

C913.5  
W32

5)

# 香港青年趨勢分析

# 2000

校外 王葛鳴

贈書



A0875932



香港青年協會  
THE HONG KONG FEDERATION OF YOUTH GROUPS

# 第一章

摘要

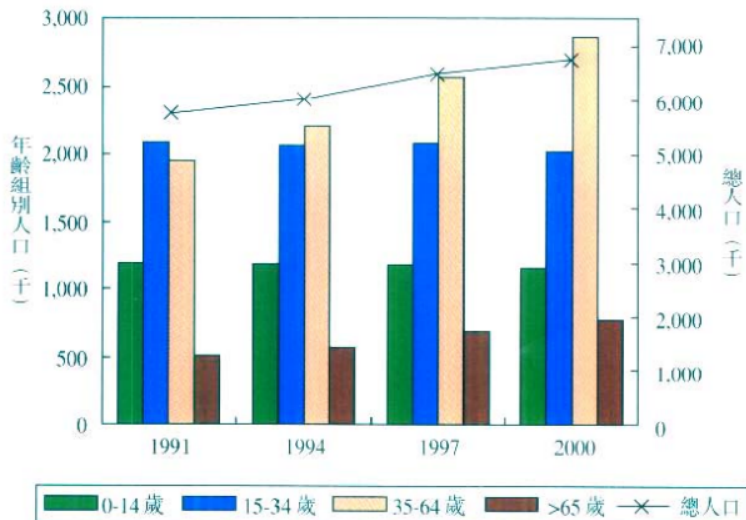
香港青年  
趨勢分析  
2000

# 摘要

本章從第二章「青年統計及研究指標」及第三章「青年價值觀指標」中，選取了包括人口、就業、資訊科技、教育、結婚與生育、精神健康、宗教信仰、體育參與、犯罪及濫用藥物等十個範疇內一些特定的統計及研究數據，從宏觀的角度描述香港青年的整體狀況，讓讀者對香港青年的整體面貌有扼要的了解。

## 人口

圖一：1991年至2000年年中香港人口的年齡組合



資料來源：政府統計處，（1999）：《香港統計年刊一九九八年版》；

政府統計處網頁，（2000年9月30日）：網址：[http://www.info.gov.hk/censtatd/chinese/hkstat/fas/pop/by\\_age\\_sex\\_index.html](http://www.info.gov.hk/censtatd/chinese/hkstat/fas/pop/by_age_sex_index.html)。

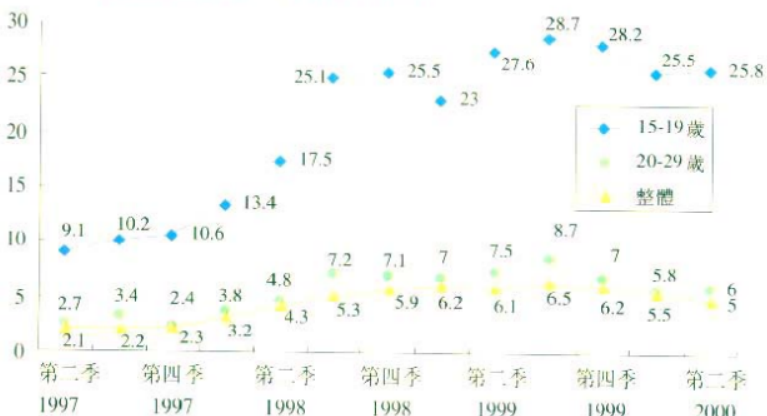
圖一顯示了香港居住人口的年齡組合趨勢。過去十年，香港的人口由 1991 年的 575 萬，增加至 2000 年的 678 萬，增幅達 17.9%，不過，兒童及青年人口均呈下降趨勢。在兒童人口方面，在 1991 年年中，0-14 歲人口近 120 萬，至 2000 年年中，下降至 116 萬，跌幅為 3%；在青年人口方面，在 1991 年年中，15-34 歲的青年人口有 210 萬，至 2000 年年中，下降至 201 萬，跌幅有 4.1%。

