

提交抗擊新冠肺炎疫情資料

主題：「凝心聚力 齊心抗疫」

廣東省政協(第十二屆)委員黃敬博士和何志強先生在特殊時期，勇敢擔當、樂於奉獻，在他們的領導下，無懼疫情，凝心聚力，克服困難，勇敢邁步向前！

憂民之憂者

新型冠狀病毒在春節前後加速擴散全國，甚至世界各地。在疫情形勢當前，黃敬博士和何志強先生同心戰疫！疫情襲港，全城口罩、清潔液等供應緊急短缺。香港市民為求一罩，通宵達旦輪候購買，更有長者輪候時不適入院。情況比當年非典型肺炎爆發更不堪，實令他們痛心。

他倆不眠不休，四處搜索抗疫物資，誓要阻斷疫情再傳播！為了幫助會員會友、居民做好防疫防護，並發起緊急行動獻愛心，捐錢出力、想盡辦法，憂民之憂。



△籌備會議中 (圖片編號 001)

提交抗擊新冠肺炎疫情資料



(圖片編號 002)



△抗疫用品 (圖片編號 003)

提交抗擊新冠肺炎疫情資料



(圖片編號 004)



△抗疫用品 (圖片編號 005)

提交抗擊新冠肺炎疫情資料



△抗疫用品 ((圖片編號 006-008))

提交抗擊新冠肺炎疫情資料

號召數千人次 齊心抗疫

黃敬博士和何志強先生在 2020 年 2 月至 4 月期間，短短兩個月內，就已經號召了數千人次舉辦了近二十次派發抗疫用品活動，在各地區派發口罩、漂白水、綠水、酒精布、酒精噴霧。兩位領導帶領各義工骨幹全天候服務——他（她）們無所畏懼漂白水的強烈氣味及腐蝕性，在自己做好防護的同時，提醒大家一定要注意安全、做好防護，以免化學液體飛濺入眼或腐蝕皮膚及衣帽。



△義工骨幹防護裝備 齊心抗疫（圖片編號 009）



△2月6日 黃敬博士和何志強先生親自為大家派發抗疫物品（圖片編號 010）

提交抗擊新冠肺炎疫情資料

兩位委員希望善舉可以惠及更多居民，所以多次聯同立法會議員陳凱欣、荔枝角北社區幹事周晉輝在深水埗街頭現場免費派發漂白水及綠水予附近居民。現場的荔枝角北居民，很多來自低收入家庭，他們確實非常需要幫助，所以能獲得免費抗疫物資如雪中送炭，大家都非常感動。



△2月12日 黃敬博士現場指導派發相關工作 (圖片編號 011)



△2月13日 市民領取抗疫物品中 (圖片編號 012)

提交抗擊新冠肺炎疫情資料



△黃敬博士和何志強先生帶領一班義工團隊為大家派發口罩 (圖片編號 013)



△義工分組派發物資 (圖片編號 014)

提交抗擊新冠肺炎疫情資料

無懼風雨 堅定不移

在大埔區，冒著滂沱大雨，黃敬博士依然無畏無懼，繼續緊守崗位派發抗疫物資，目的就是要儘快將抗疫用品派送到各市民手上。**黃敬博士堅持：抗疫工作一秒也不能耽誤！**各義工們均被黃敬博士的信念動容，情緒更洶湧，工作更投入！雖然經歷風雨，然而抗疫工作竟然比原定計劃更早完成！

大家在領取到抗疫用品時對兩位政協委員紛紛表示感謝，在香港防疫物資短缺之時，感受到充滿擔當和愛心的行動。



△3月18日 冒著滂沱大雨，黃敬博士依然無畏無懼（圖片編號 015）

提交抗擊新冠肺炎疫情資料



△3月21日 黃敬博士在深水埗福榮街派發抗疫用品 (圖片編號 016)

2020年3月下旬，疫情惡化。黃敬博士、何志強先生再次出動，連同三位香港河源社團總會常務副主席葉長春、張宇明、陳江、副主席程戈、還有香港客屬總會副主席陳笑權、林奕權、何毅強等在深水埗向市民送贈口罩及搓手液，希望大家早日度過。



△3月27日 黃敬博士和何志強先生再次出動在深水埗派發抗疫用品(圖片編號017)



△10月1日，慶國慶賀中秋，兩人仍不忘抗疫。（圖片編號 018, 019）

提交抗擊新冠肺炎疫情資料

2020年10月28日在中聯辦新界工作部謝益明副部長的安排下，沙田各界與香港河源社團總會攜手贈送口罩予保良局王賜豪（田心谷）小學。由校長畢錦龍連同副校長、主任等接受。校長並帶領大家參觀該校的軟件設施齊備，亦就是否可以提升愛國教育的硬件作討論。



