



地址：九龍廣東道180號 (近中港城)

電話：2721 3086

傳真：2721 5946

網址：<http://www.laichack.edu.hk>

電郵：lcm-sch@hkcdcity.net

校

長

的

話



檢討與展望

六月份的到來，表示學校的繁忙時段又開始了。各項工作的調整、檢討、下學年工作的籌備等等，充充實實地佔滿了每段時間與空間。當我們正埋首於案頭工作之際，最叫人開懷與舒暢的還是看到同學們積極的學習，參加活動時的投入及同學們相處時的燦爛笑容。這一點一滴的片段與笑聲，都是支持我們努力不懈地工作的推動力，也是我們願意盡心盡力付出的源頭。

匆匆一個學年將盡，同學及

老師們都快要看到自己的成績表，我們不會與別人比較。要比的——是自己！我們是否已付出了全部，老師是否已盡心盡力地教好每一個課堂，是否付出了愛心去關心每一位同學，是否為了一個同學的問題而絞盡腦汁……

願天父予我們心力，為著每一位同學、每一位值得愛的孩子付出，保守我們的健康，有智慧、有聰明、有信心的踏上每一步！阿們。

曾有成校長

生命探索營

本校宗教部於2006年4月10日至12日在香港中華基督教青年會烏溪沙青年新村舉辦為期三日兩夜的生命探索營，主題為「麗澤好友營」。本年營訓為：「神的命令就是叫我們信祂兒子耶穌基督的名，且照祂所賜給我們的命令彼此相愛。」（約翰壹書四章二十三節）。參加是次活動的師生共36人，活動包括：分組晚禱、分組討論、競技、集體遊戲、燒烤等，並邀得葉松茂博士講道。



廣州黃埔軍校之旅



黃埔軍校在1924年由孫中山先生創立，是一間培養革命軍事政治人才的學校，是世界著名的軍事學校之一。它位於廣州市東部的黃埔長州島上，全島面積六萬平方公里。

是次活動在復活節假期(2006年4月9日至13日)舉行，由雷雄聲主任、周翠芳老師、楊麗春老師、鄧詩琪老師和社工梁慧敏姑娘帶領，有60多位同學參加。活動內容豐富，包括隊列及步操訓練、軍事訓練、軍體拳、越野障礙訓練、夜行軍、野炊、體能活動、參觀、實彈射擊、乘坐水陸坦克等。

經此活動，令同學留下深刻的印象，眼界大開，明白軍人的紀律嚴明和刻苦耐勞，回想自己的學習生活，那種辛苦已不算是甚麼！



圖書館書展

由圖書館主辦，中尚文化協辦的書展於2006年3月7日舉行。展覽書籍來香港、台灣、內地、美國和英國，類別眾多，包括心靈勵志、中國文學、經典文學、中外歷史、商業管理、英文輔助、休閒、食譜、音樂、美術及手工藝、宗教、通識教育和心理等。同學反應熱烈，獲益良多。



普通話周

2006年3月13日至3月17日舉辦普通話周的活動。活動舉行期間，所有中央廣播均用普通話進行。學生兩人一組負責廣播活動，包括學校所有的宣佈以及午間點唱的工作。

普通話周目的是鼓勵學生主動參與，全體師生可用普通話作溝通語言。全校老師可簽名推薦積極參與的學生獲獎，而所有被提名之同學均可獲得小禮物一份。

另外，學校每月還有兩次的普通話點唱活動，同學們踴躍點唱。



閱讀小組英語話劇比賽



社際足球賽



三人籃球賽



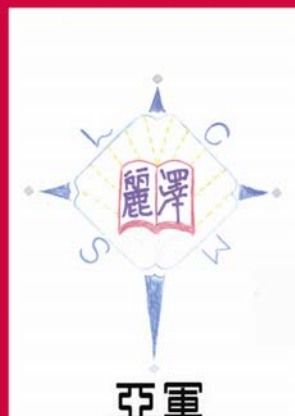
紀念品

徽章設計比賽



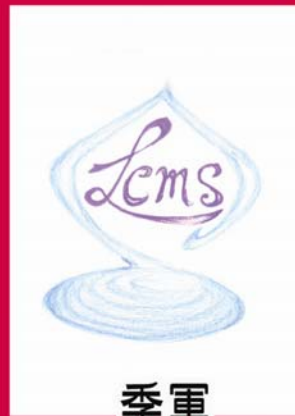
冠軍

蘇暢 (中四乙)



亞軍

趙子辛 (中四乙)



季軍

王曉靜 (中四甲)

綜合科學科 放降落傘活動

2006年3月31日，中二級科學科舉行了放降落傘活動。此活動旨在令同學在學習書本知識的同時，有機會發揮一下創意以及科學探究精神。

同學們利用了塑膠袋以及尼龍線去製成降落傘，而形狀大小、線的長度都是由同學們自行去做試驗而定的。降落傘會附帶一件重約100克的重物，從三樓拋下，以最長的時間到達地下的組別為勝。



