



英皇書院

KING'S COLLEGE

1926年建校

學校簡介



地址：香港般咸道63號A
電話：2547 0310
電郵：kings@edb.gov.hk
網址：<https://www.kings.edu.hk>





簡介

英皇書院是一所官立男校，本年度（二零二一至二零二二年）共有學生792人。中一至中六各級有四班。

校訓

慎思篤行

本校使命

推廣全人教育，德、智、體、群、美五育並重。全面照顧學生需要，協助學生發掘潛能，均衡發展；並提供一個紀律嚴明、誘發學習和培養進取精神的學習環境。

歷史

本校於一九二六年在現址建成，除過往香港高級程度考試班外，只招收男生。本校致力培育英才以回饋社會，近一百年來各行各業人才輩出，遍佈海內外。二零零四年，本校參與由北京教育委員會與香港教育局主辦的「兩地學校結盟計劃」，與北京著名的匯文中學締結成友好姊妹學校。另外於二零一二年與山東淄博第一中學締結為姊妹學校，進一步促進與外界學術和文化交流。

校舍與設施

教學大樓於二零一一年十一月下旬被列為「法定古蹟」。二次大戰期間，大樓雖遭破壞，但經一番修葺後，已回復昔日古典面貌。校舍以傳統英式建築風格見稱，紅磚襯托淡灰石柱及拱形長廊，洋溢古樸風韻。二零零零年，新翼校舍落成，為教與學提供更多空間與設備。

教學大樓主要圍繞一個露天操場而建，除三十三間教室外，並設有六間實驗室、多用途室、視藝室、音樂室、資訊科技室、圖書館、多媒體學習室、校園電視台、禮堂、學生活動室、演講室、STEM教室、童軍室、體育健身室及游泳池，供學生進行不同類型的活動。二零零七年，學校新翼教學大樓樓頂裝設了太陽能發熱系統，不但為學校供應熱水，更可推展科學及環保教育。

教學語言

本校除了中國語文科、中國歷史科、生活與社會科、公民與社會發展科和通識教育科以母語授課外，其餘科目均以英語授課。普通話科則以普通話授課。

課程結構

二零二一至二零二二年度本校開設以下課程：

年級	中一	中二	中三	中四	中五	中六
班級數目	4	4	4	4	4	4
中國語文	×	×	×	×	×	×
普通話	×	×	×			
英國語文	×	×	×	×	×	×
數學	×	×	×	×	×	×
數學（延伸單元一或二）				○	○	○
物理				○	○	○
化學				○	○	○
生物				○	○	○
綜合科學	×	×	×			
資訊及通訊科技	×	×	×	○	○	○
中國歷史	×	×	×	○	○	○
歷史	×	×	×	○	○	○
地理	×	×	×	○	○	○
經濟				○	○	○
企業、會計與財務概論				○	○	○
企業基礎			×			
生活與社會	×	×	×			
公民與社會發展／通識教育				×	×	×
視覺藝術	×	×	×	×/○		
音樂	×	×	×	×/○	○	○
體育	×	×	×	×	×	×

×：必修科 ○：選修科
本校中六學生皆參加香港中學文憑考試。

其他學習經歷

本校透過「其他學習經歷」，擴闊學生的視野，培養他們正面的價值觀和態度，促進全人發展，使他們成為終身學習者。

本校「其他學習經歷」的活動如下：



「其他學習經歷」	活動
德育及公民教育、國民教育	班主任課、早會、內地學習交流團、制服團體如童軍、紅十字會、聖約翰救傷隊、領袖訓練計劃、國旗下的講話和升旗禮
社會服務	校外服務，如賣旗籌款、義工計劃、公益少年團、扶輪少年服務團等 校內服務，如學生會、朋輩輔導計劃、領袖生、班會等
與工作有關的經驗	學生營商管理計劃、參觀工作場地、參加職業生涯分享會 校內工作體驗，如校刊、校報及網上文集等編輯小組、圖書館管理員等
藝術發展	視藝課與音樂課、音樂及美術學會、出席音樂會、藝術講座及展覽、參與有關藝術的演出、比賽及展覽，例如：校際音樂節
體育發展	體育課、陸運會、水運會、越野賽 各類體育活動的興趣小組、訓練班、校際比賽和校外的體育活動

