

# 中一自行收生交表 疫下較冷清

## 報傳統名校 家長：為子女未來發展



▲家長劉先生表示，每間中學都會看小朋友呈交小學的成績，並以此為收生準則，做法公平。

教育線上



2021學年中一自行分配學位昨日起接受報名，家長可透過網上或親身交表，截止日期為1月18日。疫情之下，到傳統名校皇仁書院交表的氣氛較為冷清，但該校仍是不少家長和學生的熱門之選。有家長第一時間趕去交表，他坦言不擔心政治影響本港教育，並認為孩子若能入讀好的學校，有利學習和未來發展。

大公報記者 韓玉瑋（文、圖）

皇仁書院2021學年提供43個中一自行分配學位學額，校方計劃安排約200名申請者參加面試，甄選準則方面，操行、學業成績共佔40%；課外活動及服務佔15%；面試表現則佔45%。面試將考核申請者的中英文語文能力、數理知識、常識及溝通技巧。如因疫情關係未能如期進行面試，甄選準則將改為操行、學業成績共佔70%，而課外活動及服務則佔30%。

### 擔心疫情影響呈分試表現

家長劉先生昨日前往皇仁書院交表，他坦言擔心疫情會影響小朋友在呈分試的表現，但認為學校

會有方法衡量學生，相信校方收生準則會是公平的。劉又說，雖然聽說有移民潮，但相信名校競爭仍然激烈。對於早前有問題教師遭教育局釘牌，劉先生認為是個別事件，相信政府、教育局會有完善的機制，「暫時沒想過要移民，對香港教師有信心。」

家長呂小姐直言皇仁是兒子選校首選，她認為在該校讀書會有好前景，而且歷史悠久，很多專業及知名人士在此畢業。呂小姐說，由兒子入讀小學時已開始鋪路，所讀的小學校網，獲派這間學校機會率比較高。她的兒子成績屬中上，「兒子有學園



棋、鋼琴、英語課程，在校內有參加足球隊及田徑」，對能入讀皇仁，她有一定信心。此外，呂小姐亦為兒子報了五、六間直資中學。

據悉，皇仁書院將於3月13日面見約200名申請人，面試時間、地點及有關安排，將以書面通知有關學生。校方將於3月31日當天，透過書面及電話通知已獲學校錄取之學生家長。教育局會於7月6日將校方錄取名單與統一派位結果一起公布，學校不會另行通知。

今年7月8及9日是中一入學註冊日子，7月13日會舉行中一入學前香港學科測驗。

### 音樂運動表現卓越有着數

此外，為肯定申請者在學業以外的努力成果，在音樂及運動方面具卓越表現的申請者，皇仁書院將會另行約見。申請人須提供相關成績達至一定水平的證明文件，例如：小學校際運動獎項、樂器級別考試證書等，而整體甄選準則則包括學業成績、操行、課外活動、面試表現，以及有關運動或樂器項目的測試。該校將就此類約見約20名申請者，而錄取名額將不超過七個。

# 初創企新服務 評估患病風險 檢測尿液可做親子鑑定



【大公報訊】現時的尿液檢查通常能檢測尿蛋白、尿糖、尿比重，從而得知被檢測者是否有腎臟病、糖尿病、脫水等病症。近日有初創公司推出不一樣的尿檢服務，即通過尿液檢測游離基因的方法評估病人的患病風險，還可做親子鑑定。該公司負責人表示，現時該檢測服務還處於完善階段，爭取日後能檢測出更多的健康風險，例如胎兒是否有遺傳病變異。他指尿液游離基因檢測的構思於2018年在香港科技園與本地大學合辦的比賽中獲獎，並已申請專利。

### 讓抗拒驗血用戶安心

尿液檢測游離基因到底是什麼，有何用途？金科體檢及基因中心行政總裁鄧焯安博士表示，傳統的基因檢測方法靠抽血，惟過程中有機會出現人為錯誤，致使感染，相比之下，尿液檢測安全得多。他介紹，尿液內的基因來源多數為經腎臟進入尿液的游離基因碎片，碎片包含的基因數已足夠尋找與疾病風險有關的特定基因序列，加上只屬於基因碎片，不足以透露個人完整的基因密碼，能讓抗拒血液基因檢驗的用戶安心。



▲金科體檢及基因中心推出尿檢服務，評估患病風險。大公報記者蕭霖攝

鄧焯安表示，尿液檢測游離基因不足以透露個人完整的基因密碼，能讓抗拒血液基因檢驗的用戶安心。大公報記者蕭霖攝

他說，檢測過程大致分為三個步驟：首先是利用中心的自動化基因提取機提取游離DNA；其次是在提取出的游離DNA中加入特定試劑，將DNA中的一些物質放大，令到其數目變多；再放進聚合酶連鎖反應（PCR）的核酸分析儀器，得出結果。他指，相較血液，尿液檢測減省了儲存和分離血漿的麻煩，成本可減少2成。

