

氣候大使設計校園「碳環源」

問卷了解師生習慣 遊戲嘉年華實踐低碳生活



香港文匯報訊 (記者 黎恣) 要保護地球，就應持之以恆地實踐綠色生活。

皇仁舊生會中學3年前起已積極參與「青年氣候聯盟」活動，更在上屆贏得比賽成為「傑出青年氣候大使」，並把1萬元獎金用作鼓勵師生繼續在校內和社區推動環保。參賽組員以問卷調查了解師生生活習慣，「度身訂造」一系列適合師生參加的低碳活動，細心考慮後，他們最終以「碳環源」為主題，舉辦廢物回收攤位遊戲，融合運動和環保嘉年華。他們又推動有機種植、全校熄燈，甚至以優惠價換購節流器和LED燈泡活動，讓師生在日常生活中全方位實踐低碳生活。

該校生物科教師黃秀明早前帶領10名學生參賽，他指每年組隊學生均有其特色和優點，為了讓有意義的環保活動得以延續，他會邀請曾參賽的學生帶領「師弟妹」再參賽，並優化過往曾舉辦的活動。上屆參賽團隊策劃活動前向校內師生發出問卷，並從問卷結果了解受訪者生活習慣，以制定相應的一系列「碳環源」活動。

回收膠樽製「Funny回收管道」

隊伍成員之一的中六生鍾銘樂解釋指，「碳環源」即是透過減「碳」活動、減「碳」種植、綠化「環」境、節約能「源」及水資源為主題的一系列活動。問卷調查結果顯示，校內不少學生飲用鋁罐及膠樽裝飲品，造成不少垃圾，因此組員策劃與回收相關的遊戲。各人善用木工室廢棄工具改裝成壓罐器，以回收膠樽製成「Funny回收管道」。參加者需在指定時間內唸完「環保急口令」，再壓扁鋁罐，將之投擲在回收管道中。他們早前在校內設立攤位讓師生試玩，以提升回收意識。

「碳環源」活動環環相扣，學生以膠樽樽身製成以上「Funny回收管道」，而樽底則用作種植車厘茄的花盆，同時善用該校生物室飼養的蜥蜴和陸龜糞便為肥料，讓師生體驗有機種植。



黃秀明(左二)和鍾銘樂(左四)在天台示範自製的壓罐器。



學生試玩「Funny回收管道」。受訪者供圖

「慈善Running Man」籌300元組隊

他們舉辦的活動融合運動和籌款元素，隊員之一的中五生黃敏津指，問卷調查顯示校內學生很少運動，因此他們仿效近年流行的韓國綜藝節目，構思「慈善Running Man」，師生只須籌300元即可組

隊參與。他們需要以野外定向方式找出環保問題及搶答，說出最多正確答案的隊伍便勝出，籌款捐予綠色組織「綠色力量」。

參賽隊伍同時策劃剩菜回收、製作廢物肥皂、棄置木材再造、全校熄燈、以優惠價換購節流器和LED燈泡等活動，希望以多元化活動宣揚環保訊息。

逾七成幼師反對不設薪級表

香港文匯報訊(記者 姜嘉軒) 政府在本年施政報告中為幼師設立建議薪酬範圍，公佈幼師薪酬中位數將提升至2.5萬元，希望為幼師提供薪酬「保障」，但亦有聲音質疑中位數反會成為趕絕資深幼師的「催命符」。調查發現，超過七成幼師反對政府不設幼師薪級表，資深幼師尤其擔心要面對減薪甚至解聘情況。幼師薪酬關注組建議政府重新設立幼稚園老師薪級

表，按教學經驗及學歷給予合理薪酬，提升幼師地位，長遠跟中小學老師齊齊。

幼師薪酬關注組於本年1月進行網上問卷調查，收到近2,300名幼師回覆。調查發現逾九成幼師分別支持為幼稚園每個職位釐訂薪酬幅度，及把幼師起薪設為18,000元。另一方面，逾七成幼師反對不設強制性薪級表；51%不滿按中位數一筆過資助幼師薪酬。

年資愈深 愈不支持「中位數」

調查顯示，幼師教學年資愈深，愈不支持「中位數」建議，其中入職30年或以上的幼師，高達72%反對這安排；但新入職至入職9年的幼師，則只有43%表示反對。

關注組表示，整體而言，過半幼師不滿免費幼稚園教育政策，以校長、資深及高學歷幼師最不滿。他們

或擔心幼稚園一旦招生不足，在中位數2.5萬元的前提下，薪酬高於此數的資深幼師將被「開刀」，面臨減薪甚至出現解聘潮，影響幼教團隊穩定。

對於改善方案，逾九成幼師期望政府按年資和學歷設立幼師薪級表，以實報實銷方式資助幼師薪酬，規定幼師轉校時，新校需計算年資，以及訂明一定比例撥款用於幼師薪酬，以保障及挽留幼師人才。

