

6% 日用手機8小時 孤獨感強

九成七中一學生 有智能手機

網絡沉溺調查

【香港商報訊】記者王珈莉報道：近年使用智能電話漸有年輕化趨勢。香港大學社會工作及社會行政學系的調查顯示，大部分中一學生都會使用通訊應用程式，部分中一學生會因使用手機通訊程式而越適應學校生活；同時亦有一部分學生越使用有關程式「越感孤獨」，研究人員指，每日使用手機時間高達8小時的學生，孤獨感評分比一般學生高，而這類學生佔6%。團隊分別向學校及家長提出多項建議，冀將手機使用成為助中一適應的「天使」，而非把學生推向更孤獨的「魔鬼」。

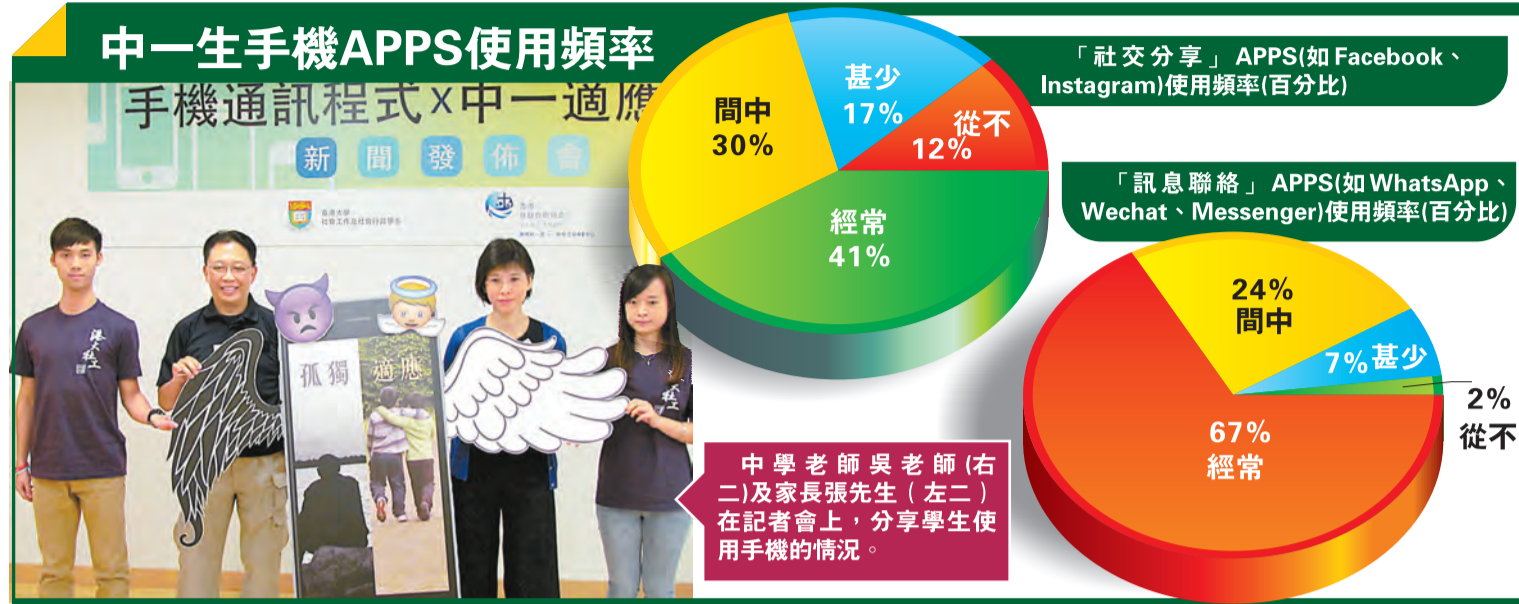
香港大學社會工作及社會行政學系「社會實踐實驗室」課程講師羅婉珊與社工系三年級學生，聯同香港基督教服務處網開新一面——網絡沉溺輔導中心組成研究團隊，上月訪問全港12間中學共1114名中一學生，發現九成七中一學生擁有智能手機，其中四成學生經常使用社交分享應用程式，如Facebook、Instagram等；六成七學生經常使用信息聯絡應用程式，如WhatsApp、Wechat等。當中七成九的學生每日最少2小時使用手機，6%的學生使用手機時間更高達8小時，而使用手機時間高達8小時的學生，孤獨感評分比一般學生高。

