

編輯委員會

召集人：莫倩馨 (1973)
執行編輯：蔡明發 (1986)
委員：余潤球 (1984)
潘允康 (1994)

通訊處：九龍塘 香港浸會大學化學系
電話：3411-7063 傳真：3411-7348
電郵：bchemist@hkbu.edu.hk
網址：http://www.baptistchemists.site.hk

中學生生態環保科學營

促進校友更多參與

自2005年成立「浸會化學人同心基金」籌得幾十萬元後，舊生會一直思量怎樣更好利用這筆資金，為化學系和在校同學的發展貢獻一點力量。去年的基金管理委員會會議上，舊生會顧問莫民雄博士就提出，我們是否可構思一個“business plan”，讓會務的發展可以更有延續性，有了目標固定的Project，也可加強校友的凝聚力。

生態環保科學營就是在這背景下促成的。首要目標是推動化學普及化，並在此過程中，在中學生之間建立浸大化學系的良好形象，同時動員校友協助策劃和推廣，擴大參與，也可作為在校同學聯繫社群的活動之一。

去年十月，科學營督導委員會成立了，由系主任陳永康牽頭，系裏一班科學主任 (Scientific Officers) 隨即著手編訂活動內容，期間並徵詢了各校友的意見，特別是現職中學老師，發揮集思廣益的精神。個別校友亦協助製作海報和宣傳資料、聯絡學校推薦活動等工作。

7月2日，科學營正式開幕。51名中一、二同學來自近10間中學，當中有直資的，也有傳統津補學校。對於系裏一班籌劃人員來說，科學營畢竟是個新鮮事物。事前大家都不無顧慮：實驗室秩序會否失控？十二、三歲的同學大部分是第一次宿營，沒有父母在身旁會否不適應？要求中一、二學生做presentation，是否能應付？

這種種憂慮，證明完全是不必要。憑著各科學主任（當中不少是本系校友）和本科生輔導員的周全安排和貼身跟進，學生們全情投入，做實驗時秩序井然，晚上入住宿舍，沒有人「喊著要回家」，最後一天的presentation水準之高，也是出人意外。我有幸獲邀擔任評判，能夠現場目睹同學們的出色表現：有些組別主動要求用英文做報告；內容有板有眼，絕非只是湊集網上搜集到的資料，還加上自己的分析；甚至加插短劇，充分顯現創意。另一令人感動的地方，是他們的團隊精神。認識只不過是短短的三天，組員們是如此合拍，互相提點，甚至離營前總結感受，也要全隊參與，不是敷衍派個代表便算數。這種積極參與

和珍惜人際關係的精神，確實使我從這班新一代中看到香港未來的希望。

是次科學營是否成功，當然應該由參加的同學來評價，大家可參考下面意見調查的結果。

能夠得到這樣正面的反應，系裏一班科學主任當然功不可沒，他們表現出的團隊精神和工作熱忱同樣難得。在這裏，我還得感謝系主任陳永康教授的悉心領導，並親自參與，以及其他為各項主題活動擔任講解和與學生交流做學問心得的各位老師。在籌備和推廣科學營期間曾經出力的所有化學系校友們，我亦在此一一致以謝意。

舊生會主席莫倩馨





營後心聲



嗰呢幾日裏面，我學咗好多嘢亦都識咗好多朋友。我特別鐘意同教授對話嘅一晚，因為原本我心目中的教授應該係好嚴肅同埋唔會點同學生講嘢，好cool，但係經過嗰晚同教授對話之後，我發覺原來佢咁好和藹可親，好nice，講嘢風趣幽默，並唔係我想像中咁樣。另外咁教授都同我咁分享咗好多佢咁嘅經歷，個個嘅故事都令我咁聽出耳油。對我咁有好大的鼓勵。

而且呢幾日我咁有機會嘗試大學的生活，比起我咁中學的生活自由很多。我亦都有機會做好多特別的實驗，例如整顏料等等，令我咁好興奮，令我咁對學習有更大的興趣。最後我好想多謝所有幫手呢個營嘅哥哥姐姐，特別我嘅組長，每當我咁有困難，佢咁都竭盡所能幫我咁。總括而言，呢個教育營令我得益良多，多謝。