關注組召集人蔡若蓮建議，政府應為聘用較多資深幼師的幼稚園提供更多財政支援，把過渡期由2年延至3年，並要求當局改善幼師工作環境，增撥資源讓學校聘請人手，以減輕幼師工作量。

黃定光勉香中生建和諧香港



香港文匯報訊(記者 高鈺) 香島中學第七十屆畢業典禮日前於又一村桃源街正校眾志堂舉行。校方邀請立法會議員黃定光主禮，他在會上致辭並頒獎。香島教育機構教育發展總監楊耀忠、香島教育機構行政總監葉燕平、天水圍香島中學吳容輝及香島中學家聯會主席陳杰擔任頒獎嘉賓。162名中六級畢業生、300多名家長及嘉賓出席，場面熱鬧而溫馨。



黃定光頒獎給品學兼優二等獎得主吳少君同學。校方供圖



畢業生欣喜地接過畢業證書。校方供圖

畢業生「手中筆」交師弟妹

校方並舉行「薪火相傳」儀式，由應屆畢業生把象徵香島精神的「緊握手中筆」標誌傳給師弟妹，象徵學弟學妹繼承母校優良傳統。

出席是次畢業典禮的嘉賓包括中央駐港聯絡辦公室九龍工作部科長黃展豪、香港賽馬會總監麥建華、九龍地域校長會監事會主席范錦平、香港金融管理學院

院長張小舒、香港幸福企業集團有限公司財務總監曾國華、運家集團總裁陳曉暉及各友校代表等。

文藝節目由畢業班同學以短片、歌舞形式演出，舞台上播畢畢業班班主任的深情贈言及畢業班同學自編自演的歌舞，場面動人，不少家長、師生均淚盈於睫。最後，畢業禮在一片歌聲、祝福和感謝聲中圓滿結束。

文匯報教育版致力配合教育界發展，為學校師生提供有助年輕人學習及成長的資訊，在5月份開始並將積極引入更多新增元素，令教育版內容更豐富。其中包括逢周三推出科普專版「百科啟智」，透過多個科學及數學相關欄目，希望啟迪年輕一代的思維及對科學的興趣。

教育版編採團隊亦會將現有教育新聞及語文通識等內容進一步擴充，包括增加心理健康及親子相處相關專欄，同時組織逢周一的「百搭通識」版面，將時事及評論內容結合中英文雙語對譯，亦會分享學界的怪電節體體驗，更全面照顧學界關心的熱門議題。

給手推車留些空隙



編者按：自2005年首次舉辦的「中國中學生作文大賽」，為全國規模最大的同類比賽。今年賽事主題為「我成長我擔當」，在早前舉行的總決賽中，多名香港學生都取得佳績。本欄將刊登部分得獎作品，讓學界觀摩分享。

熙攘人群，此城的街道上，我感到一處凹陷。並肩的推車後面，那身影，太矮了。眼角的餘光裡，簡直要低到不存在。我於是回頭便瞧見一抹畸形的姿。一個禿頂的老人攙着屁股，在頂着推車前行。前方有人走來，我於是趕到推車前面。我感到身後的推車顫慄着，要跟上中環繁華地帶人流通的速度，不被吞嚥。我不斷地回頭，要看見他。老人的背幾乎與地面平行着，手向前，僵直撐着車把。他的頭陷在肩裡，而偶然抬起望路，額頭的橫紋便不再被遮掩；眉頭抬高，而給目光讓出一條路，從滑落的老花眼鏡上沿擠出來。這樣，他頭頂上的那片光亮便朝天地冒出來，邊緣的幾縷髮絲交錯其上。如此恐怕才使得那街上的中年男人施捨一點目光，而摸摸自己的頭頂，心生恐慌。但心裡，沒有一絲空隙，去為此動容。他穿一件仍看得出白色的衫，尺碼讓人想到孩子，只是袖口懸出的兩截不粗的手臂，上面所附的皮膚早已是稚嫩的相反。他就那樣，那樣低地，那樣小地在人群間前行，又在街角用盡氣力去將推車轉向，低得不像是