學與教

英文科

英語校園

為鼓勵同學在課堂內、外更多運用英語，本校舉辦多項生活化的英語課程及活動，以營造良好的英語學習環境，加強學生的學習動機和興趣。

多元化的英語活動

本校亦致力鼓勵同學參與校內不同類型的活動及比賽，包括英語週、午間英語活動、節日文化活動及班際英文演講和辯論比賽等。此外，學生也積極參與校外英語活動及比賽，如辯論比賽、香港學校朗誦節和香港學校戲劇節等，培養學生學習英語的興趣。

中一英語銜接課程

本校為有需要的中一學生於暑假期間舉行英語銜接課程，令同學可於開課後更容易融入以英語為教學語言的學習環境。

英語迎新活動

英文學會於開學前為所有中一新生舉辦英語迎新活動，讓剛入學的中一學生適應新的校園生活。



英語輔導班

本校英文科老師為中一級英文成績稍遜的同學進行小班教學，為同學打好基礎。

英語基礎鞏固班

為鞏固學生們的英語會話基礎，學校為有需要的同學加設基礎鞏固課程，於放學後由外籍導師負責教授。

跨科語言學習(Language Across the Curriculum)

本科聯同綜合科學科合辦中一級跨科課程，以英文讀物誘發同學對科學的興趣及幫助學生學習其他以英語授課的科目；並與歷史科合辦中三級跨科課程，強化學生運用英語進行議論的能力。

英語演講及戲劇訓練工作坊

為發展初中學生的演說及演劇潛能，本校會定期舉行英語演講及話劇訓練工作坊。學生透過不同的學習活動提升說話及演講技巧。

英語圖書推介及分享

英文科透過圖書推介鼓勵同學閱讀，讓同學可按自己的能力及興趣借閱圖書。中一至中三各班更於早會及校內網上學習平台作閱讀分享。

網上學習平台

為配合學校的電子學習課程及發展以學生為中心的學習模式，本校中一至中三級學生可運用網上學習平台，自主學習英語。





中文科

中文拔尖寫作班

為照顧能力較高的學生，進一步提升學生的語文能力，學校於課後舉行中文拔尖課程。導師在寫作班教授各種寫作技巧及提供不同的材料讓學生寫作，以豐富文章內容和提升學生的寫作能力，並於校刊展示學生優秀作品。

中文輔導班

本校設有中文輔導班，為有學習需要的學生提供小班教學服務。課堂上，老師可因應學生不同的能力、強弱項進行教學，透過形形色色有趣的活動，重建學生對學習中文科的興趣和信心，從而幫助提高他們在聽說讀寫的能力。

中文基礎鞏固班

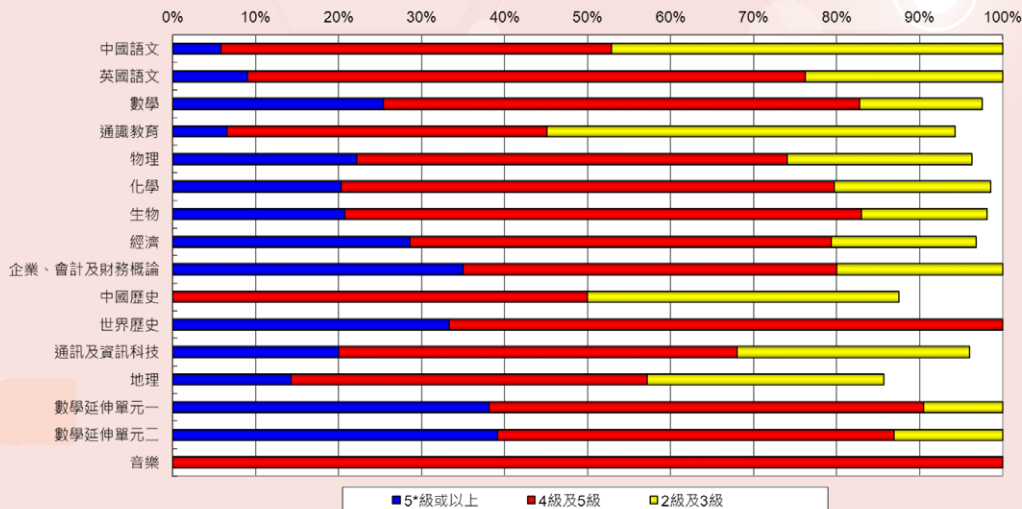
為鞏固學生的中文基礎，本校會為有需要的學生加設語文基礎課（放學後／假期），由本校中文科教學助理教授。本課程主要集中閱讀、寫作和基本語文知識三個範疇協助學生改進語文能力。