在人口比例方面，香港出現人口迅速老化的趨勢。在 1991 年，0-14 歲及 15-34 歲人口分別佔 20.8% 及 36.5%，而 35-64 歲及 65 歲以上人口分別佔 33.9% 及 8.7%；至 2000 年，年輕人口比率急劇下降，0-14 歲及 15-34 歲人口分別佔 17.1% 及 29.7%，而 35-64 歲及 65 歲以上人口分別佔 42.0% 及 11.2%，顯示香港人口由過去的年輕人佔多數，轉變為由年長人士佔多數。

## 就業

一直以來，青少年的失業情況都比整體人口的失業情況嚴重，尤其是以15-19歲組別的青少年計算，其失業率一直是整體失業率的四至五倍。圖二展示了自1997年第二季至2000年第二季的15-19歲、20-29歲青少年，以及整體人口的失業情況。以未發生亞洲金融風暴以前的1997年第二季而言，當時整體失業率只有2.1%，但15-19歲青少年的失業率便有9.1%；在1999年第三季的失業高峰期，整體失業率有6.5%，15-19歲青少年失業率便高達28.7%；到2000年第二季，雖然總體失業率回落至5.0%，但青少年失業率仍高企在25.8%，是整體的5.16倍。情況顯示，在亞洲金融風暴後出現的經濟復蘇，並未能為青少年就業帶來轉機。

圖二：按季劃分的青少年失業率 (%)

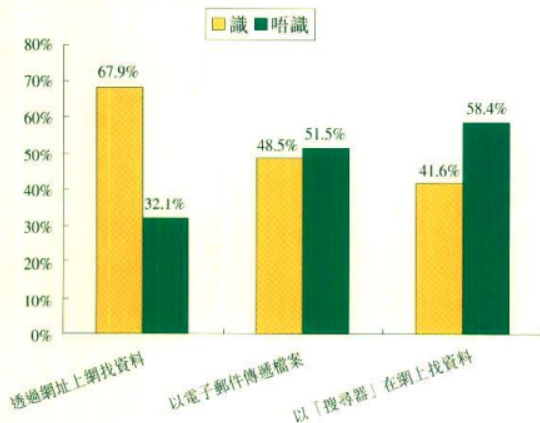


資料來源：政府統計處，（1997-2000）：《綜合住戶統計調查按季統計報告》。

## 資訊科技

資訊科技正在改變人類在各範疇的生活面貌，而能否掌握資訊科技的應用，都大大影響着未來就業和學習機會的流向。圖三列出了香港青年協會所進行有關資訊科技教育的調查結果，顯示有67.9%的受訪中學生懂得透過網址上網找資料，有48.5%懂得以電子郵件傳遞檔案，有41.6%懂得以「搜尋器」在網上找資料，反映出雖然約一半中學生能初步掌握資訊科技的應用，但仍有另一半未懂得應用資訊科技來學習，換言之，未能善用國際互聯網的優點，顯示資訊科技教育仍有待進一步落實推展。

圖三：中學生懂得使用資訊科技的情況 (n=507)