紅樹林是獨一無二的。許多生物都依賴它，並互相依靠而生存。很高興能夠第一時間看到這個生態系統。

這個活動對我相當有幫助。我從實驗和簡報中學到許多有關環保和自然的知識。例如：我們飲用的水是從那裏來的；及如何處理污染問題。

我在這裏認識了許多新朋友，能夠參加這個環保營，我感到十分高興。

我很高興可以認識到新朋友和學到新的東西。

我學識到許多有關水污染的問題，而這個問題是十分重要的，尤其是在香港。我希望將來可以好好利用這些知識。

我建議所有對科學和環保有興趣的人都參加這個環保營。



意見調查結果



服務範圍	非常同意	同意	中立	不同意	非常不同意	不知道
宿舍及膳食						
1. 我享受在校園裡的時間，並可以一嚐大學生活	30.43%	67.39%	2.17%	0%	0%	0%
2. 我與我的室友相處融洽	39.13%	50%	8.04%	0%	2.17%	0%
3. 我對住宿的安排感到舒適滿意	11.11%	54.35%	28.26%	0%	0%	2.17%
4. 我覺得學生宿舍設施十分方便，隨時可用	13.22%	40.48%	30.61%	8.70%	0%	6.52%
5. 我對膳食安排感到滿意	8.70%	34.78%	39.13%	8.70%	2.17%	6.52%
組長						
1. 我覺得組長做事很有辦法，更十分樂意幫助我們	54.35%	34.78%	8.70%	2.17%	0%	0%
2. 我很了解他/她	36.96%	32.61%	23.91%	4.35%	0%	0%
3. 他/她在營舍生活的各方面都能給予清晰簡潔的指示	32.61%	34.78%	28.26%	0%	0%	4.35%
4. 他/她很熱心，還主動積極回應我們的要求	32.61%	23.78%	32.61%	0%	2.17%	4.35%
5. 他/她很有耐性，而且友善開朗	50%	28.26%	15.22%	2.17%	2.17%	2.17%
生態環境科學營						
1. 我相當明白講解導師在課堂上所介紹的素材	10.87%	56.52%	23.91%	6.52%	2.17%	0%
2. 我享受所有主題活動	15.22%	50.00%	26.09%	4.35%	0%	0%
3. 我認識到循環再用在日常生活中的重要性	19.56%	60.04%	15.22%	0%	2.17%	2.17%
4. 我學習到用不同的方法去控制空氣/水質污染	13.04%	70.91%	15.39%	0%	0%	0%
5. 每個主題活動背後的概念都能清晰地表達出來	10.87%	60.04%	21.91%	2.17%	0%	0%
6. 我在營中結識了一些新朋友	33.96%	50%	8.87%	0%	4.35%	0%
7. 講解的導師能協助我了解主題活動的內容	21.12%	60.04%	15.2%	0%	0%	2.17%
8. 負責每項主題活動的科學主任都很主動幫助同學，而且友善開朗	15.22%	52.17%	23.26%	4.35%	0%	2.17%
9. 我發現電腦設備都很充足，並安排好給我們做簡報時用	17.39%	60.87%	21.74%	0%	0%	0%
10. 我會向朋友推薦這個科學營	26.09%	43.48%	28.26%	0%	0%	2.17%

年輕校友珍惜參與

首先，我們在此感謝浸大化學系和舊生會給予我們機會，讓我們年輕一輩的畢業同學能為學系出一分力。雖然只是在今次的科學營當中負責一項節目(English for Science)，但是大家體會很深，感覺

愉快。在我們一行九人當中，有繼續升學，有工作的。因為工作上學地點的不同，所以在籌備當中大家相聚討論的時間不多，幸好大家都十分珍惜每一分秒，分工合作，高效率地完成整項節目的設計和鋪排。事實上，大家最擔心的是在活動當中引發不了那些初中生的興趣。但當天看到一班小同學臉上的笑容，他們積極搶答的興奮情緒，大家總算鬆一口氣。節目結束後，眼看那些小朋友都有所收穫〔應該是知識方面〕，大家內心深處都充滿著一份滿足感和成就感。相信大家都會期盼下一次為學系和舊生會出力的機會。



組員：Janice, Kimmy, 阿璞, Anthony, Heidi, Eric, Peter, Steven, Sam



再接再勵



科學營結束後，系方進行了檢討，各參與人員一致同意這項活動確實有助擴大與中學的聯繫網絡，有利建立浸大化學系，以至理學院形象。會上決定明年續辦此項活動，形式基本上不變，但有可能縮短至三日兩夜。此外，建議邀請個別學校成為