至於適用於檢測的項目，鄧博士說，尿液基因檢測利用全基因組關聯分析（GWAS）理論，幫助做一些與基因有關的風險測試，達到「示警」的效果。「並不是說有了病才能檢測到，我們的檢測是一些關聯性的風險疾病，例如能測到你的皮膚的抗氧化能力及受紫外線破壞的程度如何，會否比常人高；又或者檢測你患上肝病、青光眼等疾病的風險。」他指，中心並會結合各項中西醫的身體檢查，給予降低患病風險的建議。

此外，尿液游離基因檢測亦能做親子鑑定。鄧博士說，在孕婦懷孕七周時，憑男性胎兒基因就可以與父親基因比對，做到親子鑑定。若是女

胎，則需要使用另一種技術，尿液游離基因檢測暫未能做到。他表示，中心亦在繼續完善檢測技術，爭取之後能從基因序列中檢測胎兒是否有遺傳病變異的風險，例如地中海貧血症和一些癌症。

### 灣區合作是必然趨勢

行政總裁鄧焯安博士原先在香港理工大學任應用生物學及化學科技系助理教授，他稱2018年時曾與理大畢業生參加了香港科技園與本地大學舉辦的Techathon比賽，憑尿液檢測游離基因的構思獲獎。次年，鄧博士與畢業生獲投資者支持成立金科體檢及基因中心，鄧博士亦從理大離職到中心服務。

作為從學校轉戰市場的創科界人士，鄧焯安認為，本港的創科政策也一直重視學界與市場的接軌，自己曾工作過的理工大學亦有專門的機構，負責與商界合作的相關工作。不過，本港土地短缺，較難興建大型工廠，「我自己開創公司能嘔中環搵到地方開，已經好不容易」，故他認為與灣區其他城市合作是本港創科發展的必然趨勢。



▲捐贈者出錢出力，親身落區探望長者，派飯給公公婆婆，場面溫馨。

# 葵盛西邨有暖飯

特稿

新冠肺炎侵襲多條屋邨，葵盛西邨也慘變疫邨，有20多人中招，部分較年輕居民急急撤離，剩下行動不便、無別處容身的老居民留守。《大公報》早前報道葵盛西邨爆發後，邨內長者因怕染疫，紛紛自我禁足，但長者家裏物資短缺，食肆不敢送外賣，老人家連三餐都成問題。

事件曝光後，善心人紛紛送暖！有慈善團體及義工組織籌募口罩、清潔品、衣物、棉被等物資，以解邨內長者燃眉之急。其中一班來自各行各業的捐贈者舉辦「加添一點愛」活動，

為該邨200位獨居長者及無人照顧的雙老送上午餐，為期14天，送出了2800個飯盒，總值十萬元。活動剛於1月3日結束，捐贈者不但出錢，還出心出力，親身落區探望長者，親手派飯送暖予公公婆婆，場面溫馨。排隊領取飯盒的長者表示非常感恩每位捐款人的關心。

有份策劃送午餐活動的義工賴櫻華表示，十萬元善款對一些人來說未必是大數，但對疫情下有需要的長者卻是「人間溫暖」，「更多人一齊來做善事，一齊關心長者，意義重大。」

大公報記者郭恩卓



▲捐贈者共合送出了2800個飯盒。

▲葵盛西邨200位獨居長者及無人照顧的雙老，喜獲暖心午餐。

# 五個少年破壞王 長沙灣噴花四小巴

【大公報訊】記者黃浩輝報道：本港過去一年多的黑暴荼毒不少青少年，令他們輕視犯法的嚴重性，以身試法。五名少年昨凌晨在長沙灣，突然向停泊在路邊的四輛小巴做出破壞行為，向車頭及車牌以黑漆噴上粗口字句，更涉嫌走進其中一輛小巴偷走兩支螺絲批。警員接報到場，在附近截獲三名年僅13、14歲的「破壞王」，正追緝其他同黨歸案及三人犯案動機。

### 三人落網 兩同黨在逃

被捕的三名少年中，兩人只有13歲，一人14歲。經調查後，三人以涉嫌「刑事毀壞」及「車內盜竊」被帶署扣查，警方同時通知三人的家長到警署，

為兒子辦理保釋手續。

事發昨凌晨零時許，有途人行經長沙灣廣成街近青山道，目睹五名少年靠近停泊於路旁的四輛公共及專線小巴，並用黑漆在車頭噴上粗口字句及類似藝術字體；而其中一部公共小巴的車牌亦遭黑漆噴污，五人其後逃去，途人致電報警。

警員接報到場，在附近一帶兜截，其後分別在離案發現場約100米外的永康街及昌華街，共截獲三名涉案少年，經初步調查後，警方相信有人曾進入其中一輛小巴盜走兩支螺絲批，現正調查三人犯案真正動機，並追緝在逃兩名少年同黨歸案。警員其後於永康街60號附近一輛專線小巴車廂，發現一個被人打開鐵箱，內有一支噴漆，正跟進是否與案有關。



▲五名涉案青年向停於路邊的兩輛紅頂及一輛綠頂小巴，噴上粗口字句。

▼警員到場截獲兩名13歲及一名14歲涉案少年，將三人拘捕並帶署扣查。