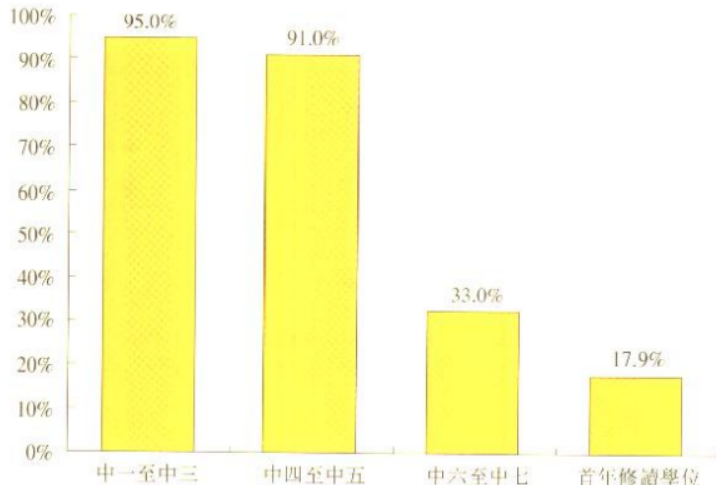


資料來源：香港青年協會，(1999b)：《青少年問題研究系列（十九）——資訊科技教育與中學生學習的研究》

## 教育

圖四顯示適齡青少年的入學率。中一至中三及中四至中五的入學率分別達 95.0% 及 91.0%，但中六至中七便下降至 33.0%，首年修讀學位的亦只有 17.9%。雖然近年大專學額增加，不少程度所及的青年人都能接受高等教育，但青年人的「就學樽頸」仍在中五升中六，以及中七至大專兩個位置，不少無法升學的青年需要到社會就業，但學歷及經驗不足始終阻礙他們尋找工作。香港在走上知識型經濟之路的同時，不少青年人的教育程度仍落後於社會發展。

圖四：1999/2000 年度中學及大學的總入學率

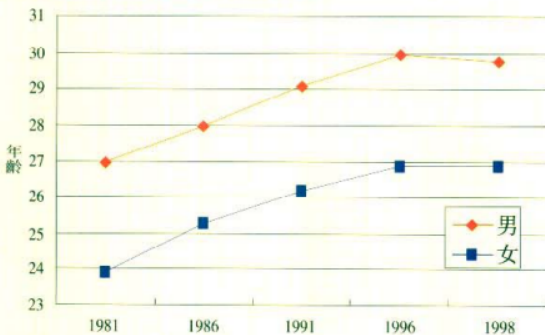


資料來源：中學資料源自教育署網頁：「主要統計數字」，網址：[http://www.info.gov.hk/ed/chinese/resource/key\\_statistics/secondary\\_education.htm](http://www.info.gov.hk/ed/chinese/resource/key_statistics/secondary_education.htm)；大學教育資助委員會網頁：「統計數字」，2000 年 9 月 4 日下載，網址：<http://www.ugc.edu.hk/chinese/statistics/enrol.html>。

## 結婚與生育

圖五展示了過去二十年男女初次結婚年齡的趨勢。在1981年，男女初婚年齡中位數分別為27.0歲及23.9歲，其後至九十年代末期一直上升，至1998年，男女初婚年齡中位數分別為29.8歲及26.9歲，兩者在約二十年間上升了3歲，顯示了香港青年人出現遲婚的趨勢。