語文延伸活動

為提升學生語文知識及擴闊學生眼界，本校會舉辦和參加不同的比賽及交流活動，如：朗誦節、演講、辯論、參觀、校園記者計劃等。

學術成就表現

二零二一年香港中學文憑試成績



本校應考香港中學文憑試學生共122人，本校學生共考597個優良成績（成績達到四級或以上）。平均每名學生考獲4.9個四級或以上。整體合格率97%，遠高於全港平均水平。



學校活動

本校活動主要有水運會、陸運會、越野賽、音樂比賽、開放日、同樂日、畢業禮、周年頒獎禮、學生發展日、教師專業發展日及家長日等。

中一新生的輔導

- 中一適應計劃
- 英語日營
- 制服團隊迎新日及課外活動簡介會
- 朋輩輔導計劃
(由高年級學長協助中一級同學解決日常學習遇到的難題及進行功課輔導)

課外活動

學會及興趣小組

本校共有二十六個與學術、文藝、宗教、制服團體和社會服務有關的學會或興趣小組，提供各類型活動，以達致全人發展的目標。此外，初中學生必須參加樂器班。

社際活動

全校師生分別隸屬於富、祈、莫、莎、威、校六個社，並於水運會、陸運會、越野賽及各項球賽中，互相砥礪，力求進步。

外語課程

本校與培正專業學院於本學年逢星期六為有興趣學習外語的中一同學提供西班牙語研習班。能力達標的同學可考慮於高中修讀西班牙語課程。另本校與培正專業學院為中四至中六同學提供高中日本語課程，修畢該課程的同學，將會參加香港中學文憑試的日本語考試。



合作伙伴

英皇書院同學會、英皇書院家長教師會及英皇書院教育基金有限公司每年均鼎力支持及積極參與學校活動，除設立了多個獎學金外，並提供贊助，使學校各項活動得以順利舉行。



科學研究及STEM創新科技

甲、科學研究組

本校科學研究組自2008年成立以來一直致力發展學生的全人教育，通過本校資優教育委員會提供的多元化科學增潤課程，培養成員的科學素養及提升實驗技術；同時重視成員的團隊合作精神與溝通技巧，並給予學生參與本地及國際賽事的機會。

科研組也為全校同學提供平等的參與機會和多種參與途徑，學生可通過自薦、老師推薦或憑藉優秀的學術／非學術成就參與本校的科學研究；科研組所統籌的科學常識與素養測試也會在中一上學期進行，藉以盡早發掘和培養有科學天賦的學生。



在2020-2021年度，科研組成員在努力研習下，贏取多個本地以及國際獎項：

- ▶ 再生元國際科學與工程大獎賽四等獎
- ▶ 第六屆加拿大國際發明創新大賽金獎以及國際特別獎第一名
- ▶ 墨西哥科學博覽會銀牌
- ▶ 2020年韓國科學與工程博覽會銅牌與大灣區STEM卓越獎2021（香港）金獎

本校科研團隊的卓越表現亦獲國家肯定，經選拔以香港代表隊身份在全國青少年創新科技大賽作分享。



乙、STEM創新科技組

隨著全球急速轉變，本校創新科技組致力培養學生不同的潛能，以應對未來的挑戰。本組透過「校本人工智能課程」啟發學生思維，並引導學生發揮創意，嘗試設計應用程式來解決生活上的難題。