在樓宇空隙間，而是在人群腳下。那是我第一次，看見手推車。這座城市裡，高樓將土地割裂。在汽車不便亦不願驅動的距離，失去努力的老人和無以飽腹的中年人像是被剝去飽滿的麥稈在鄉間的土溝裡發酵，要在最後的安身地裡吐出最後一口氣——他們抓起了手推車的把手。那是最平凡的推車，一塊車板，或大或小，掛着四個轉動的輪。斜立的車把上，交叉綁着幾段繩以托住貨物，要把腰再壓直些，腰再累彎些。不必找尋，你會訝異於手推車在中環的無處不在。托着某處載上，疊起兩層的鐵油箱，或一車俯腰抬起的硬紙皮，路並不好走。也許在路旁聽見身後一聲不明的呼喝，一名白髮老婦人，推着滿載的紙皮從身旁走下馬路。雙輪墜下台階的一刻，單薄的身子隨推車在行道的邊緣一顛，卻面無表情，只見緊縮的肢體。在下一刻馬路呼嘯之前，她埋頭抬足向前，一下下步伐卻卸了力。如此到了對面，那邊的台階卻是上不去，便將車轉向，沿馬路邊匍匐。抬臂擦汗之際，車行道上早已鐵駕駁駁，正是最大的太陽，她嶙峋的背頂着光，身下藏着黑影，姿態像極那推磨的牲畜。偌大的街道，卻沒有一條空隙給她走的路。這樣行進的終點，埋在摩天樓間。匆匆的街上，手推車總那樣快地消失，我四下張望，街邊一處昏暗，我碎步竄入，是一條深巷。一輛推車停在前面，眼前的人最後用力地一推，一車的鐵箱便被另一名精壯的女子拉上一處斜坡，她身後的門內，廚師在狹小的後廚揮汗。一切沉默着，我向巷子深處走去。數十米的昏沉裡，只有水滴和擲物的聲響。幾輛推車隱身在昏暗潮濕的兩側，兩三米高的鐵籠和木箱蠻橫地佔據大半邊的巷，報紙與紙皮填滿其中。不遠處，灰臉的外籍工人機械地挑揀着廢品。在巷的中間，一個老人坐在他的手推車旁抽煙。吐出的煙循光上升，同時消散，他的眼神淡然，望向不知何處。我看向他的手推車，那是西西弗斯的石頭。我本以為，這小巷便如深谷，但此刻，自己不過是在懸崖邊上探一眼而吹噓其險惡罷了。我豈能摸到那黑暗，如何看見土壤中的骸骨？是那手推車，散發着一種氣味，那種氣味，讓他們身旁的人聞見了，紛紛回頭，想像推車者的一生，願慮他們的生活乃至用文字留下所見的低微。只是在轉身以後，這氣味被稀釋，被遺忘。它從底層，從陰暗，而向上浮。最後被風帶走，而化為無。於是，我真心地請求，即便是抱着愧怍也好，請在心中，為手推車留些空隙，讓這氣味，留久一些，而使你在行進中，為手推車留些空隙，帶着付出，明白所得不易。於是你的心裡路，刻下手推車的名字，為它們爭取一條——即便是空隙也好——只要不是路沿的軌跡，不是壓榨的深巷——真正的路。茫茫人海，我再沒有見到那個最初的佝僂身影。「也許再也見不到了吧。」我這樣悲傷着。我這樣期待着。

學生：詹國華(中華基金中學中五) 獎項：全國一等獎(高中組)

卡片式電腦製裝置 中小生展發明創意



「校園發明大賽」主辦單位及得獎隊伍合照。港大供圖

香港文匯報訊(記者 高鈺) 為培養年輕一代對STEM(科學、科技、工程及數學)的興趣和創意，香港大學工程學院在港大知識交流基金項目「中小學創意編程」資助下，舉辦「校園發明大賽」，頒獎典禮於上星期六於港大周亦卿樓A講堂舉行。

大賽吸引百多名小二至中五師生參加，大會要求他們善用卡片式電腦，製作能應用於校園的裝置。比賽分為小學組及中學組，油蔴地天主教小學(海泓道)及博愛醫院八十週年鄧英喜中學分別取得小學及中學組冠軍。

港大工程學院去年10月至12月舉辦一系列講座，讓參賽者了解卡片式電腦使用技巧，從而創造出更富創意的作品。工程學院院長田之楠在頒獎禮上表示，同學在比賽中充分發揮創新意念，以極敏銳的觀察力，洞悉校園內的實際需要，本着「永不言棄」的精神多番嘗試，創作出各項精彩發明，他感到萬分欣慰。