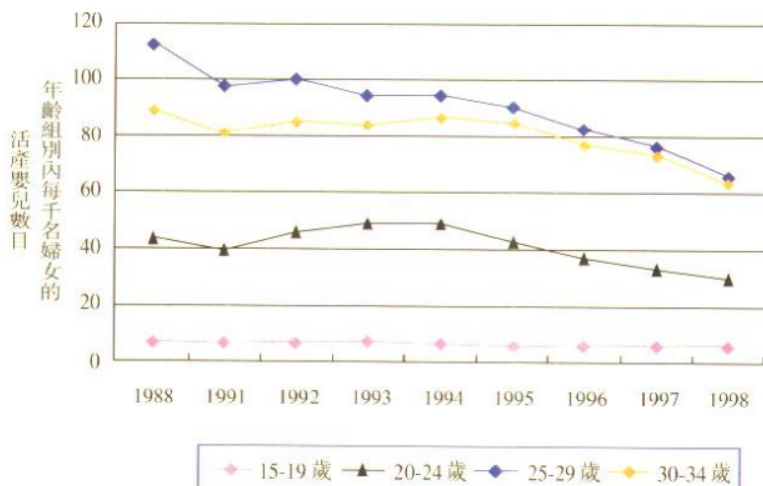
圖五：按性別劃分的初婚年齡中位數



資料來源：政府統計處，（1999a）；《香港社會及經濟趨勢》；（1998a）；《一九八一年至一九九七年香港的結婚及離婚趨勢》。

在生育率方面，青年女性的生育率在十年間均有下降。圖六顯示，在1988年，20-24歲及25-29歲青年女性的生育率，分別為每千名43.0及111.8，雖然在九十年代中期有輕微上升，但整體而言仍有所下降；在1998年，20-24歲及25-29歲青年女性的生育率，分別下降至每千名29.6及65.7，顯示了香港青年女性減少生育的趨勢。

圖六：按年齡組別劃分的生育率

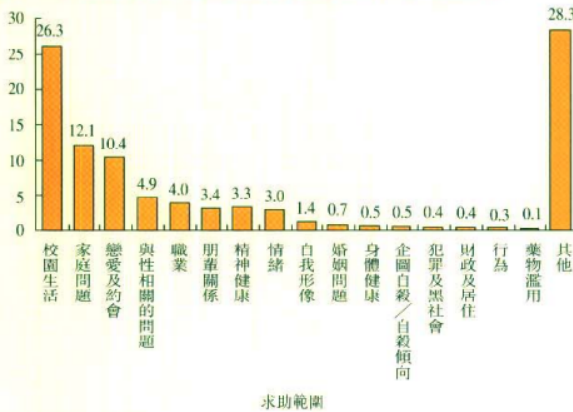


資料來源：政府統計處，（1999a）：《香港社會及經濟趨勢》。

## 精神健康

圖七顯示了1999年內主動致電香港青年協會「關心一線」並接受電話輔導服務的求助類型百分比。在1999年接受此項服務的47,993人次中，屬「校園生活」、「家庭問題」和「戀愛及約會」這三項最主要範疇的分別佔26.3%、12.1%及10.4%，有關「家庭問題」的求助電話數目較過去兩年佔第二位的「戀愛及約會」多，而其他較常遇到的求助範疇包括：「與性相關的問題」(4.9%)、「職業」(4.0%)、「朋輩關係」(3.4%)、「精神健康」(3.3%)和「情緒」(3.0%)。香港青少年的精神健康狀況，可從他們主動求助的範疇及比例中得到啟示。

圖七：1999年青少年主動尋求電話輔導的求助範圍百分比 (%)

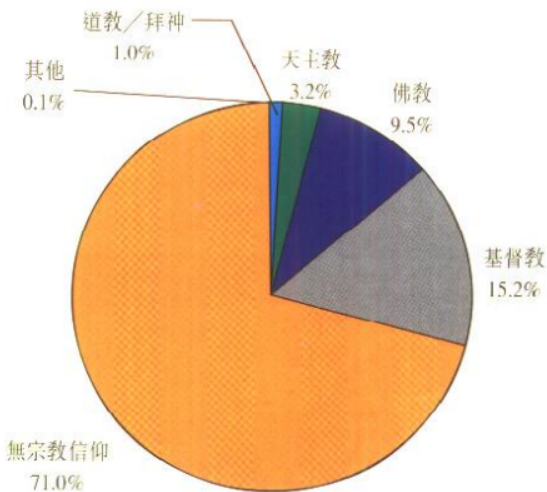


資料來源：由香港青年協會「關心一線」電話輔導服務提供

## 宗教信仰

圖八列出2000年「青年價值觀指標」調查中有關宗教信仰分佈的結果，在受訪的15-39歲青年人中，無宗教信仰的最多，佔71.0%；在有宗教信仰的青年人中，信奉基督教的最多，佔15.2%，其次是信奉佛教，佔9.5%，信奉天主教的有3.2%，至於信奉傳統宗教，即道教／拜神的則有1.0%。調查又發現，年紀愈輕的青年人，愈多信奉基督教；而年紀愈大的青年人，便愈多信奉佛教。