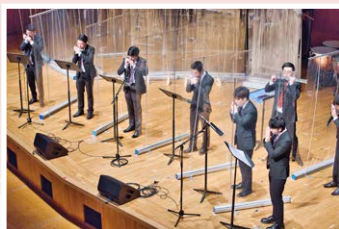
在2020-2021年度，創新科技組成員在努力研究下，贏得以下獎項：

- ▶ 第六屆加拿大國際發明創新競賽2021決賽：加拿大特別大獎
- ▶ 第六屆加拿大國際發明創新競賽2021決賽：十大最佳年青發明家大獎
- ▶ 第三屆未來工程師大賽高中組優秀獎
- ▶ 英國文化協會 數碼預備學院 學生黑客松比賽 第二名
- ▶ 2021大灣區STEM卓越獎——高中組優異獎



2020-2021 學校盛事

甲、英皇書院九十五周年校慶暨英皇書院口琴隊七十周年音樂會於2021年4月29日晚上7時30分假香港大會堂音樂廳舉行。



乙、「綻放·空間」英皇書院九十五周年視覺藝術作品展於2021年7月6至12日假大會堂高座七樓展覽館舉行。



成就表現

二零一八年至二零二一年度部份獎項紀錄

國際比賽

姓名 (班別)	獎項	機構
學術發展		
CAI Gen 4A CHUNG Shing-hei 4A FUNG Tin-yau 4D KWONG Ming-hin 4D WOO Chi-lok, Garyson 4D	6th International Invention Innovation Competition in Canada, iCAN 2021 Gold Medal	Toronto International Society of Innovation & Advanced Skills
KWAN Chiu-ming 5A NGAN Ka-pui 5A LIU Mingxin 5D	Regeneron International Science and Engineering Fair 2020 Fourth Place Grand Award in the category of Environmental Engineering	Society for Science & the Public
LAW Siu-hin Ethan 5A KE Yan-nok 5D TSE Pak-lok 5D	ExpoSciences Mexico 2020 Silver Medal	La Red Nacional de Actividades Juveniles en Ciencia y Tecnologia
LAW Siu-hin Ethan 5A KE Yan-nok 5D TSE Pak-lok 5D	Korea Science and Engineering Fair (KSEF) 2020 Bronze Award	Korea Science Service
CAI Gen 4A	HKU International Symposium on STEM Education 2020 Best Project Award Outstanding Innovation Award	HKU Academy for the Talented
CHAN Pak-sum 5A	World Scholar's Cup Tournament of Champions 2019 (Yale University) Social Studies Gold Medal History Gold Medal Science Gold Medal Team Bowl Gold Medal Team Debate Silver Medal Individual Silver Medal Team Writing Silver Medal	World Scholar's Cup Foundation
CHEUNG Gabriel Man-hin 5A	Science Gold Medal Individual Debate Gold Medal Writing Gold Medal Champion Scholars Literature Silver Medal Special Area Silver Medal Team Debate Silver Medal Team Writing Silver Medal Top Scholar	

姓名 (班別)	獎項	機構
音樂發展		
陳瑞軒 5A	2019南風杯國際華族器樂大賽 金獎	馬來西亞教育部

國際比賽

姓名 (班別)	獎項	機構
學術發展		
蔡根 2C	2018-19年全國青少年語文知識大賽——菁英盃 亞軍 (香港公開賽決賽) 二等獎 (全國現場作文公開賽總決賽)	中國青少年語言文化學會、 中國語文現代化學會 (教育部)、 中國傳統文化促進會 (文化部)
音樂發展		
張星尉 5D 吳俊毅 5D 郭灃哲 4A 許晴名 3A	全國第六屆中小學生藝術展演活動2019 器樂藝術表演類中學甲組 一等獎	中華人民共和國教育部
陳瑞軒 4A	第三屆「敦煌杯」中國古箏藝術菁英展演活動 2018 少年B組 (非職業) 優秀演奏獎 非職業重奏組銀獎	中國民族管弦樂學會古箏專業委員會及中國民族器樂藝術菁英展演組委會
英皇書院口琴隊	第十二屆亞太口琴節2018 (北京) 口琴樂團合奏 (公開組) 第三名	第十二屆亞太口琴節組委會及 中國樂器協會口琴專業委員會
方子蔚 5B	半音階獨奏 第三名	
鄧敬誠 1B	少年組半音階獨奏 第二名	
鄧敬誠 1B	少年組二重奏 第二名	



