

# 狀元郎特立獨行 有志要做科學家

## 同屆狀元多盼讀醫僅藍仲宏醉心物理 選擇各異同願貢獻社會

近5萬名考生19日迎接

香港中學文憑試（DSE）放榜，今年考試共有4名7科獲5\*\*的「狀元」，分別來自3所傳統名校，包括聖保羅男女中學（2人）、皇仁書院及德望學校。如同往年一樣，醫科仍然是這些考獲頂級成績學生的熱門選擇，4人中有3人有意入讀醫學院將來救死扶傷。而在近年創科熱潮下，今年DSE亦終於出產了一名醉心物理、以科學家為志願的「狀元」——來自聖保羅男女中學的藍仲宏，他計劃到英國劍橋大學修讀自然科學。事實上，藍仲宏亦剛在本月於日本舉行的「國際物理奧林匹克」勇奪香港唯一一面金牌，是貨真價實的科學尖子。◆香港文匯報記者 康敬、郭倩



◆藍仲宏(左)、古冰心(右)

香港文匯報記者萬霜靈 攝



◆羅澤嘉

香港文匯報記者萬霜靈 攝



◆鄭苡晴

香港文匯報記者郭木又 攝



◆近5萬名考生19日迎接香港中學文憑試（DSE）放榜，有考生取得不俗成績而感興奮。香港文匯報記者萬霜靈 攝

今年4名「狀元」中有3人同時於數學延伸單元獲5\*\*，屬於「超級狀元」。藍仲宏是其中之一。他19日接受香港文匯報訪問時形容，收到成績一刻十分驚喜，笑言「家人之前都說我不會取得這樣好的成績，對我沒有什麼期望」，認為佳績「對自己和身邊支持的人，都是很好的報答」。他表示，到劍橋進修自然科學是希望追求知識、認識不同人，自己最初未有想過海外留學，是後來獲師兄師姐鼓勵，才對自己的能力有信心，他亦未有想及畢業後的發展，笑言：「太長遠，暫時未答到住。」

### 剛於物理奧林匹克摘金牌

藍仲宏是物理資優生，亦是本月7日至17日參加第五十三屆「國際物理奧林匹克」香港代表隊的一員，更在賽事中摘金。他表示，自己一直對物理學感到興趣，過往亦參加不少比賽，「當中認識不少朋友，同時讓我有機會跳出課室的框架去探索物理。」他形容物理問題比較抽象，思考這些問題令他有滿足感，他期望有機會在大學繼續追尋個人興趣，希望能成為科學家，在未來貢獻社會。

同校的「超級狀元」古冰心則計劃於本地讀醫，認為香港大學及中文大學兩所醫學院各有特色，暫未能決定。她形容自己性格喜歡服務他人，而且對科學有興趣，「希望用自己一直累積的知識，幫到不同人，而成為醫生是其中一個很直接的方法」，希望留港發展「做香港真正需要的事」。對於香港醫療人手短缺的問題，她認為應多考慮基層醫療公私合營方向，「私營醫療系

統用了不少資源，但服務較少數人，未來應該嘗試合作，讓一般市民亦有機會使用私營服務。」她認為，引入非本地培訓醫生問題不大，只需要願意與本地醫生交流便可，不應該以「搶飯碗」角度看待。

### 3人願在港做醫生服務市民

另一名「超級狀元」、皇仁書院羅澤嘉則有意升讀中大「環球醫學領袖培訓專修組別」。他說，「小時候看武俠小說和歷史故事，見到大夫的妙手回春，已覺得很厲害；在生活中又遇到親人離世，開始感受到生命的重量，認知到醫生救死扶傷的偉大。」加上自己對香港歸屬感強烈，故此「在港做醫生服務市民」就成了他的抱負。

