



不斷進步的 耀道中學



學業表現

網頁：<http://www.cpcydss.edu.hk> | 地址：新界元朗舊墟康業街28號
電話：2473 0777 | 傳真：2473 0177 | 電郵：info@cpcydss.edu.hk

自2012年香港中學文憑考試成立起，本校一直在核心四科及最佳五科取得正增值成績，可見本校學生成績整體表現不斷進步。在剛過去的20-21學年香港中學文憑考試中，本校學生成績令人欣喜，共有十一科獲正增值成績，應考科目及格率達80%，及格率超過七成以上的科目佔84%，經大學聯招途徑首輪派位升讀本地大學學士學位佔13%，其中包括香港大學、香港理工大學及香港城市大學等。學生在學業表現上持續進步，我們充滿感恩，並把榮耀歸給 神。



張曉盈
香港大學
理學士



林芷晴
香港理工大學
產品及工業
工程學士



李浩賢
香港理工大學
工商管理學士



簡耀鋒
香港城市大學
理學士



楊子鋒
香港城市大學
工商管理學士



張永晴
香港浸會大學
文學士/
社會科學士



林小櫻
香港教育大學
全球及環境研究
社會科學學士



陳靜桐
明愛專上學院
物理治療學士



英語學習

本校一直重視英語學習，藉著不同的英語活動，如：英語週、閱讀計劃、國際交流等，營造優良的學習環境，提升學生的英語水平。過去數個學年，學校透過AFS本地接待計劃安排由瑞士、意大利和比利時來港的交流生在中四級上課，期望同學與交流生接觸，增進英語的表達能力，並能擴闊個人視野，對外國文化有進一步了解。



本校經教育局批准，於17-18學年開始中一全級數學科及科學科，轉為以英語為授課語言；同年教育局對本校科學科進行重點視學，對教師及學生表現均感滿意。20-21學年繼續英語授課政策，初中所有班別的科學科及數學科均以英語為授課語言，為學生升讀大學作更好準備。



iPad 1 to 1 計劃

本校於2013年已開始推動電子學習，先改建全校無線網絡，並於課室內安裝60吋電視及購置超過250部 iPad平板電腦，鼓勵教師善用資訊科技教學，加強學習的互動，以促進學與教的效能。為進一步協助學生使用平板電腦學習，建立主動協作及創意解難等不同的能力，自16-17學年開始，本校中一級學生自携iPad上課，並於18-19學年開始將計劃推展至全校各級，所有學生均可在課堂內使用iPad學習。





STEAM教育

本校於19-20學年全面推動STEAM教育，發展校本初中Think & Make課程，並引入編程及無人機的教學及應用，利用不同科目進行跨科學習，建立學生主動協作及創意解難等能力。學校已計劃把6樓電腦室及7樓科技室改建為能容納全級學生同時授課的複式STEAM+創科空間，以配合STEAM課程的發展，而有關工程已於本學年正式展開。此外，20-21學年本校已在天台安裝太陽能光伏系統，開始發展環保教育。



品德教育

本校一向重視培育學生品格及正面價值觀，於16-17學年起提出六項「耀道人素質」，包括：團結、承擔、感恩、堅毅、智慧和欣賞，每年一主題貫穿全校學科、全方位學習活動，以及校園氣氛，推展品德教育。學生純樸守規、尊敬師長、朋輩相處融洽，關愛文化濃厚。



多元化高中課程

本校的高中課程內容均衡而廣闊，讓不同能力、興趣和性向的學生，能夠發揮潛能，邁進高等院校之門。

高中課程(2021-2022學年)	英文應考科目	中文應考科目
核心科目	英國語文、數學	中國語文、公民與社會發展科/通識教育
選修科目	物理 / 化學 / 生物 / *企業、會計與財務概論	經濟 / 地理 / 歷史 / *企業、會計與財務概論 / 資訊及通訊科技 / 倫理與宗教 / 視覺藝術 / 體育
數學選修單元	選修單元二	
其他學習經歷(非DSE應考科目)	基督教教育、生命教育(價值觀及生涯規劃)、崇拜、閱讀、自主學習	

*可選擇中或英文修讀



外界獎項

本校在20-21學年於全港多個公開比賽，屢獲殊榮，其中包括：

第五十二屆聯校中文辯論比賽

最佳辯論員

第五十六屆學校舞蹈節中學生中國舞

甲級獎

第二屆全港旗袍設計比賽

高中組冠軍

「學思盃2021」全港中學生辯論比賽

冠軍

「培菁盃2021」全港中學生辯論比賽

亞軍及最佳辯論員