圖八：青少年宗教信仰分佈 (n=873)

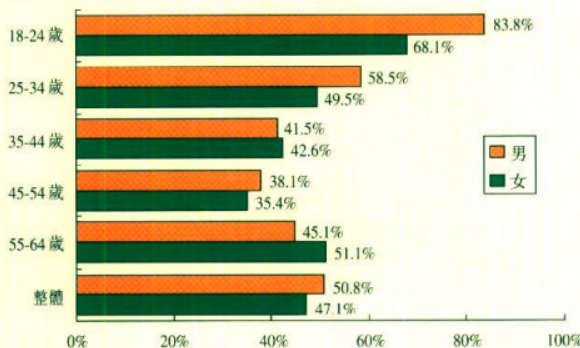


## 體育參與

香港市民參與體育運動的比率列於圖九。是項由衛生署委託香港大學社會醫學系進行的調查發現，在18-64歲的被訪者中，有48.8%表示於過去一個月內曾參與體育運動，當中以18-24歲的被訪者有最高的參與率，女性有68.1%，男性有83.8%；25-34歲的參與率較次，女性及男性分別佔49.5%及58.5%。若以此計算，青年在體育運動的參與比率，屬最高的一群，不過，若以參與次數計算，青年的參與情況則不及年長人士。此外，無論以過去一個月的參與率計算，還是以參與的次數計算，女性青年在體育運動上的參與情況都較男性略遜。

圖九：過去一個月內曾參與體育運動的人數百分比

(n：男 = 1,570；女 = 1,679)

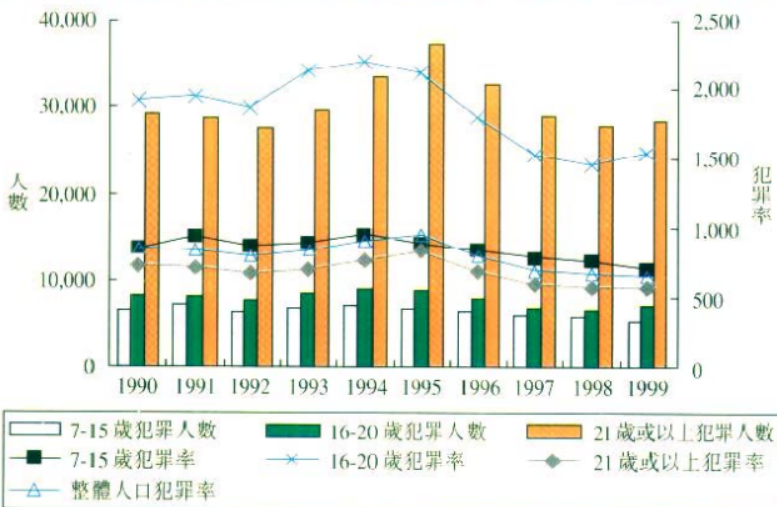


資料來源：Lam TH, Chan B, Ho SY & Chan SK. (1999). *Report on Healthy Living Survey 1999*.

## 犯罪

圖十列出近十年的犯罪被捕人數及比率。整體人口的犯罪率由 1995 年高峰期的每十萬人有 944 人，逐步下降至 1999 年的 655 人，在五年間下降了逾三成；少年的犯罪率亦出現類似的趨勢，1995 年的少年犯罪率是每十萬人有 898 人，至 1999 年下降至 705 人；在 16-20 歲青年犯罪率方面，也由 1995 年的每十萬人有 2,116 人，下降至 1998 年的 1,455 人，在 1999 年輕微回升至 1,541 人。雖然青少年以至整體人口的犯罪率顯著回落，但有資料顯示，2000 年上半年的少年犯罪率有所惡化，情況值得關注。