全國教育科學「十五」規劃教育部重點課題 「網路教學的設計與評價研究」 香港地區實驗學校項目結題會

全國教育科學「十五」規劃教育部重點課題「網路教學的設計與評價研究」香港地區實驗學校項目結題會於2006年4月22日假本校舉行。是次會議之組織單位包括華南師範大學教育技術研究所、全國教育科學「十五」規劃教育部重點課題「網路教學的設計與評價研究」中央電化教育館專項課題「基於網路環境下的教學模式和教學設計的理論與實踐研究」總課題組及香港中文大學資訊科技教育促進中心。由香港八所參與計劃的學校作結題報告，並由專家組予以鑒定及驗收。

與會人員包括：華南師範大學教育研究所所長李克東教授、香港中文大學資訊科技教育促進中心總監李芳樂教授、華南師範大學教育技術信息學院柯清超教授、香港中文大學資訊科技教育促進中心副總監潘世榮先生、香港城市大學電腦科學系郭琳科教授。

參與學校包括：東華三院王余家潔紀念小學、保良局陸慶濤小學、佛教茂峰法師紀念中學、迦密聖道中學、香港教育工作者聯會黃楚標中學、宣道會鄭榮之中學、新法書院及本校。



左起：潘世榮先生、李克東教授、阮健添副校長、李芳樂教授、柯清超教授、郭琳科教授



李芳樂教授致送紀念品予曾有成校長



大會合照



大會合照



接待嘉賓



阮健添副校長報告



茶點



會場



本校學生近期獲獎名單

比賽	主辦單位	獲獎學生
「中小學生創作展」	教育統籌局	傑出作品榮譽：曾詩銘(6B)
油尖旺區傑出學生選舉	油尖旺區校長會	傑出學生：譚美恩(6A)
維護家庭標語創作繪畫比賽	基督徒學生福音團契 及宣道出版社	高中組亞軍：蘇 暢(4B) 高中組優異獎：馮椅嫦(6A)、劉雅婷(6B)
「培苗成蔭」可持續發展推廣計畫 全港學生演講比賽	香港仔街坊福利會 社會服務中心	中學甲組（中一至中三）普通話冠軍：黃妍珊(2B)
第一屆屈臣氏集團香港學生運動員獎	屈臣氏集團	屈臣氏集團香港學生運動員獎：郭碧燕(7B)
第五十八屆香港學校音樂節	香港校際音樂及朗誦協會	初級笛子獨奏亞軍：黎美雲(4A) 初級笛子獨奏季軍：丁慶文(4A) 初級笛子獨奏良好： 曹凱胎(6A)、梁翠雯(6A)、趙子辛(4B)、 梁倩彤(4A)、蔡楚穎(4A)、王鈺筠(3D) 宗教民謠良好：合唱團 大號獨奏季軍：鄭慶祥(6B) 高級中國作曲家鋼琴獨奏優良：黃妍珊(2B) 18歲以下高音笛獨奏良好：林富雅(6A) 中級小號獨奏良好：林富雅(6A)、李肖華(6B) 初級小號獨奏季軍：彭麗芬(3A) 初級小號獨奏優良：梁韻詩(3A)、黃雪瑩(3A)、 李婉婷(3B) 中組圓號獨奏優良：王曉靜(4A) 中組長號獨奏優良：譚韻珊(4A)、許穎淋(4C)、 黃麗妍(6B)、王文佳(6B)



維護家庭標語創作繪畫比賽
頒獎禮

蘇暢同學作品

一男一女好婚姻
互相尊重護愛盟



家長教師會聯歡晚會

聯歡晚會後記

家長教師會主席 李逢嬌女士

本會於2006年3月17日舉辦的聯歡晚會，有幸邀得本會義務法律顧問顏少倫律師出席，加上曾校長為我們高歌，令晚會生色不少。當晚的表演項目中，以學生的魔術表演最為吸引，既精彩又緊張，取得連場掌聲；其後家長委員蘇名泰先生和鄺碧嫻老師也相繼為大家高歌，場面熱鬧。本會更準備了豐富禮物抽獎助興，將當晚的氣氛推至高峰。晚會期間，各家長互相交流教子心得，彼此獲益良多！晚會得以順利進行，實有賴各委員、老師和同學們的協助，謹此致謝！

歡樂的時光往往轉瞬即逝，不過往後還有很多活動，大家又再有機會暢聚交談，在此多謝大家踴躍參與！此外，有部份家長於晚會當日因病而未能出席，在此祝願他們早日康復，保重身體。



魔術表演



遊戲



抽獎

校園資訊科技的應用專訪

阮健添副校長

一、日常生活中，資訊科技如何幫助你教學？

答：資訊科技能令我的教學方法變得更有興趣、更有創意和更互動；而教學內容則更豐富，資料更新速度更快；與學生的溝通更有效。

其實，互聯網上的資料很多，有教育理想的老師通常也很願意與人分享他們的教案教材。我可以在網上找到很多參考資料，不僅是生動的教件如各種有機化學反應機理的動畫等，更重要的是：從他們的教案中，不時刺激我想出較互動的教學模式。其他網上的文章、文獻、新發現等都是我的教材寶庫。