本地比賽

姓名 (班別)	獎項	機構
學術發展		
YU Ho-kwan Marcus 4B	Dream Compassioners Model United Nations Conference 2021 Best Speaker (United Nations Human Rights Council)	Dream Compassioners
HAN Albert Lim 5D	Best Speaker (World Health Organization)	
WEI Oscar Zijie 5D	Best Delegate (UNICEF)	
英皇書院英文辯論隊	第十一屆官立中學英文辯論比賽2021 亞軍	政府中學校長協會
蔡之洵 4A	最佳辯論員	
HAN Albert Lim 4D	Hong Kong Model United Nations Conference 2020 Honourable Mention - World Health Organization	Hong Kong Model United Nations Club
CHAN Pak-sum 5A	Best Delegate - United Nations Human Rights Council	
LEE Cheuk-ngai 5A	Best Speaker - United Nations Human Rights Council	
許嘉誠 1A	第七十二屆香港學校朗誦節 (英文) 中學一年級男子組——詩歌獨誦 冠軍	香港學校音樂及朗誦協會
蔡之洵 4A	中學四年級男子組——詩歌獨誦 冠軍	
鄧朗言 1B	中學一級男子組——詩歌獨誦 亞軍	
呂瑞愷 2A	中學二級男子組——詩歌獨誦 亞軍	
譚晉軒 1C	第七十二屆香港學校朗誦節 (中文) 中學一、二年級男子組——普通話散文獨誦 冠軍	
卓以諾 1D	中學一年級男子組——粵語詩詞獨誦 冠軍	
鄧朗言 1B	中學一年級男子組——粵語散文獨誦 亞軍	

姓名 (班別)	獎項	機構	
學術發展			
陸思齊 1D 黃恩華 5A	網「樂」安全比賽 2020/21 金獎	香港警務處， 香港課外活動主任協會	
羅兆軒 5A	國際生物奧林匹克——香港區比賽2020 銀獎	教育局，香港資優教育學苑	
韓汶定 5D	銅獎		
關釗銘 4A	香港青少年科技創新大賽2019 能源及環境科學——第一名 艾默生專項獎（環境科學）	香港新一代文化協會科學 創意中心	
顏嘉培 4A			
劉明鑫 4D			
張哲熙 6A			化學及材料——第三名
羅兆軒 4A			
馮文光 4A			能源及環境科學——優異獎
柯恩諾 4D			
			
鄭弘智 1B	2019-20年全國青少年語文知識大賽 —— 菁英盃現場作文初賽（香港賽區） 初級組二等獎	中國青少年語言文化學會	
吳俊熙 4C	高級組二等獎		
黃駿熙 4C	高級組二等獎		
歐耀允 4D	高級組三等獎		
林汝聰 5A	高級組二等獎		
鄭弘智 1B	2019-20年全國青少年語文知識大賽 —— 菁英盃現場作文決賽（香港賽區） 初中三等獎	中國青少年語言文化學會	
周倬賢 2D	初中三等獎		
歐耀允 4D	高中三等獎		
林汝聰 5A	高中二等獎		
謝柏樂 3A 盧頌熹 2B	香港青少年數學精英選拔賽(2018/19) 一等獎	保良局及香港數理教育學會	
王思哲 2A 黃顯龍 1D	二等獎		
柯恩諾 3A	三等獎		
英皇書院	中學組優異獎		
陳啓樂 5D 蔡東縉 5D 朱迪男 5D 潘德雋 5D 楊麒志 5D 余嘉俊 5D	2018/19年度中學生統計習作比賽 高中組亞軍	香港統計學會，教育局	
制服團體			
梁子鋒 5C 林雲龍 5C 邵子健 5B 陳子秦 5B	青年急救比賽（中西區）2019-2020 亞軍	香港紅十字會	
香港紅十字會 青年團21團	香港紅十字會青年步操比賽2018-2019（公開組） 亞軍 最佳隊伍	香港紅十字會	
潘子傑 5C	最佳隊伍指揮官		
陳子秦 4B	最佳隊伍助理指揮官		