通訊 App 可助適應學校生活

團隊代表黎愷晴表示，通訊應用程式中的「信息聯絡」功能，讓學生少了面對面的尷尬或即時情緒，同學能更暢所欲言，增加同學交流的積極性，從而提升對學校的歸屬感，適應初中學校生活。

老師參與學生群組可輔導

港大社會工作及社會行政學系助理講師羅婉珊特別指出，愈孤獨的人愈多用手機或愈長時間使用手機。她解釋，如學生在現實中難以建立密切的人際關係，會較易轉向利用通訊程式與陌生朋友溝通，藉此得到關心；若學生未能於朋輩間建立深厚關係，心靈會得不到滿足，從而增加使用電話，反令學生感到更強的孤獨感。



中學校師吳老師認為，使用通訊應用程式有其實際需要及正面作用，但要「睇你點用」。她舉例，老師參與學生的群組，能方便通知學生各樣事項；一旦發現學生出現爭拗或特別沉默，可即時進行調停或個別協助某些學生。

父與子通訊 App 交流增了解

家長吳先生育有一名19歲的兒子，他憶述

當年兒子就讀中一時「機不離手」，成績因此下跌。他曾限制兒子使用手機，反而發生衝突，令父子關係變差，其後嘗試以通訊應用程式與兒子對話，了解他使用手機的背後原因，發現兒子因不喜歡上某科課室，會刻意在上課前一天不備課而玩手機，及害怕父母收手機，故「有得玩就玩」。他認為，學生最重要是知道如何善用手機。另外，現時手機用途眾多，需教導他們分辨信息的正確性。他說，兒子現時

時懂善用手機，會在必須使用時才用。

團體倡學校制訂介入策略

團隊建議學校可盡早制訂介入的策略，與駐校社工合作，留意學生能否從學校的群體得到滿足感，及教導社交能力較弱的學生合適的社交技巧；家長亦應了解子女成長需要，避免以電子產品填滿家庭空間，及過度緊張子女使用手機。

民政局招募青年義工赴粵服務

【香港商報訊】記者何加祺報道：為推動本港青年發展及義工精神，民政事務總局繼續推出香港青年服務團，讓年輕人到廣東省的學校或健康教育所服務。今年更首次推行聯合國志願人員組織—香港大學生義工計劃及粵港青年志願服務合作計劃，讓青年有機會到東南亞及廣東省多個地方參與義工工作，參加者將於本月陸續出發。



馮浩賢(右一)表示，今年是首次推行聯合國志願人員組織—香港大學生義工計劃。



圖為香港青年服務團計劃(第五期)團員吳偉英在梅州丙村鎮中心小學授課時的情況。

工經驗分享等。民政局會為團員安排住宿、支援等，並提供每月人民幣3200元生活津貼、往返香港及服務地點的交通開支、購買第三者責任保險等。民政事務總局也會聘任具經驗的輔導人員，為團員提供支援。完成計劃並表現良好的團員，可獲頒發證書和獎勵金5000元(以一個學期計算)，以示鼓勵。

10大學生首參與「聯合國義工」

馮浩賢又指，今年首次推行聯合國志願人員組織—香港大學生義工計劃，讓10名本地大學生以聯合國志願人員組織大學生義工身份，到聯合國轄下位於東南亞的組織，參與為期約半年的義務工作。10名學生分別來自不同學系，大部分獲選的參加者均具備豐富義工服務的經驗；他們將於本月陸續啟程，前往聯合國

於老撾、柬埔寨、緬甸的機構服務，包括聯合國糧食及農業組織、聯合國人口基金及毒品和犯罪問題辦公室等。此計劃的資助金額由聯合國志願人員組織為全球各服務點統一釐定，民政務局負責提供大學生義工在服務期間的所需費用，包括住宿、交通、保險等。

另外，民政事務總局局長亦於去年尾與廣東省簽訂「粵港志願服務合作框架協議」，推動更多香港志願者到廣東服務。此計劃也是今年首推，參加者會於本月18至24日展開行程，以1:1方式配對，到廣東省的鄉鎮(梅州市、韶關市、揭陽市及肇慶市)，進行為期約一星期的志願服務，首年項目名為「情義兩地行」粵港青年志願服務合作營，預計首年約有200位本港大專生參與。

