



九龍工業學校四十五周年 特約專輯



與時並進 薪火相傳 四十五載情繫貫徹始終 樂善勇敢毋忘敬師愛生



經過45年的不斷發展，九龍工業學校已成為區內一所學業成績與校風俱佳的中學，致力提供多元化課程。

1961年創立的九龍工業學校，屬官立中學，一向校風純樸，為香港的工業和科技發展培育不少人才。時至今日，更發展成提供多元化課程的優質學校。校友在社會上卓然有成的，不勝枚舉。秉承「貫徹始終」的校訓，學校致力培養學生的良好態度和多元技能，為他們升讀大學及投身專業工作打好基礎。

校長

本校一直與時並進，現已為三三四新學制作好準備，在初中推行通識教育和跨學科專題研習，發展學生多元智能。在科技教育上本校亦屢創佳績，在2004年推出「超級電腦計劃」，獲邀在電腦通訊節參展。我們又得到熱心的校友鼎力支援，配合專業的教師團隊，提供德智兼備的優良教育。

▲蔡崇機校長表示，該校兼重學業與德育培養，同時鼓勵學生積極參與課外活動與社區服務，達成全人發展。

▼港督戴麟趾曾於1966年到校參觀，當年九龍工業學校重點培訓工科及數理專才。

▲學校善用龐大的校友網絡，推出師友計劃，由卓越成就的校友化身學弟的良師益友，與他們分享成長歷程與成功心得。



▲資訊科技是該校的一大強項，早前為區內舉辦培訓班，再主辦校際超級電腦比賽。



▲九龍工業學校聯同校友會、家長教師會與扶輪社合辦「兒童輪椅計劃」，使學生能為內地貧困的傷殘兒童送上關懷。



▲校友鄭經翰回校參加畢業禮與同學分享個人的奮鬥歷程



▲美國新星樂隊到訪與同學共同演出



▲早前廣東省英語教師研習團到該校就英語教學取經



▲該校勇奪中學生統計習作比賽高級組冠軍、初級組亞軍



▲倪匡之弟、國立新加坡大學研究辦公室主任倪亦靖(右)為該校校友，圖為劉偉華老師到訪他的辦公室時合照留念。



▲由九龍工業學校構思的「超級電腦計劃」備受推崇，在2004年首度參與「香港電腦通訊節2004」，更獲教統局局長李國章親臨會場為學生打氣。

校友感言

滙豐銀行亞太區主席鄭海泉，1965年畢業生

「我要在這裏感謝九業工業學校當年對我的栽培，上台領獎的同學要繼續努力，台下的同學亦不要失望。只要努力，說不定九龍工業學校將來會培育出更多銀行總裁。」

「同班同學裏有不少在事業上表現得很出色，如老興忠現在是差餉物業估價署副署長，而倪匡的弟弟倪亦靖是新加坡國立大學的教授。我們大部分的同學家境並不富裕，但很自愛，很勤奮……我們不應放棄每一個機會，我們要去掌握它。」



▲現任滙豐銀行亞太區主席鄭海泉是該校的首屆畢業生。

保安局局長李少光，1966年畢業生

由1961年入學，至68年畢業，李局長覺得有不少學科相當實用，如工業繪圖等。他認為這些自力更生的態度和技能，在文法學校是無法學到的。

提及工業教育的未來，李局長強調應配合時代步伐，不斷更新教學模式。他指出，以往工業學校的畢業生理所當然入讀工專，為製造業培育不少人才。到了現在，工專已發展為理工大學，引入很多嶄新的科技工業科目，如訊息工程學、系統工程學、計算機工程學等。「工業教育也要朝着這個方向發展，更新自己，向着高科技工業的方向進發！」



▲曾在九龍工業學校度過七年中學生活的保安局局長李少光，邀請老師和同學到保安局作專訪。

九龍工業學校小檔案：

學校類別：官立
(中六、中七兼收女生)
學生性別：男
辦學團體：政府
創校年份：1961
校長：蔡崇機先生
(理學士、教育文憑、教育碩士)
校訓：貫徹始終
地址：九龍長沙灣道332-334號
電話：2386 0737
網址：http://www.kts.edu.hk

九工校友錄

鄭海泉	滙豐銀行亞太區主席
倪亦靖	國立新加坡大學研究辦公室主任
老興忠	差餉物業估價署署長
鄭經翰	立法會議員
李少光	保安局局長
黃河清	理工大學工業中心總監
潘忠誠	教統局首席助理秘書長
郭家麒	立法會議員
馬達國	藝術發展局主席
吳文儉	前警察訓練學校校長
鄭漢良	著名時事評論員
謝貴枝	Chair of International Marketing ; Director, Chinese Management Centre, University of Hong Kong
龐鼎全	香港科技大學協理副校長
陳劍和(向雪懷)	著名填詞人
黃耀明	著名歌星
馮榮錦	香港大學統計與精算學系講座教授
龍劍雲	高等法院聆案官
羅廣就	前英國特許公認會計師公會會長
陳兆根	前香港工程師學會會長
楊吉璽	香港電台第一台節目總監

四十五周年校慶活動簡介

項目名稱	舉行時間
萬眾同心賀校慶-繪畫大型橫幅	11月10日
出版四十五周年紀念特刊	12月出版
畢業典禮暨創校四十五周年紀念展板揭幕禮	12月16日
四十五周年聚餐及植樹紀念典禮	12月17日
歡樂滿九工-九工同樂日	2月9日