姓名 (班別)	獎項	機構
音樂發展		
姚天立 4D	第七十三屆校際音樂節2021 大提琴協奏曲 冠軍	香港學校音樂及 朗誦協會
袁爾樂 1D	聲樂獨唱——外文歌曲——男童聲——中學—— 14歲或以下 冠軍	
袁爾樂 1D	小號獨奏——中學——初級組 冠軍	
許晴名 5A	口琴協奏作品 冠軍	
許晴名 5A	口琴獨奏——高級組 冠軍	
王澤昊 4A 許晴名 5A	口琴二重奏 冠軍	
洪緯鍵 6D	鋼琴協奏曲——19歲或以下 亞軍	
盧頌熹 4D	口琴協奏作品 亞軍	
伍子天 4A 盧頌熹 4D	口琴二重奏 亞軍	
劉柏然 1C	口琴獨奏——初級組 亞軍	
梁韶桓3C	二胡獨奏(深造組) 亞軍	
姜同希5A	二胡獨奏(高級組) 亞軍	
洪緯鍵 5D	第七屆香港國際青少年表演藝術節2019 貝多芬奏鳴曲組 冠軍	香港青少年表演藝術 交流發展協會
	德國波恩古典國際鋼琴比賽2020(香港區) 亞軍	香港競技評核總會
	第八屆香港青少年巴林普爾音樂節2020 古典鋼琴作品 二等獎	港青樂術協會
英皇書院西樂團	2019香港青年音樂匯演 銀獎	康樂及文化事務處
英皇書院中樂團	2019香港青年音樂匯演 銀獎	康樂及文化事務處
陳瑞軒 4A	第六屆香港國際音樂節2019音樂比賽 民樂重奏中學組 香港區賽(藝韻杯)第一名	藝韻管弦協會、香港音 樂教育學院及香港國際 音樂節籌委員會

姓名(班別)	獎項	機構
體育發展		
黃偉恆 6C	粵港澳大灣區少年武狀元大賽2019 全場總成績第三名	太極耆緣養生會及 香港各界文化促進會
黃偉恆 6C	42式太極劍 金牌	
黃偉恆 6C	陳式33式太極拳 金牌	
黃偉恆 6C	競賽自選太極拳 金牌	
黃偉恆 6C	形意棍 金牌	
林或泓 2D	校際游泳比賽2019-20 男子丙組 50米 自由泳 冠軍	香港學界體育聯會
	男子丙組 50米 蝶泳 亞軍	
魏舒杰 4D	男子乙組100米 蛙泳 季軍	
黃偉恆 6C	2018-19全港公開太極錦標賽 男子青年組24式太極拳 金牌	香港武術聯會
	男子青年組傳統太極評獎 金牌	
談文睿 4D	2018-2019校際田徑比賽 男子乙組100米 冠軍	港島及九龍地域中學分會，香港學界運動聯會
談文睿 4D	男子乙組200米 冠軍	
鍾文彥 3B	男子乙組 三級跳遠 季軍	
石兆軒 4D	男子乙組 標槍 殿軍	
朱元烽 2C 葉藍 2D 甘浚晞 2D 林渭沂 1B 吳嘉銘 1B 鍾健樟 1D	2018-2019 校際羽毛球比賽 男子丙組 冠軍	港島及九龍地域中學分會，香港學界運動聯會
藝術發展		
楊凱鳴 1A	電梯安全標誌設計比賽2018-19 冠軍	中西區家校聯盟
梁倬稀 1D	亞軍	
黎傲 3A 李榮軒 1A	優異獎	
劉啟彥 2B	香港學校戲劇節2018/19 (英文組) 傑出演員獎	教育局
馬子康 2D	傑出演員獎	
英皇書院	香港學校戲劇節2018/19 (中文組) 傑出舞台效果獎 傑出合作獎 傑出整體演出獎	教育局
袁浚希 6A 蘇真樂 5C 劉俊廷 5D	傑出劇本獎	
蘇真樂 5C	傑出導演獎	
梁倬稀 1D	2018-19中西區建築物防火安全比賽 冠軍	中西區防火委員會
梁倬稀 1D	2018-19敬師卡設計比賽 冠軍	中西區家校聯盟，中西區校長聯會
全方位發展		
劉杰瑋 3A	2020年香港島傑出學生選舉 香港島優秀學生獎狀(初中組) (中西區)	香港島校長聯會、香港島四區區議會、 四區校長會、香港青年會
陳瑞軒 6A	香港島十大傑出學生(高中組) (中西區)	