曾參與第5期香港青年服務團的趙嘉曦表示，覺得此計劃比坊間的義工計劃不同，因可以長時間在服務地區逗留，真正深入了解當地人民的生活。她又指，收到學生親手繪畫的心意卡很感動，離開時亦很捨他們。

港2中學國際數學建模賽獲獎

【香港商報訊】記者王珈莉報道：數學看似呆板的數字，惟善用這堆數字，卻可協助解決許多生活上的難題。首屆國際數學建模挑戰賽(IMMC)早前以電影製作拍攝中的優化排序問題為賽題，學生們需運用數學建模，計算出以最短時間及最低成本完成電影拍攝工作，吸引來自美國、中國、荷蘭、新加坡等10個國家和地區，17支代表隊參賽。香港拔萃女書院及元朗公立中學與來自美國、俄羅斯等5支隊伍，共同奪得「國際一等獎」；大賽最高殊榮「國際特等獎」，則由美國、新加坡及內地的4支隊伍奪得。



女拔萃書院(上圖)及元朗公立中學獲得首屆國際數學建模挑戰賽「國際一等獎」。

計算拍電影成本鬥鬥快

大中華區IMMC委員會主席梁貫成表示，建模競賽已經成為世界上影響最巨大和參與最廣泛的數學競賽，其問題來自現實世界，着重研究、原創、團隊合作、溝通和對成果的實踐。他說，今年首次與「美國數學及其應用聯合會」聯合創設國際數學建模挑戰賽，反應踴躍，成果令人鼓舞。他認為，本港教育向來着重考試，不重視數學建模課程，但數學不單在於「計數」，而是將公式活用在不同生活場景中，期望比賽能激發本港學校培訓學生生活學活用的能力。

徐小明：建模具參考價值

香港資深電影人徐小明則指，將演員日程、場地時間、剪片時間、機器可用日期等事項，製成模式，有助他們科學地解製作中最大的困難、修復時間等，繼而知道製作成功的機會率，可謂十分合用。

學生：賽題貼近現實

獲得國際一等獎的元朗公立中學中五生何文迪表示，以往亦曾參與類似的數學比賽，雖然各賽事各有特色不能直接比較，但認為今次比賽內容較貼近現實。他直言，比賽初期對電影的拍攝流程、工作內容等完全不了解，亦較難搜集到實質的資料，故他們以印度電影《作死

不離三兄弟》為藍本，進行研究，找出拍攝過程中所需要的物資、場地等資料。中四生陳國澤指，首次夥拍師兄參與數學比賽，對獲獎感到高興，但強調志在汲取大賽經驗，未來繼續參與其他數學比賽。

指導老師劉漢森認為，比賽最難的部分是電影拍攝中存在的多項變數，包括演員的檔期、地點、道具、特效等，需要學生活用概率及函數才能解決難題。他指，學校自2007年起安排學生學習有關課程，稱參賽可加強學生的溝通和協作能力。

首屆國際數學建模挑戰賽於今年4月15日至5月15日舉行，獲邀請的參賽隊須於上述日期間選擇某個連續的5天，展開研究工作。大會要求團隊設計模型，解決在演員檔期、資源限制等約束和不確定風險下電影攝製中的成效與效率問題。參賽隊須就賽題完成項目方案論文。

警破黑幫地下竹館拘35人

【香港商報訊】記者馮仁榮報道：屯門黑幫「新×安」租用私人住宅掩耳目，開設地下竹館，供賭客專賭麻將「跑馬仔」(門快食胡)，從中抽水圖利。警方接線報後經深入調查，昨凌晨採取行動，破門進入目標單位，當場拘捕35名男女，包括一名有黑幫背景主持人，檢獲一批賭具及近2萬元的賭款及「水錢」，一併帶署查扣。

「跑馬仔」每鋪抽水5%

被捕35人當中，包括21男14女，年齡介乎22至68歲，其中一名姓江(29歲)男子為地下賭檔主持人，涉嫌「經營賭博場所」，其餘男女為賭客，涉嫌「在賭博場所內賭博」被扣查，江疑有黑幫背景。