△10月28日，贈送口罩予保良局王賜豪（田心谷）小學。（圖片編號 020）



△2021年1月25日臨近新春，兩人持續多日派發口罩予會員會友，期望各位有個健康牛年。（圖片編號 021）

提交抗擊新冠肺炎疫情資料

抗疫用品派發總結

項目	抗疫用品	總派發數量
1.	口罩	20 萬個
2.	漂白水/綠水	20,000 公升
3.	酒精布	6 萬塊
4.	酒精噴霧	10,000 支

黃敬博士 專業知識 回饋社會

黃敬博士擁有超過二十年的工程專業經驗，曾參與管理多個大型的建造及工程項目，專長於管綫測量。他一直以其專業知識及對香港的熱愛，在長期的社會工作中一直保持著精益求精、以專助人的工作態度，加上謙和有禮、堅持理想的高尚品格，實為現代青年的學習榜樣。

黃敬博士通過擔任「國際管綫專業學會」執行會長及「香港管綫專業學會」原會長，凝聚及帶領了一批批專業精英共同投入有助香港繁榮、社會和諧的社區工作中，為香港培養了不少具影響力的精英青年。

「我的社會工作內容主要集中在有關地下管綫的範疇，例如燃氣管道、電話綫、供水及排水系統。」黃敬博士介紹道，該類型的工作涉及面廣、專業性強，所以動工前後，都需要經過精密的計算、周全的考慮，以避免工程對周圍環境產生影響。

樓宇 U 型渠播毒 現淘大花園翻版?

2020 年 2 月 10 日新增的個案涉及一名 62 歲女子，居於青衣長康邨康美樓，與之前的一個個案病人居住同一座大廈同一坐向的上下樓層。康美樓的廁所是 U 型渠設計，由於兩個案居住大廈不同樓層的同一單位，憂出現淘大花園翻版，政府隨即啟動跨部門應變小組，宣布立即疏散康美樓 07 單位所有居民，入住檢疫中心。

提交抗擊新冠肺炎疫情資料

黃敬博士 專業解說

黃敬博士以香港管綫專業學會原會長的身份接受多間媒體訪問，包括新城電台、鳳凰衛視、NOW 新聞台、有線電視等。黃敬博士用他多年的專業經驗提出解說和建議。他指排氣管有兩個功能，分別是排走臭氣和平衡空氣壓力。沖水馬桶是依靠壓力排走污水，渠管在沖廁快速排水時會產生真空的情況。若沒有排氣管平衡空氣壓力，住戶廁所的水亦會被抽走，從而失去隔水的功能，充滿病菌的臭氣會從渠管散播到住戶家中。同時，若廁所正打開抽氣扇，更會形成對流作用，把渠管的臭氣扯出。

他強調，市民不應擅自改動排氣管，必須找合資格的技工將接駁位置密封，不能出現漏氣問題。市民亦要確認排氣管有沒有老化，因塑膠喉有機會硬化而漏氣。而所有屋宇入伙前已在條例規管下，確保有排氣管的設計，一般管道壽命是 30 年至 50 年，市民在正常情況下都不用改動。黃敬表示，開啟抽氣扇的前提是已確保喉管完全密封，若未能確定排氣管的安全，打開窗戶比使用抽氣扇安全。雖然開窗做不到換氣的功能，但能產生對流作用。他並指，除了廁所的 U 形排水管外，廚房亦有排水位，提醒市民需每日為廁所和廚房的排水位加水，因水分蒸發後便失去隔水的功能，病菌同樣會散播到住戶家中。

記者招待會

黃敬博士代表香港管綫專業學會於 12 月 31 日(四)發起記者招待會，講解喉管檢核及新冠病毒預防。

於 12 月 28 日，政府在黃大仙彩雲（二）邨爆發疫情的明麗樓一街之隔的豐澤樓抽取污水化驗結果顯示 5 日內有 4 個樣本帶新冠病毒。污水首次驗出含新冠病毒。大廈現時未有確診個案，意味豐澤樓有住戶或是隱形患者。黃敬博士一直密切關注情況。

提交抗擊新冠肺炎疫情資料



題目：喉管檢核及新冠病毒預防

講者：

(1) 黃敬博士、管綫專業監察師 Dr. King

(香港管綫專業學會 前會長; 國際管綫專業學會 執行會長)

(2) 許俊民博士 Ir Dr. Sam C.M. HUI

(香港大學 客席助理教授)

日期：2020年12月31日(星期四)

