能。

排名	職業
1	數據分析師及科學家 Data Analysts and Scientists
2	人工智能及機器學習專家 AI and Machine Learning Specialists
3	大數據專家 Big Data Specialists
4	數碼市場推廣及策略專家 Digital Marketing and Strategy Specialists
5	自動化技術專家 Process Automation Specialists
6	業務發展專家 Business Development Professionals
7	數碼專型專家 Digital Transformation Specialists
8	資訊保安分析員 Information Security Analysts
9	軟件及應用程式開發員 Software and Applications Developers
10	物聯網專家 Internet of Things Specialists

港人AI養軟殼蟹

機械臂餵食

料7月上市



- AI室內飼養的軟殼蟹。
- 採AI技術飼養的軟殼蟹，啖啖肉之餘，膏豐甘腴。



今晨
一時版

5/5/2023
頭條日報

未來10個面臨淘汰的職業

- | 排名 | 職業 |
|----|-------------|
| 1 | 數據輸入員 |
| 2 | 行政及執行秘書 |
| 3 | 會計、簿記和工資辦事員 |
| 4 | 會計師及審計師 |
| 5 | 裝配和工廠工人 |
| 6 | 商業服務和行政管理人員 |
| 7 | 客戶諮詢及客戶服務員 |
| 8 | 事務及營運經理 |
| 9 | 技工及機器維修員 |
| 10 | 材料紀錄及倉務員 |

生涯規劃

長遠任務：

- 了解不同的升學途徑
- 了解不同的行業
- 參加課外活動/與升學相關之活動
- 爭取好成績