「合作夥伴」(partner school)，擴大吸納學員途徑。各校友如知悉任何學校適合或有意加入此夥伴計劃，請通知舊生會 (bchemist@hkbu.edu.hk)，以便我們進一步聯繫。

專訪陳永康教授

相信不少同學都聽說過陳永康系主任即將離開我們一段時間這個消息，這次筆者有幸訪問陳教授，請他親自述說一下箇中因由。擔任化學系系主任多年，陳教授將擺脫行政事務的羈絆，在未來的半年間前往澳洲悉尼大學與該校一名化學系教授合作，研究將無機化合物結合不溶解於水的有機化合物，以提昇該產物的水溶性。而一向擅長並在本系任教有機化學的陳教授，於彼邦將暫時放下教學工作，大部份時間專注於研究工作。除此以外，陳教授亦將於當地進行數個專題演講，向悉尼大學的學生講解他以往的研究方向。

雖然過去二十餘年間，陳教授曾多次往世界各地參加為期一至兩星期的研討會，但像這次為期整整半年的「研究假期」，他坦言尚是第一次。而在離港赴澳的同時，因為任滿關係，他亦將卸任系主任一職。回顧過去，陳教授不無感慨地表示早年的學生較為主動，對學習較熱心和認真，「走堂」的情況甚少出現。更另他深有體會的是，近年政府削減開支，對研究的支持減少，以致系內的老師經常要花更多時間和精力於教學和研究工作以外，例如辦教育營、中學教師工作坊等以提升外界對系的認識，還要自行籌募研究經費，壓力委實增加不少。另外陳教授亦提到，系主任的職務繁多，系內的大小事情，由老師、職員到學生都要照顧到，繁重的行政工作的確花掉很多時間。卸任以後在澳洲的半

年間，在得到充足的休息之餘，加上在彼邦新環境下受到的新衝擊和卸任系主任後得到的更大空間和自由度下，相信陳主任可再度投入於他所喜愛的研究工作之中。

問到本港學生較諸於內地和外國學生的異同，曾分別在加拿大和美國修讀博士和博士後，再回流香港在本校任教多年，因而對本地與內地學生有極深認識的陳主任對坊間一般認為外國學生較有創意，內地學生較勤奮而本港學生則較散漫的看法頗不以為然。他提到多年來見過不同類型的學生，而勤奮與創意都因人而異，不能以偏概全。本系表現出色的學生，絕不比其他院校，以至外國的遜色。

最後陳教授勸勉各位同學努力學習，我亦在此代表同學向陳教授奉上真誠的祝福，期望 2008 年再見！

研究生朱君璞

註：朱同學為 2006 年校友，現時在本系跟隨鄭元傑博士修讀碩士課程。阿璞亦曾於去年獲同心基金頒發最佳論文獎。

陳永康教授熱愛教學，對學生關懷備至，每有學生活動都定見他蹤影，對校友的活動更是 100% 支持。



1981 年校友喜事重重

今期通訊出版時，黃毓秀校友（左二）應已準備好行裝，飛往吉隆坡履任新職：Laboratory Pacesetter Consultant, Shell Global Solutions。中文職銜不好譯，簡言之，就是殼牌石油集團環球總部的化驗室顧問。

黃校友 1981 年甫畢業後即踏入 Shell 的大門，二十多年來就打過這份工；期間憑努力輾轉升至管理級職位，但一直都是駐於香港，今年五月，卻打敗了來自全球的七位競爭對手（當然不乏外國高手），奪得這亞太區的最高職位。不單只是為浸大化學系爭光，也可以說是為香港爭光。

據他介紹，新職務主要是為亞太區內所有與化驗室有關事務提供顧問意見，由個別化驗方法，以至建設整個化驗室；還會參與定期檢討區內的产品質素和化驗室／線上儀器，及分析服務網絡。更要負責監察煉廠、供應和輸送系統及天然氣分析等領域的發展動向，與英國和美國等地緊密合作。

問及今次升職的感受，「秀才」（81 校友給他的暱稱）表示遴選過程絕對是戰戰兢兢，他還透露到最後面試時才發現，原來總部早於去年夏天已來香港揀蟀，當時只說是例行巡視，可見平日堅持做好工作絕對重要。面試是透過視象會議，接受來自不同國家的