圖十：按年齡劃分的犯罪被捕人數及比率（犯罪率以每十萬人計）

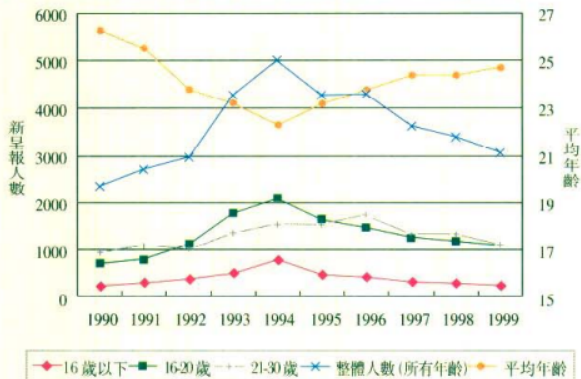


#1996年至1999年的犯罪被捕率是根據2000年最新發佈的人口估計而重新編製，該人口估計以「居住人口」方法來編製，與1995年或以前以「廣義時點」方法來編製有所不同，讀者應予留意。  
資料來源：政府統計處，(各年)；《香港統計年刊》，1996年至1999年資料由香港警務處提供。

## 濫用藥物

圖十一顯示，自1994年的高峰期後，新呈報的青少年濫用藥物人數一直有所下降。1994年的16-20歲首次呈報人數有2,084人，其後一直下降至1999年的1,081人；在16歲以下方面，1994年的首次呈報人數達766人，亦下降至1999年的233人，但整體首次呈報青少年濫用藥物人數仍比十年前為高。在年齡方面，1999年首次呈報的平均年齡為24.7歲，比1994年時最低的平均年齡高2.4歲，但仍比1990年低1.6歲。整體來說，雖然近年青少年首次呈報濫用藥物的情況有所緩和，但仍比九十年代初嚴重。

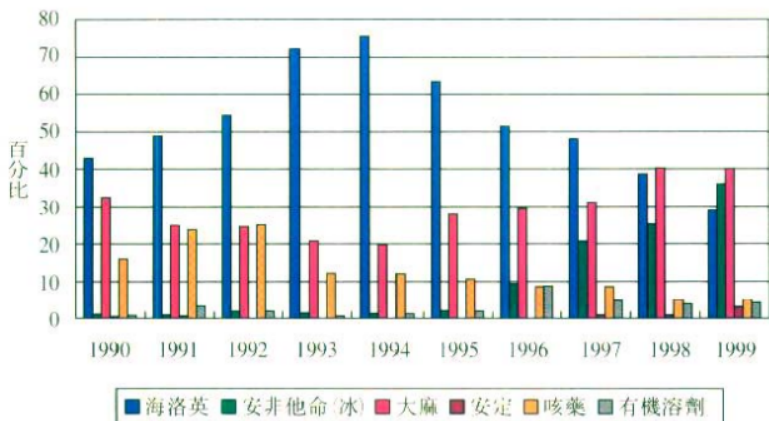
圖十一：禁毒處新呈報的青少年藥物濫用者的人數及比例



資料來源：禁毒處，(2000)：《藥物濫用資料中央檔案室第四十五號報告書（一九九〇年至一九九九年）》。

圖十一顯示了新呈報青少年濫用藥物者所濫用的藥物類型。1999年的情況以大麻最普遍，佔39.9%，其次是安非他命類興奮劑，佔36.2%，濫用此兩類藥物的情況有上升的趨勢；不過，濫用海洛英的比率則有下降跡象，1999年濫用海洛英的比率有29.1%，而這三種亦是近年最常被青少年濫用的藥物類型。此外，據一些觀察所得，「搖頭丸」及「K仔」等新興精神科藥物是近期在一些的士高及狂野派對中較常見的毒品，而濫藥者不少會濫用多種藥物，情況令人關注。

圖十一：21歲以下新呈報個案的主要濫用藥物類型百份比



資料來源：禁毒處，（2000）：《藥物濫用資料中央檔案室第四十五號報告書（一九九〇年至一九九九年）》。

此为试读,需要完整PDF请访问: [www.ertong8.com](http://www.ertong8.com)