警方新界北總區重案組及三合會行動組人員，早前接獲線報，指屯門門徑徑35號一個住宅單位，被黑幫「新×安」分子租用，暗中

經營地下竹館已達數星期，探員展開深入調查，發覺該非法賭檔在深夜時分經營，主要招待附近街坊，並會提供飲品及食物給賭客。而賭博形式主要玩麻將「跑馬仔」，即門快食胡形式，每鋪100至200元，主持則抽水百分之五圖利。探員經過部署行動後，於昨凌晨零時許認為時機成熟，20多名探員趁該賭檔開始營業後掩至上述，成功破門入內，當場拘捕35名男女，當中包括一名男主持人，其他為賭客。行動中，警方檢獲8張電動麻將枱、16副麻將及1.8萬元賭款及「水錢」，與被捕男女一併帶署查扣。

根據資料顯示，地下竹館目前大行其道，主要以打「跑馬仔」麻將為主，特色是門快食胡



警方拘捕大批涉賭男女。(電視圖片)

花式較多，賭檔抽水更多。根據法例，任何人非法經營賭博場所，最高刑罰是監禁7年及罰款500萬元，至於在場賭博人士，會被控聚賭，首次定罪，可被處罰監禁3個月和罰款1萬元。

患情緒病女墮樓壓毀房車亡

【香港商報訊】一對27歲居於粉嶺榮福中心孖生姊妹，其中「大孖」昨晨在寓所拆下窗台後跳樓，直墮樓下停車場撞穿一個木製簷篷，再壓毀一輛私家車反彈落地當場死亡，「細孖」大驚報警。警方調查得悉死者有情緒病紀錄，近日辭去工作，正了解其自殺原因，事件相信無可疑。



墮樓婦人倒臥後巷證實死亡。

跳樓自殺死者姓陳(27歲)，生前與孖生姊妹及家人同住聯和墟榮福中心3座一單位，現場消息稱，陳原本有工作，但因患有情緒病，最近辭工，因她並無留下遺書，警方正了解其自殺原因是否與工作有關。

昨晨7時許，警方接獲一名女子報案，指目睹孖生姊妹在上址住所睡房拆開窗台後一躍而下，警員接報趕抵，發現一名女子倒臥上址大廈對開停車場地面血泊中，已明顯死亡，旁邊一輛白色私家車的車頂被壓毀，對上的木製簷篷亦告毀爛，相信是死者墮下造成。經調查後，警方相信事件無可疑，列作有人從高處墮下案件跟進，稍後兩名疑是死者的友人到場叩頭拜祭，逗留約10分鐘離去。

被壓毀的私家車女車主譚太事後接獲警方通知，到停車場了解情況，她指座駕於年頭才以7萬元二手價購入，平日由丈夫駕駛，因丈夫

最近身處外地，故已有10多日沒有開車，詎料昨晨突遭壓毀，因而對事件感到非常無奈，但如何處理座駕，包括保險索償等，要待丈夫返港後處理。

獨居婦墮樓倒斃後巷

另外，昨晨8時許，一名女子被發現倒臥在油麻地砵蘭街100號的大廈後巷死亡，警員封鎖現場調查，未幾即證實死者是獨居樓上一單位的52歲姓鄧婦人，並有精神病紀錄，初步相信她從大廈的高層梯間跳下自殺，案件無可疑。

外籍行山漢遭蜂螫傷休克

【香港商報訊】一名外籍中年漢昨晨偕友到大嶼山梅窩風徑遠足，期間被蜜蜂螫傷，未幾更出現休克，飛行服務隊直升機接報到場將其救起送院，幸救治後已無礙。

事主為外籍男子Toni(49歲)，昨晨他與約30名友人相約到大嶼山行山，由梅窩出發，至11時許至鳳凰徑，突被蜜蜂螫傷，他感到呼吸不順轉並休克，一度昏迷不醒，友人大驚報警，飛行服務隊直升機到場將他送往灣仔直升機



被蜜蜂螫傷一度休克外籍男子，送抵醫院時回復清醒。

坪，再轉由救護車送院治理，傷者抵院時回復清醒，可自行步入急症室。

蜜蜂與黃蜂的尾刺連有毒腺，整人時注入皮膚，會引起紅腫及疼痛，通常在數小時後可自行消退，如出現過敏性休克則較為嚴重。過敏性休克是外來抗原性物質進入身體後，通過免疫機制在短時間內發生的一種強烈的多臟器累及症群，出現過敏性休克情況通常都在突然發生，且很劇烈，若不及時處理可有生命危險。