傑出校友輩出，獎掖後進

傑出校友眾多，不能盡錄，排名不分先後：

- 全國政協副主席、香港特別行政區前行政長官梁振英先生
- 勞工及福利局局長羅致光博士
- 香港科技大學工商管理學院兼任教授、財經事務及庫務局前局長陳家強教授
- 恒生銀行前副董事長兼行政總裁柯清輝先生
- 利承昌集團有限公司主席潘燦昌博士
- 香港立法會前議員（社會福利界）張國柱先生
- 香港天文台前台長林超英先生
- 香港天文台前台長李本滢博士
- 香港經濟日報集團有限公司主席馮紹波先生
- 香港資深財經界評論人陳永陸先生
- 深圳希瑪林順潮眼科醫院創辦人林順潮教授
- 海濱事務委員會主席、香港建築師學會前會長吳永順先生
- 騰訊控股有限公司總裁兼執行董事劉熾平先生等



近年畢業生及現就讀本校學生的傑出成就

學生姓名	獎項* (大專院校未有提供中文譯名)	主辦機構
陳偲朗 (6D, 2020-21)	在香港中學文憑試考2021獲五科5**成績	香港考評局
莫偉鋒 (6A, 2019-20)	在香港中學文憑試考2020獲四科5**成績	香港考評局
吳小文 (6A, 2019-20)	在香港中學文憑試考2020獲四科5**成績	香港考評局
鍾鎮宇 (6A, 2018-19)	在香港中學文憑試考2019獲五科5**成績	香港考評局
黃澤宇 (6A, 2018-19)	在香港中學文憑試考2019獲五科5**成績	香港考評局
何宏鋒 (6D, 2018-19)	在香港中學文憑試考2019獲五科5**成績	香港考評局
劉振聰 (6D, 2016-17)	在香港中學文憑試考2017獲五科5**成績	香港考評局
顏志鵬 (6A, 2015-16)	葛量洪傑出學生獎2017	葛量洪獎學基金會
陳樂邦 (6A, 2014-15)	葛量洪傑出學生獎2016	葛量洪獎學基金會
	在香港中學文憑試考2015獲八科5**成績，成為全港超級狀元之一	香港考評局
	2014-15年度尤德爵士紀念基金獎學金	尤德爵士紀念基金
麥志鏘(6A, 2013-14)	2013-14年度尤德爵士紀念基金獎學金	尤德爵士紀念基金
	在香港中學文憑試考2014獲七科5**成績，成為全港狀元之一	香港考評局
陳頌輝(6A, 2013-14)	葛量洪傑出學生獎2015	葛量洪獎學基金會
陳帝羲 (6A, 2013-14)	於第28屆全國青少年科技創新大賽獲英特爾英才獎、江蘇省人民政府青少年科技創新培源獎、第28屆創新大賽青少年創新項目一等獎、廣東科學中心專項獎，獲獎數量為香港代表隊之冠。	中國科學技術協會、教育部、科學技術部、國家發展改革委及江蘇省人民政府等
方爾海 (6D, 2013-14)	於洛杉磯舉行的英特爾國際科學與工程大獎賽2014中與6A陳帝羲，憑「研究傳統中醫染銀診斷法的反應機理及其作為慢性腎衰竭的快速檢查」，獲得化學組一等獎、化學組最優秀項目大獎、菲利浦斯瑞奇紀念獎，並獲麻省理工學院林肯實驗室(MIT Lincoln Laboratory)向國際天文學聯盟推薦，以他們名字命名兩顆由該實驗室發現的小行星。	Society for Science & the Public, in the partnership with the Intel Foundation
羅觀宇 (6A, 2013-14)	2013-14年度，於第十三屆「明天小小科學家」獎勵活動，擊敗來自全國23個省市參加終評的97名選手，以全場最佳成績勇奪是屆「明天小小科學家」稱號及5萬元人民幣獎金，晉身全國最優秀年輕科學家的三甲之列。	中國科學技術協會、教育部和香港周凱旋基金會
黎德培 (6D, 2012-13)	葛量洪傑出學生獎2014	葛量洪獎學基金會