我開設的教學網站，學生可以輕易下載我的教學材料、測驗答案等，也可以在留言版、討論區跟我溝通，這些方便都是拜資訊科技所賜。

二、你對我校的資訊科技有何看法？

答：我校的資訊科技設備在數量上是可算平均水準之上。現時有些中學仍未能在每個課室安裝電腦投射器，更不用說全校安裝無線網絡系統。只是目前我校的硬件開始老化，由於數量多，更新速度很難加快。

存放在區域網絡上的教材也很豐富，分享文化慢慢開始在本校落實。

在使用上，技術較高的老師也是使用率較高的一群，我希望他們可以感染使用率較低的同事，使他們的技術甚至在應用資訊科技在教學理論上有所提高。

譚美恩同學（中六甲）

一、日常生活中，資訊科技如何幫助你學習？

答：由於互聯網應用普及，而且有大量有用資訊，所以在蒐集資料方面，就為我提供了一個巨大資料庫。另外，用電腦處理資料，比起用手書寫更為省時方便，可有效提高學習效率。

二、你對我校的資訊科技有何看法？

答：我覺得本校的資訊科技應用正在不斷提升。在我就讀中一時，本校已經有兩個電腦室可供同學們使用。時至今日，增設的多媒體學習中心（211室）可讓我們在課堂上有更多機會運用資訊科技，校方又提供手提電腦的外借服務，而且各科老師的教學也越來越多使用電腦設備。由此可見，在學校裏資訊科技正在普及。

三、你有志從事資訊科技行業嗎？為甚麼？

答：恐怕即使我有這個志向，也沒這樣的能耐。事實上，我對這方面的興趣不大，因為我認為資訊科技行業的工作繁複，要有耐性，又須具有創新獨到的思維。我想，還是男同學比較適合這行業。我跟這個行業無緣了。

譚家俊同學（中七甲）

一、日常生活中，資訊科技如何幫助你學習？

答：在學習物理科時，透過電腦可幫助我們模擬各樣的實驗。此外，網上有大量的知識，需時數秒，便可找到相關的資訊，大大增加學習效率，也不受書本上有限的內容而局限知識的吸收。

二、你對我校的資訊科技有何看法？

答：我個人認為麗澤最成功的資訊科技應用，是早已鋪設無線及有線網路，並以光纖骨架連接。老師和同學的手提電腦只須配有無線或有線網路配接卡，便可在學校的任何一處以最高100Mbps的速度與內聯網連接。而每個課室也設有「網路線插座」，一插即用，無須任何設定。而在放學網絡繁忙時間使用電腦，上網速度還不比家中的寬頻速度慢。

其次，我校物理實驗室雖地方淺窄，但這裏把沉悶的學科變得生動有趣。隨了普通驗實課外，老師還利用實驗模擬程式及網上資訊，講解其它實驗及課題相關知識，增強我們的學習興趣。此外，利用數據收集儀，不但加快綜合數據的時間，還令我們更快掌握知識。記得中四時，測試「落體運動」，只能利用「打點計時器」收集數據，然後用重覆的計算，得出數據。現在，電腦能即時顯示「數據收集儀」所收集的數據，並即時得出「時間對位移」、「時間對速度」及「時間對加速度」的圖線。透過科技，加快學弟們對抽象知識的掌握！

三、你有志從事資訊科技行業嗎？為甚麼？

答：隨著資訊科技急速發展，資訊科技應用現今不只局限於資訊科技行業，還有金融、服務及物流等行業。總有電腦的地方就有IT人的存在。視電腦為雙手的我，當然有志於資訊科技行業！這是個人的興趣，與前景好壞無關。



左起：
譚家俊同學、
黃樹權老師、
譚美恩同學。

左起：
阮健添副校長、
黃樹權老師。



有機農莊參觀活動

2006年4月19日，家政學會與環保小組合辦的香港有機農莊參觀活動，內容包括：

1. 參觀有機農莊及有機耕種講解
2. 有機食品製作工作坊
3. 農耕體驗
4. 河背水塘生態遊

透過這次活動，同學對農耕和食物加工的認識加深了，體會到我們的食物來之不易，懂得去珍惜。另一方面，同學亦能親近大自然，感覺很舒服，領悟到環境保護的重要性。



麗澤話當年



1933年全體教職員合照



1947年全體教職員合照

活動預告

聯校活力「SING聲星」歌唱匯演

為促進學校間彼此觀摩學習，本校邀請友校選派學生或樂隊蒞臨本校表演交流。詳情如下：

日期：2006年6月30日

時間：上午九時至十二時

西安歷史文化考察

西安位於陝西省中部關中平原，是中華民族的重要發祥地之一，更是中國的「十朝古都」。中國歷史科老師將於七月初帶領同學走出課室，到西安實地考察及交流。

暑期彩虹工作坊

本校老師將於暑假期內為同學舉辦「暑期彩虹工作坊」，為同學打好學業基礎，培養各種共通能力。

麗澤中學校訊委員會出版

顧問：曾有成校長

本組成員：李潔明老師（統籌）、黃樹權老師、周綺蓮老師、梁寶怡老師、陳鑑人老師、林子競老師

本期主編：黃樹權老師

排版：李潔明老師