他表示，關注到香港醫護人員嚴重不足，特區政府積極到內地及海外招募人才的事宜，認同這有助改善香港醫生與病人的比例，對社會有好處。

德望學校「狀元」鄭苡晴同樣有志行醫。她分享說，從醫的種子在小時候已悄悄埋下，「小時候看電視劇見到穿白大褂的醫生覺得好純潔，家中亦有親戚的職業是醫生。」隨著成長接觸的事物書籍也增多，她對醫學的興趣更濃烈，「我想當一名外科醫生，因為可以幫病人做手術，通過手術救死扶傷，是一件很有意義並且很有成就感的事。」而患有腦退化症的外婆搬入自己家與之一齊生活後，更堅定她學醫的決心，因為深切感受到病人的不易及照顧者的難處。苡晴在放榜前已獲英國格拉斯哥大學醫科有條件取錄，但現亦會重新考慮是否留港，因為父母也是港大畢業生，初步首選港大醫學院。

## 特首：成績非學生唯一KPI



◆李家超表示，文憑試成績不是學生生涯唯一的KPI，與同學、師長建立的感情和友誼同樣非常珍貴。

香港文匯報訊（記者 高鈺）香港文憑試放榜是考生們人生的重要一頁，特區行政長官李家超、特區政府教育局局長蔡若蓮等19日不忘為他們打氣加油。李家超出席公開活動時表示，文憑試成績不是學生生涯唯一的KPI（關鍵績效指標），與同學、師長建立的感情和友誼，在校園學懂的人情世故、責任心和對社會的承擔感，同樣非常珍貴。他又指特區政府積極推廣職專教育與傳統學術教育雙軌並行，不論青年人志趣如何，政府和各個團體都會提供多元學習和就業機會，讓年輕人發揮所長，而且「行行出狀元」，只要自強不息，一定可以為人生打開更美好的新一頁。

教育局局長蔡若蓮19日早到訪仁濟醫院羅陳楚思中

學，她指今年文憑試考生有5萬多人，本地專上院校及培訓機構提供約2.26萬個學士及2.3萬個副學位學額，再加上其他職專路徑，同學有很多不同出路，希望他們按自身能力及興趣，選擇適合的發展路徑。

就香港如何吸引本屆文憑試學生留港升學，蔡若蓮指香港是只擁有七百多萬人的城市，但有五間名列全球百強的大學，而且院校提供很多不同的學科，給同學很多選擇，相信同學會願意留在香港，但亦很鼓勵同學去見識更多。

至於應屆通識教育科是最後一屆文憑試科目，她認為本屆的成績比以往稍優，是不錯的，亦非常平均；新的公民與社會發展科亦已順利開展，除了課程，亦順利舉辦了內地考察團。她預計下月底約有4.5萬名同學會完成這部分的學習。至於通識科老師的去向，她指公民科精簡了原有的通識科，老師在適應上或者教學上不需要有太大調整。

政務司司長陳國基以「不經一番寒徹骨，怎得梅花撲鼻香」勉勵考生，指同學經過多年努力，成績理想固然可喜，表現失準者亦無須妄自菲薄，「條條大路通羅馬」，各專上教育機構均有提供不同類型的課程，讓畢業生得以繼續升學，增值自己。

創新科技及工業局局長孫東鼓勵升學或工作的同學可考慮選擇創科相關的專業或行業，創新科技是驅動香港未來發展的重要方向，這方面需要大量人才。

他指政府積極推動創科發展，正完善香港的創科生態系統，傾力打造有利發展的環境與條件，相信有更多的青年人加入，香港的創科事業將會越做越大。

### 2023 DSE 7科5\*\*「狀元」

姓名	性別	學校	升學志願
藍仲宏*	男	聖保羅男女中學	英國劍橋大學自然科學
古冰心*	女	聖保羅男女中學	香港大學醫科
羅澤嘉*	男	皇仁書院	香港中文大學醫科
鄭苡晴	女	德望學校	英國格拉斯哥大學或香港的大學醫科

\*同時於數學延伸單元獲5\*\*，為「超級狀元」

## 觀塘福中誕「探花」成績歷屆最好

香港文匯報訊（記者 姬文風）多所傳統愛國學校在今屆DSE取得不俗成績。其中地處觀塘的福建中學在19日放榜誕生一名5科5\*\*的「探花」，亦有多人考獲2至4科5\*\*，全校計共有131科次獲得5\*\*或5\*，校長吳宏基指，今年學生成績為歷屆DSE最好。該校獲佳績的尖子中，包括港隊羽毛球代表張杏妍，她取得5科31分的成績，並透過參與香港大學的頂尖運動員入學計劃，獲港大牙醫有條件取錄。