遴選委員「盤問」。面試完了，他感到自己可能是不習慣此形式，答案顯得很「行貨」，心想今次肯定落選了。但他心有不甘，誓要爭取到最後一分鐘，於是寫了一封長長的 email 給各考官，坦然因為要面對鏡頭，令他表現不自然，如果是面對面談的話，他的答案會是如此如此。主管們果然被他這種鍥而不捨的精神所打動，決定擢升他。

對新一代畢業同學，黃校友有這樣的忠告：在事業發展道路上，一定要堅持終身學習和經常留意自己有興趣領域的新發展。他更贈上英國詩人沙塞的名言：「有決心的人，想做一件事情已是踏出做好這事情的第一步。但如果我們根本不想做這件事情，事情也就不可能做得成。」

問到他請新人的時候會注重怎樣的質素，他說：精力充沛；態度積極；勇於提相反意見，但亦要勇於承擔責任，堅持向前望。

「秀才」一番話，不是很有啟發性嗎？



「秀才」成功的動力來自三個女人。除了太座，還有誰呢？



大家知道旺角有個叫朗豪坊的新「蒲點」嗎？如果你最近到過那裏，又有否發現新開了一間巨型唱片店，設有偌大的試聽區和全港首部電子掃描試聽機嗎？如果告訴你，這間全新概念的 CD 店是由兩位浸會化學人主理的，你相信嗎？

1982 年至 1990 年畢業的校友想仍記得當年一位對學生循循善誘的助教 Miss Yiu 或 Fanny。不錯，這唱片店正是 1981 年畢業校友姚汝芬和林振聲這對夫妻檔的傑作。在 iPod 當道，人人都捨棄傳統唱片，以在網上 download 音樂為時尚的潮流下，毅然作出如此龐大投資，確實體現兩位管理人的膽色，也證明我們這群化學人，無論在任何環境下，都可找到「solution」，闖出一番天下。



姚汝芬、林振聲（左二、三）兩口子經常掛在口邊的董事長，究竟是誰？

姚汝芬離開化學系後，即棄 chem 從商，加盟夫君的家族生意，經營 CD Warehouse。近年來，香港的零售市場飽受波折，想他倆也經歷不少風雨，能夠堅持至今，現在更重拳出擊，實在令人佩服。據林振聲表示，本地經濟穩步上升，而「支持正版」的概念漸獲認同，他對唱片業的前景充滿信心。

新店的電子掃描試聽機連接的主電腦，可以儲存多至過萬張唱片內容，並供幾十人同時試聽同一首歌，是目前其



他主流唱片店無法可比的。此外，還設有大面積的古典和爵士樂區，更搜羅近五百張全新黑膠唱

片。最吸引之處是店中央放置大沙發，配以柔和燈光，讓顧客舒服地坐著試聽，誠一最大「樂事」。

下次你到旺角，記緊要去看看這家浸會化學人的心腦結晶。

活動花絮

理學院 BBQ (2006年12月9日)



為慶祝理學院創立四十五周年，舊生會聯同理學院其他各系的校友會在大埔小白鷺公園舉行了大燒烤，近120名校友和老師渡過了愉快的一晚：親子遊戲、佳肴美食、Bingo，昔日同窗、師生相聚，不亦樂乎。



佛山工業考察 (2007年1月9日-10日)

20多名二、三年級本科生組成的工業考察團參觀了佛山三間與塑料薄膜工藝相關的企業，除近距離接觸化工行業外，更有機會遊覽佛山各景點，並見識國內生活。謹在此感謝陳兆年校友幫助聯繫各企業及協調是次整個行程。



校友日 (2007年4月28日)



舊生會足球隊當日雖出師未捷，但相信憑各人的熱誠和齊心投入，取得佳績，指日可期。化學系舊生會於當晚獲頒發「最佳籌款獎」，謹在此感謝所有曾經捐款支持同心基金的校友。

專業發展講座 (2007年5月26日)



三位1990和2000年代畢業的校友與即將離校的本屆畢業生分享為事業奮鬥的許多心路歷程。



浸會化學人同心基金

2006/07 年度的撥款計劃已順利完成，各獲獎同學的名單如下：



莫民雄博士獎學金

陳國坤
伍展恆
曾文發

學生助理計劃

陳嘉豪	陳國坤	鄭志聰
馮詠恩	黎家俊	梁子飛
伍展恆	王文桔	王榮雅



本科生最佳論文獎

郭志豪
林正山

(研究生最佳論文獎將於九月份公布)