時間：下午 1:00-下午 2:00

地點：香港新界葵涌健康街 2-6 號飛亞工業中心 2 樓 212 室

黃敬博士講解樓宇排污管道系統與新冠病毒的關係。此外，他還介紹了地下管道檢查高新科技及如何在惡劣環境應用。同時，黃博士表示管道專業人員在抗疫中擔當重要角色。最後，他提出防止擾流的創新設計，希望有助解決渠道播毒問題。

提交抗擊新冠肺炎疫情資料



△有線電視訪問黃敬博士



△新城財經台訪問中

新城財經台訪問片段：

(第一節)



圖 1.1

(第二節)



圖 2.1

2020 年 2 月 12 日



圖 1.0



圖 2.0

2020 年 2 月 12 日

NOW 新聞台訪問片段：



圖 3.1



圖 3.0

鳳凰衛視訪問片段：

2020年3月3日



圖 4.1



圖 4.0

記者招待會的[直播回顧](#)

2020年12月31日



提交抗擊新冠肺炎疫情資料

相關報章清單

日期	媒體	題目
2020年2月11日	星島日報	專家指排氣管壽命約30至50年 管道塗肥皂水可檢查有否漏氣
2020年2月12日	on.cc 東網	擅改排氣管存衛生風險 專家指管道壽命可達50年
2020年2月12日	信報財經新聞	專家指廁所排氣管壽命最少30年 不用改動
2020年2月12日	頭條日報	專家指排氣管壽命約30至50年 管道塗肥皂水可檢查有否漏氣
2020年2月12日	點新聞	新冠肺炎 專家：擅改排氣管有衛生風險
2020年2月12日	聯合日報	排氣管道壽命可達50年 港專家：擅改存衛生風險
2020年2月12日	橙新聞	專家教管道塗肥皂水可檢查有否漏氣 開窗比抽氣扇更安全
2020年2月12日	新城電台財經網	專家指廁所排氣管改動無密封易播毒
2020年2月12日	香港電台	專家指排氣管一般壽命30至50年 正常情況不用改動
2020年2月13日	東方日報	廁所常傳臭 或排氣管失效
2020年2月13日	文匯報	管道壽命30至50年 正常不用改動
2020年3月19日	文匯報	客總搜購10萬罩 首輪大埔派發
2020年12月31日	on.cc 東網	渠管老化或改動易致病毒滲漏 學會擬組抗疫特攻隊助驗渠
2020年12月31日	RTHK 香港電台網站	專家倡大廈駁長排氣管 加漏斗及消毒藥水防止擾流
2020年12月31日	明報新聞網	倘排氣口近住戶 專家倡用空氣過濾器
2020年12月31日	星島日報	專家倡大廈加高排氣管 設漏斗狀阻隔器防擾流效應
2020年12月31日	香港商報網	香港管線專業學會講解喉管檢核與新冠肺炎病毒預防
2020年12月31日	香港新浪	專家籲設基金助市民檢查喉管改裝排

提交抗擊新冠肺炎疫情資料

		氣管防止擾流效應
2020年12月31日	香港電台(自由風自由PHONE)	專家倡政府設立基金協助市民檢查喉管
2020年12月31日	商台新聞	學會：喉管駁口塗規水 如現氣泡證明有滲漏
2020年12月31日	頭條日報	專家：若港府沙土後就檢查排水管立法 料可降低疫情影響
2021年1月1日	明報新聞網	專家倡番規水驗渠漏氣否 天井設阻隔器防擾流
2021年1月1日	星島日報	學會倡設抗疫特攻隊驗渠
2021年1月1日	香港文匯網	專家倡資助民居檢查喉管

更多關於黃敬博士的資料可參考：<http://www.drking.hk/>



沒有一個冬天不可逾越，
沒有一個春天不會來臨！
等到煙消雲散，
擁抱春暖花開。
大家齊心協力、共同抗疫。

提交抗擊新冠肺炎疫情資料

(1) 作者：黃敬 博士、工程師、管綫專業監察師

現時社會公職

廣東省政協(第十二屆)	委員
國際管綫專業學會	執行會長
社區、建造及工程專業發展中心	總幹事
香港廣東社團總會	常務副主席
香港廣東青年總會	副主席
香港客屬總會	常務副主席兼秘書長
香港河源社團總會	主席
創知中學	校董

現時工作單位

總裁	香港工程網路資料集團
總裁	麥斯迪埃城市可持續發展集團
執行董事	沛達管綫及專業測量有限公司, 源盛顧問及監理事務所有限公司, CP一電通
院長	管綫學院

(2) 作者：何志強 先生

現時社會公職

廣東省政協(第十二屆)	委員
香港廣東社團總會	副會長
香港客屬總會	副主席
香港河源社團總會	執行主席

現時工作單位

董事長	香港恒盛集團公司
-----	----------

(3) 整理者：朱秀芳 小姐

聯絡：+852-2690 3899