福建中學今屆DSE尖子中，包括獲5科5\*\*及1科5\*的「探花」莊藝俊，而該校的蕭宛彤和李天澤也各考獲4科5\*\*及1科5\*，姚思朗獲3科5\*\*和4科5\*，至於「文武雙全」的張杏妍則得了2科5\*\*、5科共31分。高中期間遇上疫情，她為了同時兼顧運動和學業寧願犧牲休息及和朋友相處娛樂的時間，努力溫習，終於取得佳績並有望入讀心儀的牙醫學科。

香島中學19日亦公布，今屆DSE考生共有23%科次考獲5級或以上，較全港平均高近10個百分點，整體來說該校考生共獲得24個5\*\*及68個5\*，成績理想，該科亦有多名優秀學生成功「摘

星」，包括2人獲得3科5\*\*，4人取得2科5\*\*。

培僑中學亦於今屆DSE取得優良成績，全體13個科目的合格率均高於全港平均，其中數學延伸部分（M2）、中國歷史、物理、資訊及通訊科技，以及企業、會計與財務概論5科更取得100%合格率。



◆福建中學在19日放榜誕生一名5科5\*\*的「探花」，亦有多人考獲2至4科5\*\*。

## 北大復旦取錄 內地升學圓夢

香港文匯報訊（記者 高鈺）DSE 19日放榜，內地大學近年成為不少港生熱門升學選擇。香港文匯報記者19日訪問了多名成功獲內地名牌大學優先取錄、準備踏上北上升學路的應屆考生分享心路歷程。有醉心鑽研生物及人體結構知識的女生，藉優秀表現獲得北京大學生命科學學院取錄，她認為北大有頂尖教學資源，希望內地龐大的發展機會能幫助自己發掘更多潛能，未來實現投身生物科技和生物醫學的夢想。

有獲得復旦大學軟件工程專業有條件取錄的港生提到，內地發展日新月異，更是多項世界前沿技術領頭羊之一，希望藉在復旦所學裝備自己，將來透過科技及編程的專業發展回饋社會。

來自將軍澳香島中學的考生李玲璋19日放榜的DSE成績符合預期，足夠在港讀大學，不過她對內地升學更感興趣，決定到北大生命科學學院升學。她表示，自己對生物非常感興趣，覺得包括人體結構、器官功能等知識非常神奇，特別想鑽研其中奧秘。而北大不單是頂尖大學，更是全國最早建立生物學系的學府之一，教學資源豐富，是自

己嚮往的知識寶庫，如今能考進北大，可說是實現從小至大的志願，加上內地有許多發展機會，希望入學後能有一個嶄新環境發掘個人潛能。

李玲璋表示，生物科技是未來社會不可少的一部分，希望能結合自身興趣，把喜歡的知識變為未來工作，將來在生物科技或生物醫學領域發展。她現時目標是在大學中提升成績，未來考慮回港或到海外讀研究院，多在不同地方吸收更多、更深入的生物學知識，也可能會嘗試一些教學工作。

內地與香港都正迎來創科熱潮，她認為，無論畢業後回港或是留在內地工作，相信都是非常好的選擇，最重要的是用心學習取得優秀成績，好好裝備自己。

### 滿足個人興趣 未來回饋社會

同校的王豐森19日放榜獲得不錯成績，足夠在港升讀大學，亦符合復旦有條件取錄的要求，決定往上海升學。他表示，自己一直對科學和科技感興趣，中學期間有許多機會接觸新科技，認識到電子程式領域的前沿技術，希望透過在大學深造軟件工程，未來成為一位工程師，從事編程相關工作，既滿足個人愛好興趣，也可以回饋社會。

王豐森提到，內地發展日新月異，是不少前沿技術的領頭羊，為年輕人帶來良好發展機遇。他認為，上海的城市發展與香港相似，同樣有開放、包容等特質，匯聚很多人才，相信復旦的學習能幫助自己成長。

對於未來出路規劃會否留在內地或回港進修和工作，他笑言，如同軟件科技一般，往往「計劃趕不上變化」，最重要的是讓自己處於彈性狀態，順應社會大環境發展。



◆李玲璋 受訪者供圖



◆王豐森 受訪者供圖